

## ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“ alebo „zákon o verejnom obstarávaní“)

(ďalej v texte len „Zmluva“)

### Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

- |  |   |
|--|---|
| 1. Názov organizácie:                              | Trenčiansky samosprávny kraj                    |
| Sídlo organizácie:                                 | K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín       |
| Štatutárny orgán:                                  | Ing. Jaroslav Baška, predseda                   |
| IČO:   | 36126624  |
| DIČ:   | 2021613275                                      |
| Bankové spojenie:                                  | Štátna pokladnica                               |
| IBAN:  | SK60 8180 0000 0070 0065 0603                   |
| Zástupca splnomocnený:<br>na rokovanie vo veciach: |   |
| a) zmluvných:                                      | Mgr. Tomáš Baláž                                |
| b) a technických:                                  | Ing. Martina Lamačková<br>Ing. Martina Brišková |

(ďalej len “Objednávateľ”)

a

- |  |   |
|--|---|
| 2. Názov:                                      | STROJSTAV spol. s r.o.                                |
| Sídlo:   | Lipová 13, 971 01 Prievidza                           |
| Štatutárny orgán:                              | Ing. Peter Červeňanský, konateľ                       |
| Zapísaná v:                                    | OR Okresného súdu Trenčín, oddiel: Sro, vl. č. 2136/R |
| IČO:   | 31573258  |
| DIČ:   | 2020467020  |
| IČ DPH:  | SK2020467020  |
| Bankové spojenie:                              |   |
| IBAN:  |   |
| Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach: |   |
| a) zmluvných:                                  | Ing. Peter Červeňanský                                |
| b) technických:                                | Ing. Branislav Páleník                                |
| Číslo telefónu:                                |   |
| Číslo faxu:                                    |   |
| Email:   | ↓   |

(ďalej len “Zhotoviteľ”)

## **Článok II. PREAMBULA**

- 2.1 Táto zmluva je výsledkom procesu verejného obstarávania s názvom „Vytvorenie podmienok pre deinštitucionalizáciu DSS Adamovské Kochanovce" - Výstavba RD s 2 bytovými jednotkami Adamovské Kochanovce.
- 2.2 Zhotoviteľ diela berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy tvoria súčasť projektu „Vytvorenie podmienok pre deinštitucionalizáciu Domova sociálnych služieb Adamovské Kochanovce - I. etapa"; kód ITMS 302021Y048 (ďalej len Projekt) v rámci operačného programu Integrovaný regionálny operačný program, ďalej len Program.
- 2.3 Zhotoviteľ berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy sú financované spoločne z európskych a štrukturálnych investičných fondov (ďalej len EŠIF) prostredníctvom Programu, štátneho rozpočtu Slovenskej republiky a vlastných zdrojov Objednávateľa. Vzhľadom na charakter financovania realizácie tejto Zmluvy, Zmluvné strany vyhlasujú, že budú spoločne koordinovať postup a poskytovať si požadovanú súčinnosť pri realizácii Projektu.

## **Článok III. PREDMET ZMLUVY**

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy je zhotovenie diela „Vytvorenie podmienok pre deinštitucionalizáciu DSS Adamovské Kochanovce" - Výstavba RD s 2 bytovými jednotkami Adamovské Kochanovce. Miesto realizácie diela – Obec Adamovské Kochanovce, p.č. KN-C 342/5. Predmet Zmluvy je detailne špecifikovaný v Projektovej dokumentácii a Prílohe č. 1. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, podľa projektovej dokumentácie spracovanej v novembri 2018 generálnym projektantom A.DOM, spol. s r.o., Horné Bašty 2 , Trnava 917 01, autorom projektu a zodpovedným projektantom Ing. Arch. Viskupičová Katarína a podľa výkazu výmer, v zmysle podmienok stavebného povolenia, v zmysle všeobecno-technických požiadaviek, technologických postupov a všeobecne záväzných technických postupov, pri dodržaní platných STN podľa právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve.
- 3.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje s takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné.

Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

**Článok IV.**  
**KVALITA PREDMETU ZMLUVY**

4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy bez väd a nedostatkov brániacich jeho riadnemu používaniu.

**Článok V.**  
**CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY**

5.1 Zmluvné strany sa dohodli v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH                    1 035 528,81- eur

DPH 20%                        207 105,76 - eur

Spolu                            1 242 634,57 - eur

Slovom:                    jedenmilión dvestoštyridsaťdvatisíc šesťstotridsaťštyri eur  
päťdesiatsedem centov

5.2 Zhotoviteľ nemá právo na náhradu akýchkoľvek ďalších nákladov, ktoré vynaloží pri zhotovovaní diela alebo v súvislosti s ním (všetky tieto náklady Zhotoviteľa sú už zahrnuté v cene diela podľa bodu 5.1 tejto Zmluvy), pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak alebo v tejto Zmluve nie je výslovne uvedené niečo iné; Zhotoviteľ tak o.i. nemá právo najmä na náhradu:

- a) Nákladov na materiály, pracovné sily, stroje, dopravu, zariadenie staveniska, ochranu diela, riadenie a administratívu, dodávateľskú inžiniersku činnosť, geodetické práce, dielenskú dokumentáciu, réžiu Zhotoviteľa a zisk, na infláciu, poplatky a platby za telefón, vodu, elektrinu, zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) a požiarnej ochrany (PO), zvýšené náklady na práce v zimnom období alebo vo viaczmennej prevádzke, odstránenie znečistení, skladovanie, odvoz a likvidáciu odpadov, sankcie, pokuty, penále, poistenie, finančné náklady na dočasné zábery plôch, osvetlenia, zaistenie a vykonávanie skúšok, dočasné dopravné obmedzenia na príľahlých komunikáciách a pod., ako aj zaistenie podmienok uvedených v odovzdanom právoplatnom stavebnom povolení, týkajúcom sa diela, vrátane úhrady poplatkov súvisiacich s realizáciou stavebných prác a pokút v prípade porušenia tejto Zmluvy či iných právnych povinností;
- b) nákladov na kompletizáciu dodávky diela, riadne vykonanie diela, vrátane réžie staveniska, ochrany životného prostredia, bezpečnosti, nákladov na bezpečnosť majetku a pracovníkov a nákladov na dočasné napojenie telefónneho alebo iného dočasného spojenia (ktoré zriadi Zhotoviteľ) a vrátane nákladov na prevádzku týchto dočasných zariadení;
- c) nákladov na energie a nákladov na služby zariadenia staveniska;
- d) nákladov na zabezpečenie povolenia dočasného dopravného značenia, inštaláciu dopravného značenia a ďalších dopravných opatrení k dopravným obmedzeniam

nevyhnutným na vykonanie diela, ich údržba, premiestňovanie a následné odstránenie;

- e) nákladov na dokumentáciu odovzdávanú Objednávateľovi súvisiacu so zhotovením diela;
- f) nákladov na dokumentáciu stavu okolitých nehnuteľností, inžinierskych sietí a verejných priestorov pred začatím vykonávania diela, nákladov na ochranu majetku a odstránenie prípadných škôd, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ v podľa tejto zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov;
- g) nákladov na ochranu staveniska pred poveternostnými vplyvmi;
- h) nákladov na udržiavanie poriadku a čistoty na stavenisku a na odstraňovanie znečistení a poškodení komunikácií a priestranstiev, ku ktorým dôjde v priebehu prác Zhotoviteľa;
- i) nákladov na zameranie, vytýčenie, ochranu, udržovanie, premiestnenie existujúcich a Zhotoviteľovi známych vedení, káblov a potrubí (rozvodov) na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí, a to podľa podmienok stanovených ich správcom (vlastníkmi), vrátane nákladov na vykonanie sond preukazujúcich polohu vytýčených rozvodov počas prác Zhotoviteľa v ich dotknutom okolí

5.3 Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že je riadne oboznámený s rozsahom a povahou diela a že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce trvalého či dočasného charakteru, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie jeho záväzkov podľa tejto zmluvy, a že pri stanovení ceny diela uvedenej v bode 5.1 tohto článku:

- a) sú mu známe miestne podmienky na mieste, kde sa bude nachádzať stavenisko;
- b) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky nevyhnutné pre splnenie svojho záväzku podľa tejto zmluvy a zadávacej dokumentácie do ceny diela;  
v rámci verejného obstarávania uplatnil všetky svoje požiadavky, prípadne vysvetlenia na Objednávateľa týkajúce sa tejto zmluvy a/alebo zadávacej dokumentácie a/alebo iných skutočností, ktoré môžu mať vplyv na plnenie jeho záväzku podľa tejto zmluvy.
- c) zohľadnil v cene diela všetky požiadavky a povinnosti, či už výslovne uvedené alebo naznačené vo všetkých častiach projektovej dokumentácie. Cena diela preto zahŕňa všetky priame a nepriame náklady a náklady na riziká všetkých druhov, ktoré nie sú priamo vyňaté, v takej výške ako sú potrebné pre realizáciu a dokončenie Diela.

5.4 Cena diela podľa bodu 5.1 tejto zmluvy, ak táto zmluva ďalej neurčuje inak, podlieha úpravám iba v týchto prípadoch:

- a) v prípade rozšírenia rozsahu diela alebo potreby vykonania prác navyše, ktoré sú nevyhnutné na zhotovenie diela a potrebu ktorých Zhotoviteľ nemohol predpokladať ani pri vynaložení odbornej starostlivosti v čase uzavretia tejto zmluvy;
- b) Za rozšírenie rozsahu diela podľa tejto zmluvy sa považuje zhotovenie novej, do tejto zmluvy nezahrnutej časti diela; za rozšírenie rozsahu diela sa nepovažujú práce navyše, potrebu ktorých Zhotoviteľ mohol pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať v čase uzavretia zmluvy.
- c) v prípade zúženia rozsahu diela na základe pokynu Objednávateľa.

- 5.5 V prípade rozšírenia rozsahu diela podľa tejto zmluvy, alebo v prípade prác navyše, budú tieto práce ocenené tak, že sa použijú najnižšie jednotkové ceny podľa v tom čase platného príslušného referenčného cenníka s najnižšími jednotkovými cenami.
- 5.6 Zúženie rozsahu diela je možné výlučne na základe požiadavky a pokynu Objednávateľa; pokyn Objednávateľa na zúženie rozsahu diela nadobudne účinnosť uplynutím desiatich (10) dní odo dňa jeho oznámenia Zhotoviteľovi; dňom nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela Zhotoviteľ nie je oprávnený pokračovať v činnostiach podľa tejto zmluvy vo vzťahu k tej časti diela, na ktorú sa pokyn Objednávateľa vzťahuje a nemá nárok na náhradu akýchkoľvek nákladov, ktoré vynaloží a/alebo mu vzniknú v súvislosti s vykonávaním činností po nadobudnutí účinnosti pokynu Objednávateľa na obmedzenie rozsahu diela. V prípade zúženia rozsahu diela podľa tohto článku má Zhotoviteľ právo na cenu diela v sume pripadajúcej na Zhotoviteľom skutočne realizované práce na diele ku dňu nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela.
- 5.7 Rozšírenie alebo zúženie rozsahu diela, alebo akákoľvek iná zmena diela, sa považuje za zmenu zmluvy, na ktorú sa viažu podmienky uvedené v § 18 ZVO. Pre daný účel aplikácie § 18 ZVO sa zmeny zmluvy posudzujú z hľadiska vyjadrenia ich absolútnej hodnoty, a teda hodnotou všetkých zmien je absolútna hodnota všetkých zmien. V opodstatnených prípadoch môže dôjsť k vzájomnému započítaniu plusových a mínusových hodnôt prác v určitom rozsahu, ak by doplňujúce práce boli vzájomne zameniteľné s pôvodnými prácami, ktoré sa vykonávať nebudú, všetko v súlade s metodickým platnou legislatívou. Súhrnná hodnota týchto zmien, ktorá nastane rozšírením alebo zúžením rozsahu diela, nesmie prekročiť maximálne hodnoty stanovené § 18 ZVO a tieto zmeny nesmú mať charakter podstatnej zmeny v zmysle citovaného ustanovenia ZVO.
- 5.8 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný:
- a) poskytnúť objednávateľovi Výkonovú záruku na vykonanie prác a na splnenie zmluvných záväzkov vo výške 10% z hodnoty diela bez DPH (ďalej len Výkonová záruka). Výkonovú záruku je Zhotoviteľ povinný doručiť objednávateľovi najneskôr do 7 kalendárnych dní od účinnosti tejto zmluvy o dielo; v opačnom prípade má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10% z ceny diela bez DPH, pričom uplatnením tejto zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo na náhradu škody. Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si z Výkonovej záruky svoje nároky z vád diela, nároky na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhradu škody, náklady vzniknuté v dôsledku odstúpenia od zmluvy a iné nároky, ktoré nebudú zhotoviteľom riadne a včas uspokojené. Výkonovú záruku uchádzač zloží prevodom príslušnej sumy na účet Objednávateľa, alebo predložením bankovej záruky vystavenej na príslušnú sumu. Banková záruka musí byť platná a vymáhateľná po celú dobu vykonania diela, t.j. až pokiaľ zhotoviteľ riadne a včas nevyhotoví a neukončí a objednávateľ takto dokončené dielo bez vád a nedorobkov neprevezme v súlade s podmienkami tejto zmluvy. Banková záruka sa bude riadiť ustanoveniami § 313 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, musí byť vydaná vo forme a s obsahom akceptovateľným pre objednávateľa ako neodvolateľná a bezpodmienečná banková záruka splatná na prvé písomné požiadanie, podľa ktorej príslušná renomovaná slovenská banka alebo

pobočka zahraničnej banky na území Slovenskej republiky vyhlási, že uspokojí objednávateľa na základe písomného oznámenia objednávateľa adresovaného banke v prípade, že zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov alebo podľa ustanovení § 306 Obchodného zákonníka bude nepochybné, že zhotoviteľ svoj záväzok nesplní, napr. pri vyhlásení konkurzu. Zhotoviteľ je oprávnený nahradiť bankovú záruku zložením sumy predstavujúcej 10% z celkovej ceny za dielo bez DPH do notárskej úschovy, alebo na účet objednávateľa alebo vinkulovaním na svojom účte v banke v prospech objednávateľa a to počas celej doby vykonania diela. Neposkytnutie Výkonovej záruky tak ako je uvedené v tomto bode sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť.

- b) ku dňu vystavenia poslednej faktúry zložiť na osobitný účet Objednávateľa sumu vo výške 5 % z ceny za Dielo bez DPH ako garančnú zábezpeku. Lehota splatnosti poslednej faktúry podľa článku 5.18 tejto zmluvy začína plynúť dňom pripísania finančných prostriedkov na účet objednávateľa. Túto povinnosť môže Zhotoviteľ splniť aj spôsobmi uvedenými v ods.1.
- 5.9 V prípade, ak Zhotoviteľ odstráni všetky vady, nedorobky a nedostatky v lehotách stanovených v odovzdávacom a preberacom protokole Diela, bude mu výkonová záruka vo výške 10 % z Ceny za Dielo bez DPH uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je protokol o odstránení väd a nedorobkov podpísaný oboma Zmluvnými stranami. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni, zabezpečí ich odstránenie Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený pohľadávku, ktorá mu vznikla z titulu odstránenia väd na náklady Zhotoviteľa, jednostranne započítať s výkonovou zárukou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová záruka, znížená o sumu pohľadávky Objednávateľa z titulu odstránenia väd.
- 5.10 V prípade, že sa vyskytnú počas záručnej doby vady Diela a Zhotoviteľ ich riadne a včas neodstráni, môže Objednávateľ zabezpečiť ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávku, ktorá tým Objednávateľovi vznikne, môže Objednávateľ jednostranne započítať s garančnou zábezpekou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená garančná zábezpeka predstavujúca sumu vo výške 5% z Ceny za Dielo bez DPH znížená o započítané pohľadávky. O uvoľnenie garančnej zábezpeky môže Zhotoviteľ písomne požiadať najskôr po uplynutí záručnej doby.
- 5.11 Zmluvné strany sa dohodli, že prostriedky z výkonovej záruky a garančnej zábezpeky (ak boli zložené na účet Objednávateľa) až do ich vyplatenia patria Objednávateľovi.
- 5.12 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.13 Jednotlivé časti Ceny za Dielo sú určené v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy. Zmluvné strany výslovne uvádzajú, že Príloha č. 1 určujúca Cenu za Dielo je úplná a záväzná a k jej zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to výlučne postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.

- 5.14 Vyššie uvedená Cena za Dielo zahrňuje všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniam a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na zriadenie, prevádzkovanie, likvidáciu, vypratanie, vyčistenie zariadenia staveniska, pomocných konštrukcií (paženia, lávky a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poisťného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príťahlých používaných komunikáciách, vytýčenie inžinierskych sietí, dodávka a osadenie dočasného dopravného značenia, stráženie objektu, naloženia, odvozu a likvidácie stavebných odpadov, ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu, vyhotovenie geometrického plánu, ako aj polohopisné a výškopisné zameranie objektu ak sa vyžaduje v procese kolaudačného konania a pod.
- 5.15 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou. Ceny budú vyčíslené v Eurách a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.
- 5.16 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Projektovej dokumentácii a Prílohe č.1 tejto Zmluvy.
- 5.17 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR v rozsahu minimálne 20% z Ceny predmetu Zmluvy. Jej neoddeliteľnú prílohu budú tvoriť Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác. Za potvrdený Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác sa považuje taký, ktorého každá strana je potvrdená pečiatkou a podpisom každej zúčastnenej strany a stavebným dozorcom. Poslednú faktúru Zhotoviteľ vyhotoví po protokolárnom odovzdaní kompletného Diela. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi štyri originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.
- 5.18 Faktúra je splatná do 60 dní od jej doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorom bola faktúra preukázateľne doručená Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto Zmluvy.
- 5.19 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení. Ďalej sa zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
- a) číslo Zmluvy,
  - b) termín splatnosti faktúry,
  - c) forma úhrady,
  - d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
  - e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
  - f) ITMS kód projektu, presný názov projektu,

- g) prílohou každého vyhotovenia faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena a protokol vykonaných prác odsúhlasený stavebným dozorom, fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za odsúhlasený súpis prác a dodávok a protokol vykonaných prác sa považuje taký súpis, ktorý je na každej strane označený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa, stavebného dozoru a Objednávateľa,
- h) prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel.
- 5.20 V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju počas lehoty splatnosti na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy t.j. prepracovania a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť odo dňa jej doručenia Objednávateľovi podľa ods. 5.18 tohto článku Zmluvy.
- 5.21 Elektronická fakturácia v zmysle zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme v platnom znení sa umožňuje a Objednávateľ akceptuje predloženie elektronickej fakturácie.

## **Článok VI. ČAS PLNENIA**

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v lehote 411 dní, v súlade s časovým harmonogramom, ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný po nadobudnutí účinnosti Zmluvy o dielo v zmysle Čl. XVI. bod 16.2 Zmluvy o dielo. K odovzdaniu staveniska dôjde do 14 dní od písomného vyrozumenia Zhotoviteľa Objednávateľom o nadobudnutí účinnosti zmluvy. O odovzdaní staveniska vykonajú zmluvné strany zápis. Dňom odovzdania staveniska začína plynúť lehota na plnenie predmetu Zmluvy.  
Harmonogram podľa prvej vety bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 2 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- 6.2. Dodržiavanie termínov podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3. V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi primeraný, dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.



- 6.4. Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v prípade vyššej moci (vojna, povodeň, zemetrasenie, výbuch, teroristický útok a pod.), ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo prekážky, ktoré nastali nezávisle od jeho vôle a bráni splneniu jeho povinnosti a ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zhotoviteľ túto prekážku odvrátil, alebo predpokladal, a ktorú by v čase uzavretia Zmluvy Zhotoviteľ predvídal. Zhotoviteľ nie je v omeškaní ani v prípade, ak do priebehu vykonávania Diela zasiahne svojim rozhodnutím orgán štátnej správy. Práce je Zhotoviteľ oprávnený prerušiť len na nevyhnutne nutnú dobu. Tieto skutočnosti potvrdzuje stavebný dozor Objednávateľa zápisom v stavebnom denníku.
- 6.5. Na primeranú dobu, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu dokončenia Diela. Prerušenie výkonu Diela je Zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi a súčasne oznámiť predpokladaný rozsah neplnenia, resp. oneskorenia s plnením. Ak by takáto prekážka spôsobila prerušenie plnenia Zmluvných záväzkov na viac ako jeden mesiac, Zmluvné strany sa dohodnú na iných opatreniach, príp. na iných postupoch ďalšej realizácie Zmluvy. Obdobný nárok má Zhotoviteľ v prípade, kedy došlo k oneskoreniu práce z dôvodu na strane Objednávateľa. Návrh, prípadné Zmluvné úpravy predloží Zhotoviteľ najneskôr do päť dní, od kedy odpadli dôvody prerušenia.
- 6.6. V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu vadného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.
- 6.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať len v prípade, že z dôvodov vyššie uvedených nebude technicky možné Dielo, prípadne časť Diela dokončiť za dohodnutých podmienok v Zmluvnej lehote. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že i v takýchto prípadoch vyvinie maximálne úsilie k dodržaniu pôvodnej lehoty pre dokončenie Diela.
- 6.8. Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.
- 6.9. Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia Diela. Objednávateľ má právo vyzvať zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia diela len z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela automaticky predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela. V prípade prerušenia zhotovenia Diela je Zhotoviteľ povinný vykonať len práce, ktoré zabránia vzniku škody na doposiaľ zhotovenom Diele a je povinný Objednávateľa upozorniť na vznik hrozacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané ku dňu prerušenia zhotovenia Diela.

**Článok VII.**  
**MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY**

- 7.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy: Obec Adamovské Kochanovce, katastrálne územie Adamovské Kochanovce, parcela KN-C č. 342/5.

**Článok VIII.**  
**PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY**

8.1 Práva a povinnosti Objednávateľa

- a) Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nespĺní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
- b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jeden krát za 14 dní ako aj pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe výzvy niektorej zmluvnej strany, alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami.
- c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- d) Každá zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- e) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl.V., bod 5.1.

8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa:

- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy.
- b) Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č.3 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ je v súlade s §41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č. 3 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych

údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky

- c) Zhotoviteľ je povinný plniť všetky povinnosti podľa zákona o verejnom obstarávaní a iných súvisiacich právnych predpisov (o.i. zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), najmä
- prostredníctvom oprávnenej osoby viesť a udržiavať svoj aktuálny záznam v registri partnerov verejného sektora,
  - zabezpečiť splnenie povinnosti podľa predchádzajúceho bodu u každého subdodávateľa a navrhovaného subdodávateľa, ktorý vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia súvisia s plnením predmetu tejto zmluvy,
  - oznamovať Objednávateľovi aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu podľa zákona o verejnom obstarávaní, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na plnení predmetu zmluvy,
  - zabezpečiť, aby subdodávatelia spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky; nový subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky
- d) Zhotoviteľ je povinný pred prevzatím staveniska uzavrieť a udržiavať v platnosti po celú dobu vykonávania Diela poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny za Dielo. Poistnú zmluvu, resp. jej overenú fotokópiu je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi pred prevzatím staveniska.
- e) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť rozkopávkové povolenie, projekt prenosného dopravného značenia, umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách.
- f) Zhotoviteľ je počas realizácie predmetu zmluvy povinný znášať všetky náklady na energie na stavbe, vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov.
- g) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo pracovníci dodržiavali zákaz požívania alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok a aby pod

ich vplyvom nevykonávali práce podľa tejto Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za závažné porušenie Zmluvy;

- h) Zhotoviteľ je povinný udržiavať čistotu v priestoroch Objednávateľa; likvidovať odpady v súlade s príslušnými právnymi predpismi;
- i) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny;
- j) Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela, avšak až potom ako vykoná podrobnú fotodokumentáciu takýchto častí diela, ktorú zašle bez zbytočného odkladu objednávateľovi. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly. Fotodokumentáciu postupu prác zakrývaných konštrukcií je zhotoviteľ povinný vyhotoviť aj v prípade účasti objednávateľa na kontrole.
- k) Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom Diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a ďalšími osobitnými predpismi;
- l) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť výkon koordinácie BOZP prostredníctvom koordinátora a vykonať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva,
- m) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
- n) Vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe

platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je povinný odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou

- o) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou;
- p) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarmi určené zákonom MV SR č. 314/2001 o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ak také činnosti vykonáva;
- q) Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať predmet Zmluvy jeho riadnym a úplným dokončením a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa v súlade s touto Zmluvou a odovzdaním predmetu Zmluvy Objednávateľovi. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá práce Objednávateľovi a Objednávateľ je povinný ukončené práce prevziať, ak sa nevyskytli vady alebo nedorobky, ktoré by bránili jeho riadnemu užívaniu. Ak má predmet Zmluvy vady alebo nedorobky, v preberacom protokole Zmluvné strany dohodnú, s prihliadnutím na charakter vád alebo nedorobkov, primeranú lehotu na ich odstránenie, ak táto Zmluva neustanovuje inak.
- r) Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetok odpad vzniknutý v súvislosti s realizáciou predmetu Zmluvy a naložiť s ním v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na mieste vykonávania prác a je povinný na vlastné náklady denne odstraňovať odpad a nečistotu spôsobenú jeho činnosťou. Pri realizácii prác musí zabezpečiť pracovisko tak, aby nedochádzalo k znečisteniu okolitých priestorov.
- s) Zhotoviteľ počas doby plnenia zmluvy zamestná minimálne jednu osobu, ktorá spĺňa minimálne jeden z nasledovných predpokladov:
  - a. Po dobu viac ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov nebola zamestnaná inak ako prácou vykonávanou pri aktívnej činnosti, alebo prácou vykonávanou prostredníctvom dohody o vykonaní práce, alebo dohody o pracovnej činnosti;
  - b. Patrí k marginalizovanej rómskej komunite;
  - c. Nedosiahla vek 25 rokov;
  - d. Dosiahla vek 55 rokov;
  - e. Je osobou so zdravotným postihnutím.

8.3 Ak Objednávateľ neuhradí Zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.18 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,2 % z neuhradenej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.

- 8.4 Zhotoviteľ akceptuje systém financovania projektu z prostriedkov európskych investičných a štrukturálnych fondov – predfinancovanie. Omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry, ktoré je spôsobené administratívnymi procesmi spracovania žiadostí o platbu na strane poskytovateľa financovania nezakladá Zhotoviteľovi nárok na úrok z omeškania.
- 8.5 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- 8.6 Každá Zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú Zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- 8.7 Ak Zhotoviteľ neposkytne Objednávateľovi výkonovú záruku a garančnú zábezpeku podľa bodu 5.8 považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
- 8.8 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.

#### **Článok IX. STAVEBNÝ DOZOR A STAVEBNÝ DENNÍK**

- 9.1 Objednávateľ poverí na Diela vykonávaním funkcie stavebného dozoru osobu spôsobilú na vykonávanie funkcie stavebného dozoru a jej meno oznámi Zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu.
- 9.2 Stavebný dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich kvalitu a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. Stavebný zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) zodpovednosť za riadne prevedenie Diela, ktoré prináleží Zhotoviteľovi.
- 9.3 Zhotoviteľ poverí vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy osobu, ktorá disponuje osvedčením o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho a jej meno a kontaktné údaje oznámi Objednávateľovi bez zbytočného odkladu.
- 9.4 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela neustále prítomný. Zhotoviteľ musí mať na stavenisku neustále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu práce, je povinná informovať Objednávateľa, resp. jeho zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo, v priebehu vykonávania prác.

- 9.5 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá Stavebný zákon, vyhláška Ministerstva životného prostredia číslo 453/2000 Z. z. a pokyny stavebného dozoru predložené stavebným dozorom pri preberaní staveniska, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor, resp. poverenú osobu Objednávateľa.
- 9.6 Zhotoviteľ prostredníctvom stavbyvedúceho, prípadne ním písomne poverenej osoby, bude do stavebného denníka zapisovať všetky údaje, ktoré sú dôležité pre riadne vykonanie Diela, a ktoré majú vplyv na plnenie záväzku zo Zmluvy, najmä údaje o stave staveniska a pracoviska, počasia, rozsahu a spôsobe vykonaných prác, nasadenia pracovníkov, strojoch v prípade ich napojenia na energetickú sieť stavby, popr. Objednávateľa, údaje o začatí a ukončení práce či udalostí a prekážok, vzťahujúce sa k stavbe Diela.

#### Článok X.

#### ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA

- 10.1 Celé Dielo sa považuje za skončené po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, pokiaľ sú tieto práce ukončené riadne v dohodnutom rozsahu. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou ako aj odstránenie všetkých prípadných väd a nedostatkov.
- 10.2 Zhotoviteľ bude informovať písomne alebo zápisom v stavebnom denníku Objednávateľa o pripravenosti Diela na jeho odovzdanie minimálne tri pracovné dni vopred. Následne si Zmluvné strany dohodnú presný termín odovzdania Diela.
- 10.3 Objednávateľ prevezme dokončené Dielo v súlade s touto Zmluvou podľa časového harmonogramu od Zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný písomne poverenými zástupcami Zmluvných strán a stavebným dozorom. Písomné poverenia budú prílohou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.3.1 Objednávateľ prevezme Dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa odovzdaných podkladov, projektovej dokumentácie, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.
- 10.3.2 Pripravenosť Diela, na odovzdanie a prevzatie Zhotoviteľ Objednávateľovi oznámi písomne. K oznámeniu Zhotoviteľ pripojí súpis dokumentácie podľa bodu 10.3.3 tohto článku Zmluvy.

10.3.3 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť časti Diela najmä:

- a) Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka,
- b) Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad,
- c) Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela, paspory, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení,
- d) Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
- e) Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov,
- f) Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými,
- g) Doklad o spôsobe likvidácie odpadov,
- h) Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v tlačenej forme a jedenkrát v CD/DVD formáte,
- i) Úradne overený geometrický plán ak je požadovaný v kolaudačnom konaní
- j) Porealizačné zameranie stavby (výškopis a polohopis) ak je požadované v kolaudačnom konaní
- k) Vyjadrenie Technickej inšpekcie k zrealizovaným vyhradeným technickým zariadeniam
- l) Fotodokumentácia realizácie stavby Diela dodaná v elektronickej forme na CD/DVD nosiči .

10.3.4 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v bode 10.3.3, okrem dokladov uvedených v písm. a) , pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo za riadne pripravené k prevzatíu. V danom prípade môže Objednávateľ odprieť prevzatie Diela.

10.3.5 Ak pri odovzdaní a prevzatí Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa Dielo za riadne vykonané a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo neprevziať.

10.4 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania časti Diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

10.5 Zodpovednosť Zhotoviteľa za eventuálne vady Diela, podliehajúce záruke (článok XI.) nie je odovzdaním Diela dotknutá.

10.6 V dohodnutej lehote sa zástupca Objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného Diela, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nedorobky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania Diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve písomne Zhotoviteľ Objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.



10.7 Odovzdanie Diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.

10.8 Kompletné Dielo ako celok sa považuje za odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu Diela. Pri tomto preberaní bude odovzdaný aj:

- f. Kompletný stavebný denník;
- g. Iné doklady v kompletnej verzii, uvedené v bode 10.3.3.

## **Článok XI.**

### **ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU**

11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.

- a. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v článku III. tejto Zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo európskymi normami, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje záruku minimálne 60 mesiacov, s výnimkou prác a materiálov, na ktoré bola subdodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba.

11.2. Plnenie má vady ak:

- a. nie je dodané v dohodnutej kvalite,
- b. vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.

11.3. Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.

11.4. Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do piatich pracovných dní. V prípade závažnej reklamácie ktorej riešenie si vyžaduje viac času, zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 2 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.

11.5. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 dní odo dňa jeho doručenia. Za tým účelom sa Zmluvné strany zaväzujú vykonať obhliadku reklamovanej vady a o vykonanej obhliadke spísať písomný protokol podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, v ktorom dohodnú aj termín začatia a ukončenia odstraňovania reklamovaných väd. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy oznámené mu Objednávateľom, a to v

- termíne stanovenom v protokole z obhliadky reklamovanej vady. Za tým účelom je Objednávateľ povinný umožniť Zhotoviteľovi vstup do priestorov Objednávateľa.
- 11.6. Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni odovzdania kompletného Diela bez vád, t. j. dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela, resp. dňom podpisu posledného protokolu o odstránení vád a nedostatkov, ktoré boli zistené pri preberaní Diela, resp. jeho častí. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie vád doručením reklamácie.
- 11.7. Vady diela, uvedené v odovzdávacom a preberacom protokole, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných vád zo strany Objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela Objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka.
- 11.8. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, Objednávateľ má právo ich odstrániť na náklady Zhotoviteľa.
- 11.9. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 11.10. Objednávateľ je povinný umožniť Zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 11.11. Na výzvu Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný počas doby trvania záručnej doby odstrániť všetky vady a nedostatky Diela, vzájomne odsúhlasené, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.12. Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených vád v záručnej dobe a súčasne sa zaväzuje, že v priebehu vykonávania rôznych prác, súvisiacich s touto Zmluvou, bude realizovať opatrenia zamedzujúce vzniku nekvalitne prevedených prác, alebo poškodení už zrealizovaných prác a to počínajúc kontrolou dodávaných materiálov a výrobkov a ich atestov, kontrolou dodržiavania technologických postupov, vrátenie prác a činností svojich prípadných subdodávateľov.
- 11.13. Záručná lehota na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpísania protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.14. Pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie garančnej prevádzky a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady. Konanie zvolá ktorákoľvek zo Zmluvných strán v poslednom mesiaci pred uplynutím lehoty záručnej doby.
- 11.15. Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi pokyny k užívaniu a údržbe zhotoveného Diela a jeho jednotlivých

časť. Pokiaľ takéto pokyny nebudú Objednávateľovi odovzdané, nemôže Zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo vadnou údržbou alebo obsluhou.

## **Článok XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU**

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody. V prípade, ak zhotoviteľ počas realizácie predmetu zmluvy zistí, že hrozí škoda na majetku objednávateľa, je povinný túto skutočnosť bezodkladne oznámiť Objednávateľovi.
- 12.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odškodní Objednávateľa v súvislosti s akoukoľvek škodou, ktorá bola Objednávateľovi spôsobená v dôsledku konania alebo opomenutia Zhotoviteľa, vrátane náhrady akýchkoľvek pokút alebo iných sankcií, ktoré boli v dôsledku konania/ opomenutia Zhotoviteľa Objednávateľovi vyrúbené.
- 12.3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

## **Článok XIII. ZABEZPEČENIE ZÁVÄZKOV**

- 13.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené zmluvné pokuty u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto pokuty Objednávateľovi uhradiť:
  - a. Za nedodržanie termínu dokončenia Diela, resp. jeho častí zmluvnú pokutu vo výške 0,2% z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
  - b. Za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov v termíne uvedenom v odovzdávacom a preberacom protokole, alebo v dohodách o odstránení reklamovaných väd v záručnej dobe sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1.000,00 € za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.
  - c. Za nezačatie realizácie stavebných prác alebo opráv (vrátane záručných) v termíne podľa harmonogramu prác zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
  - d. V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v Objektoch Objednávateľa, podľa bodu 8.2 písmeno f) a g) tejto Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 1000,00€ za každého pracovníka za

každé jednotlivé porušenie. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.

- e. V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 200,00€ za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.
- f. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov (bod 8.2.b) Zmluvy) alebo bodu 8.2.c) a bodu 8.2. d) sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
  - odstúpiť od Zmluvy
  - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane).
- g. Zhotoviteľ je povinný do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela vyčistiť priestor staveniska a odviezť všetky prístroje a mechanizmy. V prípade nedodržania tohto termínu si môže Objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.

13.2. Odstúpenie od Zmluvy neznamena zánik nároku na zmluvnú pokutu alebo na náhradu škody.

13.3. Zaplacením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Objednávateľa na náhradu škody v zmysle ust. § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo prípadné odstúpenie od Zmluvy.

#### **Článok XIV.**

#### **ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA**

- 14.1. Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.
- 14.2. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej Zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.
- 14.3. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.

- 14.4. Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonała, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevyučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškani s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 14.5. Zmeny a doplnenia tejto zmluvy je možné realizovať v súlade s § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 14.6. Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy vrátane prílohy v plnom rozsahu.
- 14.7. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky Zhotoviteľa v rozpore s dohodou Objednávateľa podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas Objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas predsedu Trenčianskeho samosprávneho kraja.

#### **Článok XV.**

#### **TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU**

- 15.1. Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 15.2. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 15.8 tohto článku Zmluvy.
- 15.3. Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.

15.4. Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:

- a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;
- b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
- c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
- d) neposkytnutie výkonovej záruky podľa bodu 5.8;
- e) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami,
- f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému harmonogramu podľa Prílohy č. 2 k tejto Zmluve zmysle bodu 6.1 Zmluvy,
- g) neuzavretie poistenia zodpovednosti za škodu podľa bodu 8.2.d Zmluvy,
- h) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy aj v prípade, ak nastali okolnosti podľa § 19 ZVO.

15.5. V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.

15.6. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.

15.7. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na zmluvné, resp. zákonné sankcie, ktoré sa týkajú konania, resp. opomenutia Zmluvnej strany pred účinnosťou odstúpenia od Zmluvy, resp. po účinnosti pokiaľ ide o povinnosti súvisiace s odvozom odpadov, resp. čistením priestorov Objednávateľa a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.

15.8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:

- a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,

- b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
- c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

## **Článok XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 16.1. Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov SR a ES.
- 16.2. Zmluva nadobúda platnosť podpísaním tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne po splnení súčasne dvoch odkladacích podmienok účinnosti, ktoré spočívajú v tom, že:
- a) zmluva nadobudne účinnosť po ukončení finančnej kontroly, ak poskytovateľ príspevku z fondov EÚ neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, pričom rozhodujúci je dátum doručenia správy z kontroly prijímateľovi. Ak boli v rámci finančnej kontroly verejného obstarávania identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania, zmluva nadobudne účinnosť momentom súhlasu Objednávateľa ako prijímateľa s výškou ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa Metodického pokynu CKO č. 5, ktorý upravuje postup pri určení finančných opráv za verejné obstarávanie,
  - b) a zároveň dôjde naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť táto zmluva nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi nadobudnutie účinnosti tejto zmluvy písomne.
- 16.3. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly (auditu) overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočnenými prácami a poskytnutými službami a tiež kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.
- Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu sú najmä:
- a) Riadiaci orgán a ním poverené osoby,
  - b) Útvar následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
  - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
  - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
  - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,

f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

16.4. Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od Zmluvy bez udania iného dôvodu v nadväznosti na doručenie správy z kontroly verejného obstarávania, ktorou riadiaci orgán neschváli predmetné verejné obstarávanie resp. určí finančnú opravu, s ktorou nebude Objednávateľ ako prijímateľ NFP súhlasiť.

16.5. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.

16.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.

16.7. Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z toho štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

16.8. Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy:

- a) Príloha č. 1 – Ocenený výkaz výmer
- b) Príloha č. 2 – Časový plán výstavby diela (harmonogram) – aktualizovaný - voči predloženému v ponuke v súlade s požiadavkou uvedenou v súťažných podkladoch
- c) Príloha č. 3 – Informácie o subdodávateľoch

V ....., dňa .....

V Prievidzi, dňa 14.10.2022

.....  
Objednávateľ

.....  
Ing. Peter Červeňanský  
STROJSTAV spol. s r.o.



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:  
Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

JKSO:  
Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:  
Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:  
Dátum: 12. 8. 2022

IČO:  
IČ DPH:

IČO: 31573258  
IČ DPH: SK2020467020

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

Cena bez DPH 1 035 528,81

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	1 035 528,81	207 105,76

Cena s DPH v EUR 1 242 634,57

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: **Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce**

Miesto: Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o. Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>1 035 528,81</b>	<b>1 242 634,57</b>
SO 01	SO 01 Rodinný dom	351 525,26	421 830,31
SO 01P	Vonkajšie prístrešky, altánok	90 138,65	108 166,38
SO 02	SO 02 Rodinný dom	388 980,43	466 776,52
SO 02P	SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok	58 436,56	70 123,87
SO 03	SO 03 Prípojka vody a kanalizácie	31 396,39	37 675,67
SO 04	SO 04 Prípojka NN	3 775,20	4 530,24
SO 05	SO 05 Telefónna prípojka	2 962,60	3 555,12
SO 06	SO 06 Sadové úpravy	29 450,85	35 341,02
SO 07	SO 07 Parkoviská a komunikácie	49 211,39	59 053,67
SO 08	SO 08 Oplotenie	29 651,48	35 581,78

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rodinný dom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

351 525,26

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	351 525,26	20,00%	70 305,05

Cena s DPH

v EUR

421 830,31

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rodinný dom

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**351 525,26**

HSV - Práce a dodávky HSV	104 392,84
1 - Zemné práce	8 458,10
2 - Zakladanie	16 200,76
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	12 623,88
4 - Vodorovné konštrukcie	17 477,81
5 - Komunikácie	4 105,94
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	30 332,61
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	6 649,49
99 - Presun hmôt HSV	8 544,25
PSV - Práce a dodávky PSV	219 164,53
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 862,50
712 - Izolácie stiech	8 473,80
713 - Izolácie tepelné	27 771,62
720 - Zdravotechnika	14 205,45
725 - Zdravotechnika - zariad. predmety	2 658,71
730 - Ústredné vykurovanie	23 422,29
763 - Konštrukcie - drevostavby	17 011,94
764 - Konštrukcie klampiarske	4 621,82
766 - Konštrukcie stolárske	16 364,79
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	72 768,49
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	11 931,73
776 - Podlahy povlakové	13 125,92
784 - Dokončovacie práce - maľby	1 945,47
M - Práce a dodávky M	27 967,89
21-M - Elektromontáže	27 768,20
21.1 - Montáž silnoprúd	5 460,73
21.2 - Nosný materiál silnoprúd	3 750,34
21.3 - Montáž svietidiel	1 876,00
21.4 - Nosný materiál svietidiel	10 145,64
21.5 - Montáž slaboprúd	1 270,09
21.6 - Nosný materiál slaboprúd	1 115,25
21.7 - Montáž bleskozvod	2 085,40
21.8 - Bleskozvod nosný materiál	1 258,35
21.9 - Hodinová zúčtovacia sadzba	448,00
21.10 - DSV	358,40
24-M - Montáže vzduchotechnických zariad.	129,69
44-M - Hasiace prístroje	70,00

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rodinný dom

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

351 525,26

D D1 D Práce a dodávky HSV 104 392,84

D D2 D Zemné práce 8 458,10

1	K	Pol1	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu a jestvujúcich inžinierskych sietí v zemi	kpl	1,000	650,00	650,00
---	---	------	---	-----	-------	--------	--------

P Poznámka k položke:  
Geodetické práce vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu

W 1 1,000  
W Súčet 1,000

2	K	Pol2	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	104,553	1,16	121,28
---	---	------	--	----	---------	------	--------

P Poznámka k položke:  
Odstránenie ornice alebo lesnej pôdy s vodorovným premiestnením na hromady v mieste upotrebenia alebo na dočasné skládky so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3

W " na hr. 30cm  
W "RD"9,60\*23,75\*0,30 68,400  
W Medzisúččet 68,400  
W "rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov  
W (9,60+0,60\*2)\*0,60\*0,30\*2 3,888  
W 23,75\*0,60\*0,30\*2 8,550  
W Medzisúččet 12,438  
W "chodník skladba P4"93,30\*0,30 27,990  
W "odpočet odstránenej ornice v rámci rozšíreného základu pre zateplenie ZP"-23,75\*0,60\*0,30 -4,275  
W Súčet 104,553

3	K	Pol3	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	107,784	7,16	771,73
---	---	------	--	----	---------	------	--------

P Poznámka k položke:  
Hĺbenie nezapažených jám a zárezov, okrem zárezov so šikmými stenami pre podzemné vedenie, s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3

W "RD výkop po odstránení ornice na kótu -0,575, priemerná hr. výkopu 40 cm  
W 9,60\*23,75\*0,40 91,200  
W Medzisúččet 91,200  
W "rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov  
W (9,60+0,60\*2)\*0,60\*0,40\*2 5,184  
W 23,75\*0,60\*0,40\*2 11,400  
W Medzisúččet 16,584  
W Súčet 107,784

4	K	Pol4	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	107,784	1,04	112,10
---	---	------	--	----	---------	------	--------

P Poznámka k položke:  
Hĺbenie nezapažených jám a zárezov, okrem zárezov so šikmými stenami pre podzemné vedenie, s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3

5	K	Pol5	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	36,520	35,75	1 305,59
---	---	------	---	----	--------	-------	----------

P Poznámka k položke:  
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodením výkopu na príľahom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3

W "prehĺbebnie ZP od kóty -0,575 po kótu -1,25 t.j. hĺbky 0,675 m  
W 8,40\*0,40\*0,675\*3 6,804  
W 23,75\*0,60\*0,675\*2 19,238  
W "dokopanie rozšírenia pre zateplenie ZP po obvode od kóty -0,575 po kótu- 0,825 t.j o 0,25 m  
W (9,60+0,60\*2)\*0,60\*0,25\*2 3,240  
W 23,75\*0,60\*0,25\*2 7,125  
W "pre základ na palisády  
W "dl. palisád 60 cm  
W 1,50\*0,30\*0,25 0,113  
W Súčet 36,520

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
6	K	Pol6	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	36,250	10,12	366,85
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi rýhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3				
7	K	Pol7	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	109,886	2,07	227,46
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po nespevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m				
	W		"rozvoz ornice po pozemku				
	W		"ornica použitá pre potreby dosypania a vyrovnania plochy záhrady"104,553		104,553		
	W		"zemina na dosypanie rámp chodníkov"5,333		5,333		
	W		Súčet		109,886		
8	K	Pol8	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	104,766	4,01	420,11
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m				
	W		"jama"107,784		107,784		
	W		"ryhy"36,52		36,520		
	W		Medzisúčet		144,304		
	W		"odpočet zásypov "-39,538		-39,538		
	W		Súčet		104,766		
9	K	Pol9	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	523,830	0,38	199,06
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť príplatok k cene za k.d. i začatých 1000 m				
	W		"spolu vzdialenosť 8 km				
	W		104,766*5		523,830		
	W		Súčet		523,830		
10	K	Pol10	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	109,886	2,25	247,24
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Nakladanie a prekladanie neufahnutého výkopku nakladanie výkopku z hornín nad 100 do 1000 m3 1 až 4				
	W		"ornica"104,553		104,553		
	W		"zemina na dosypanie rámp chodníkov"5,333		5,333		
	W		Súčet		109,886		
11	K	Pol11	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	104,553	0,81	84,69
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3				
	W		"ornicu ponechať na dočasnej skládke pre potreby dosypania a vyrovnania plochy záhrady"104,553		104,553		
	W		Súčet		104,553		
12	K	Pol12	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	157,149	19,50	3 064,41
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 05) ostatné (O) (17 05 04, 06)				
	W		"výkopy jama+ryhy-odpočet zásypu"((107,784+36,52-39,538)*1,50		157,149		
	W		Súčet		157,149		
13	K	Pol13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	39,538	4,24	167,64
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Zásyp sypaninou z akejkoľvek horniny, s uložením výkopku vo vrstvách so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopávkach do 100 m3				
	W		"po obvode RD po zateplení ZP				
	W		"od kóty -0,825				
	W		(9,60+0,60*2)*0,60*0,825*2		10,692		
	W		23,75*0,60*0,825*2		23,513		
	W		Medzisúčet		34,205		
	W		"dosypanie chodníka pod rampami priem. hr. 15 cm"(6,625*1,80+4,125*1,80+9,00*1,80)*0,15		5,333		
	W		Súčet		39,538		
14	K	Pol14	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	308,805	0,50	154,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Úprava pláne vyrovnaním výškových rozdielov v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhutnením				
	W		"RD" 8,70*(5,25+17,50)		197,925		
	W		"P5 okapový chodník (24,75+9,60*2)*0,40		17,580		
	W		Medzisúčet		215,505		
	W		"P4 chodníky"93,30		93,300		
	W		Súčet		308,805		
15	K	Pol15	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 100 m	m2	1 065,800	0,45	479,61
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Rozprestretie a urovanie ornice s príp. nutným premiestnením hromád alebo dočasných skládok na miesto spotreby zo vzdial. do 30 m v rovine pri súvislej ploche. nad 500 m2, hrúbky vrstvy do 100 mm				
	W		"výmera prevzatá z objektu SO 06 Sadové úpravy"1075,00-9,20		1 065,800		
	W		Súčet		1 065,800		
16	K	Pol16	Rozprestretie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	9,200	7,19	66,15
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Rozprestretie a urovanie ornice s príp. nutným premiestnením hromád alebo dočasných skládok na miesto spotreby zo vzdial. do 30 m vo svahu sklonu do 1:5 pri súvislej ploche do 500 m2, hrúbky vrstvy do 300 mm				
	W		"vedľa chodníka za parkoviskom bicyklov na ploche 9,20 m2				
	W		"9,20*0,47/2=2,162 m3				
	W		9,20		9,200		
	W		Súčet		9,200		
17	K	Pol17	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm na svahu nad 1:5-1:2	m2	9,200	2,15	19,78
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Plošná úprava terénu s urovaním povrchu, bez doplnenia ornice, v hornine 1 až 4, pri nerovnostiach terénu nad +- 50 do +- 100mm na svahu nad 1:5 do 1:2				
	D	D3	<b>D Zakladanie</b>				16 200,76
18	K	Pol18	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného frakcie 0 až 32 mm	m3	49,481	65,91	3 261,29
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného frakcie 2 až 32 mm				
	W		8,70*(5,25+17,50)*0,25		49,481		
	W		Súčet		49,481		
19	K	Pol19	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25-XC2	m3	32,992	111,83	3 689,50
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25-XC2				
	W		(9,60-0,15*2)*(23,75-0,05*2)*0,15		32,992		
	W		Súčet		32,992		
20	K	Pol20	Debniecie základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	9,885	18,70	184,85
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Debniecie základových dosiek, zhotovenie-tradičné				
	W		(9,30+23,65)*2*0,15		9,885		
	W		Súčet		9,885		
21	K	Pol21	Debniecie základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	9,885	5,57	55,06
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Debniecie základových dosiek, odstránenie-tradičné				
22	K	Pol22	Výstuž základových dosiek zo zvr. siete KARI	t	1,333	2 490,54	3 319,89
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Výstuž základových dosiek zo zvr. siete KARI				
	W		"statika výkres základov				
	W		1333,31/1000		1,333		
	W		Súčet		1,333		
23	K	Pol23	Murivo základových pásov z debniacich tvárnic 50x30x25 s betónovou výplňou C 20/25-XC2 hr. 30 cm	m3	11,010	199,29	2 194,18
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Murivo základových pásov 50x30x25 (bez výstuže) s betónovou výplňou C 16/20 hr. 30 cm				
	W		8,70*0,30*0,50*3		3,915		
	W		23,65*0,30*0,50*2		7,095		
	W		Súčet		11,010		
24	K	Pol24	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25-XC2	m3	16,397	110,43	1 810,72
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových pásov (bez výstuže) železový tr.C 20/25				
	W		8,40*0,40*0,425*3		4,284		
	W		23,75*0,60*0,425*2		12,113		
	W		Súčet		16,397		
25	K	Pol25	Výstuž pre murivo základových pásov z debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,792	1 831,37	1 450,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž pre murivo základových pásov s betónovou výplňou z ocele 10505				
W			"statika základy-výkres tvaru"792,47/1000		0,792		
W			Súčet		0,792		
26	K	Pol26	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	128,460	0,77	98,91
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m				
W			"P5 okapový chodník (24,75+9,60*2)*(0,40+0,20*2)		35,160		
W			Medzisúčet		35,160		
W			"P4 chodníky"93,30		93,300		
W			Súčet		128,460		
27	M	Pol27	Geotextília polypropylénová 200g/m2	m2	147,729	0,92	135,91
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Geotextília polypropylénová PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná				
W			128,46*1,15		147,729		
W			Súčet		147,729		
D	D4		D Zvislé a kompletne konštrukcie				12 623,88
28	K	Pol28	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm, P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)	m3	3,018	207,86	627,32
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo nosné (m3) z tehál pálených brúsených na pero a drážku na lepidlo 300x247x249 P 15				
W			"statika S1-2 (0,50+1,00*2+1,125)*2,775*0,30		3,018		
W			Súčet		3,018		
29	K	Pol29	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm, P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)	m3	45,174	207,86	9 389,87
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo nosné (m3) z tehál pálených brúsených na pero a drážku na lepidlo 300x247x249 P 10				
W			"v. muriva vrátane zakladacej malty v. 25 mm, od kóty -0,175 po kotu 2,600 t.j. 2,775 m (8,70*3+23,65*2)*2,775*0,30		61,106		
W			"odpočet obvodových pilierov z tehly P15 a P20"-(0,52+3,018)		-3,538		
W			"odpočet okien a dverí -				
W			(1,15*2,50+1,125*2,50+3,625*2,50+2,125*2,10*3+3,00*2,10+3,05*2,50+1,50*2,10+2,75*0,80+2,125*0,80*5+1,50*0,80)*0,30		-17,134		
W			"murivo zvýšenej časti obývačky (7,10+8,70)*2*0,50*0,30		4,740		
W			Súčet		45,174		
30	K	Pol30	Murivo akustické (m3) z tehál pálených AKU 30/33,3 P 20, na maltu MVC (300x333x238)	m3	0,520	364,87	189,73
P			<i>Poznámka k položke:</i> Murivo akustické (m3) z tehál pálených na pero a drážku na maltu MVC 300x333x238 P 20				
W			"statika S1-2 "od kóty -0,175 po kotu 2,60 výšky 2,775m 0,625*2,775*0,30		0,520		
W			Súčet		0,520		
31	K	Pol31	Murivo nosné (m3) 50x15x25 s betónovou výplňou C20/25-XC1 hr. 150 mm /strešné atiky/	m3	6,248	229,48	1 433,79
P			<i>Poznámka k položke:</i> Murivo nosné (m3) z tvámic s betónovou výplňou C 16/20 (bez výstuže) hr. 150 mm				
W			"S1-4 strešné atity "zvýšená časť na kóte +3,800 v. 500 mm (9,30+6,80)*2*0,50*0,15		2,415		
W			"na kóte +2,950 v. 500 mm (9,30*2+7,90*2+8,35*2)*0,50*0,15		3,833		
W			Súčet		6,248		
32	K	Pol32	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	4,000	20,01	80,04
P			<i>Poznámka k položke:</i> Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm				
33	K	Pol33	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm	ks	4,000	23,20	92,80
P			<i>Poznámka k položke:</i> Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm				
34	K	Pol34	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm	ks	16,000	33,55	536,80
P			<i>Poznámka k položke:</i> Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	Pol35	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm	ks	2,000	40,37	80,74
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm				
36	K	Pol36	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25-XC1	m3	0,447	124,88	55,82
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25				
	W		"statika S1-5				
	W		"P1				
	W		3,50*0,225*0,10		0,079		
	W		3,50*0,35*0,30		0,368		
	W		Súčet		0,447		
37	K	Pol37	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	4,050	25,43	102,99
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Debnenie prekladov vrátane podpornej konštrukcie vo výške do 4m nepremenného alebo premenného prierezu alebo pri tvare zalomenom pôdorysne alebo nárysne zhotovenie				
	W		"P1"3,50*0,45*2+3,00*0,30		4,050		
	W		Súčet		4,050		
38	K	Pol38	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	4,050	8,39	33,98
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Debnenie prekladov vrátane podpornej konštrukcie vo výške do 4m nepremenného alebo premenného prierezu alebo pri tvare zalomenom pôdorysne alebo nárysne odstránenie				
	D	D5	D Vodorovnné konštrukcie				17 477,81
39	K	Pol39	Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 1,5 do 3 t	ks	3,000	46,33	138,99
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Montáž stropných panelov z predpätého betónu bez závesných hákov (typ Spiroll) v budovách v. do 18 m, hmotnosti nad 1,5 do 3 t l=30m				
	W		"A2 8900x940 mm, váha do 3t /ks"3		3,000		
	W		Súčet		3,000		
40	K	Pol40	Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t	ks	17,000	75,25	1 279,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Montáž stropných panelov z predpätého betónu bez závesných hákov (typ Spiroll) v budovách v. do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t l=16m				
	W		"A1 8900x1200 mm, váha 3,10 t/ks"17		17,000		
	W		Súčet		17,000		
41	M	Pol41	Stropný predpätý panel LHD 20-2 hrúbky 200mm, dl. 8900 mm	m2	206,658	49,31	10 190,31
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Stropný predpätý panel LHD 20-2 hrúbky 200mm, dl. 8900 mm				
	W		"statika skladba stropu prízemnia				
	W		"ozn. A1" 8,90*1,20*17		181,560		
	W		"ozn. A2" 8,90*0,94*3		25,098		
	W		Súčet		206,658		
42	K	Pol42	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30-XC1 /zálievka škr stropných panelov betónom/	m3	1,608	125,29	201,47
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Betón stropov doskových a trámových, bez ohľadu na tvar a funkčnosť, železový (bez výstuže) tr. C 25/30				
	W		"statika-skladba stropu prízemnia				
	W		"spotreba bet. zálievky 6,40l/m2				
	W		"m2 x 6,40l/m2/1000				
	W		206,658*6,40/1000		1,323		
	W		"detail B				
	W		(0,06+0,10)/2*8,90*0,20*2		0,285		
	W		Súčet		1,608		
43	K	Pol43	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	0,151	2 328,39	351,59
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Výstuž stropov doskových a trámových, bez rozdielu tvaru a uloženia z betonárskej ocele 10505				
	W		"S1-3"151,33/1000		0,151		
	W		Súčet		0,151		
44	K	Pol44	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25-XC1	m3	1,005	119,93	120,53
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Betón nosníkov, bez ohľadu na tvar a funkčnosť, železový (bez výstuže) tr. C 20/25				
	W		"S1-5				
	W		"PR1				
	W		"rez 2-2 až 5-5				
	W		(0,25+3,625+1,00+3,05+0,25-1,80)*0,225*0,10		0,143		
	W		(0,25+3,625+1,00+3,05+0,25-1,80)*0,30*0,35		0,669		
	W		"rez 6-6				
	W		1,80*0,23*0,10		0,041		
	W		1,80*0,30*0,14		0,076		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		1,80*0,21*0,20		0,076		
	W		Súčet		1,005		
45	K	Pol45	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	9,432	23,91	225,52
	P		<i>Poznámka k položke: Debnenie nosníkov vrátane stenových, voľných trámov, prievlakov, žeriavových dráh, rámových priečnikov, stužovadiel, vodorovných tahadiel, tyčových konzol, bez nábehu alebo s nábehom bez podpernej konštrukcie, nepremenného alebo premenného prierezu alebo tvaru zalomeného alebo pôdorysne zakriveného zhotovenie-dielce</i>				
	W		"PR1				
	W		"rez 2-2 až 5-5				
	W		(0,25+3,625+1,00+3,05+0,25-1,80)*(0,45*2+0,30)		7,650		
	W		"rez 6-6				
	W		1,80*(0,45+0,30+0,24)		1,782		
	W		Súčet		9,432		
46	K	Pol46	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	9,432	5,46	51,50
	P		<i>Poznámka k položke: Debnenie nosníkov vrátane stenových, voľných trámov, prievlakov, žeriavových dráh, rámových priečnikov, stužovadiel, vodorovných tahadiel, tyčových konzol, bez nábehu alebo s nábehom bez podpernej konštrukcie, nepremenného alebo premenného prierezu alebo tvaru zalomeného alebo pôdorysne zakriveného odstránenie-dielce</i>				
47	K	Pol47	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	m2	2,003	19,18	38,42
	P		<i>Poznámka k položke: Podporná konštrukcia nosníkov a iných tyčových konštrukcií výšky do 4 m, so zosilnením dna debnenia, na výmeru m2 pôdorysu pre zaťaženie betónovou zmesou a výstužou do 5 kPa zhotovenie</i>				
	W		"PR1				
	W		(3,625+3,05)*0,30		2,003		
	W		Súčet		2,003		
48	K	Pol48	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie	m2	2,003	4,91	9,83
	P		<i>Poznámka k položke: Podporná konštrukcia nosníkov a iných tyčových konštrukcií výšky do 4 m, so zosilnením dna debnenia, na výmeru m2 pôdorysu pre zaťaženie betónovou zmesou a výstužou do 5 kPa odstránenie</i>				
49	K	Pol49	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25-XC1	m3	8,747	125,65	1 099,06
	P		<i>Poznámka k položke: Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25</i>				
	W		"S1-5				
	W		"V1				
	W		32,75*0,30*0,14		1,376		
	W		32,75*0,20*0,21		1,376		
	W		Medzisúčet		2,752		
	W		"V2				
	W		7,10*0,30*0,35		0,746		
	W		Medzisúčet		0,746		
	W		"V3				
	W		15,60*0,30*0,35		1,638		
	W		Medzisúčet		1,638		
	W		"V4				
	W		8,70*0,30*0,14		0,365		
	W		Medzisúčet		0,365		
	W		"V5				
	W		18,60*0,30*0,14		0,781		
	W		18,60*0,20*0,21		0,781		
	W		"na kóte +4,300				
	W		18,60*0,15*0,10		0,279		
	W		Medzisúčet		1,841		
	W		"V6				
	W		14,20*0,30*0,14		0,596		
	W		14,20*0,20*0,21		0,596		
	W		"na kóte +4,300				
	W		14,20*0,15*0,10		0,213		
	W		Medzisúčet		1,405		
	W		Súčet		8,747		
50	K	Pol50	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	57,290	16,38	938,41
	P		<i>Poznámka k položke: Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie</i>				
	W		"debnenie stropných panelov zvisle na hr. 20 cm na kote +2,950 a 3,800 pred zaliatím špár betónom				
	W		8,90*0,20*2		3,560		
	W		"vence				
	W		"V1				
	W		32,75*(0,35+0,14)		16,048		
	W		"V2				
	W		7,10*0,35*2		4,970		
	W		"V3				
	W		15,60*(0,35+0,14)		7,644		
	W		"V4				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		8,70*0,14*2		2,436		
	W		"V5"18,60*(0,35+0,14)+18,60*0,10*2		12,834		
	W		"V6"14,20*(0,35+0,14)+14,20*0,10*2		9,798		
	W		Súčet		57,290		
51	K	Pol51	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	57,290	4,31	246,92
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie				
52	K	Pol52	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,114	2 299,56	2 561,71
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505				
	W		"S1-5				
	W		1114,04/1000		1,114		
	W		Súčet		1,114		
53	K	Pol53	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	0,876	3,78	3,31
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Montáž obkladu betónových konštrukcií (stužujúcich vencov, prekladov a pod.) vykonávaný súčasne s betónovaním, vloženie do debnenia extrudovaným polystyrénom XPS				
	W		"S1-5				
	W		"P1"3,50*0,075		0,263		
	W		"PR1"((3,625+1,00+3,05+0,25)*2)*0,075		0,613		
	W		Súčet		0,876		
54	M	Pol54	Extrudovaný polystyrén XPS 100 mm	m2	0,920	22,81	20,99
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Doska XPS hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh				
	W		0,876*1,05 "Přepočítané koeficientom množstva		0,920		
	W		Súčet		0,920		
	D	D6	D Komunikácie				4 105,94
55	K	Pol55	Násyp z riečnych valúnov fr. 63-90 mm hr. 100 mm /okap.chodník/	m2	17,580	6,29	110,58
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Podklad z kameniva hrubého drveného vet. 63-125 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm				
	W		"P5 okap. chodník"24,75*0,40+9,60*0,40*2		17,580		
	W		Súčet		17,580		
56	K	Pol56	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm /okap.chodník)	m2	17,580	2,11	37,09
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm				
	W		"P5 okap. chodník"24,75*0,40+9,60*0,40*2		17,580		
	W		Súčet		17,580		
57	K	Pol57	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm /chodníky/	m2	93,300	8,04	750,13
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm				
	W		"P4"93,30		93,300		
	W		Súčet		93,300		
58	K	Pol58	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zariadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	94,374	15,94	1 504,32
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších, so zhotovením lôžka z kameniva drveného hr. 30 mm, s vyplnením škár kamenivom ťažným drobným s dvojitým zhutnením všetkých tvarov dlažba hr. 80 mm, plochy nad 50 do 100 m2				
	W		"P4"93,30		93,300		
	W		"připočet v mieste dverí a stien v. 2,50 m				
	W		(1,15+3,625+3,05+1,125)*0,12		1,074		
	W		Súčet		94,374		
59	M	Pol59	Dlažba betónová, rozmery 300x130 mm, sivá hr. 80 mm	m2	96,261	17,70	1 703,82
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Dlažba betónová, grafit				
	W		94,374*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva		96,261		
	W		Súčet		96,261		
	D	D7	D Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				30 332,61
60	K	Pol60	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	57,113	1,93	110,23
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií, ktoré sa zhotovujú pred úpravami povrchu, a obalenie osadených dverných zárubní pred znečistením pri úpravách povrchu nástrekom plastických (lepivých) maltovín vrátane neskoršieho odkrytia vykonávané akýmkoľvek vhodným spôsobom				
	W		1,15*2,50+1,125*2,50+3,625*2,50+2,125*2,10*3+3,00*2,10+3,05*2,50+1,50*2,10+2,75*0,80+2,125*0,80*5+1,50*0,80		57,113		
	W		Súčet		57,113		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	K	Pol61	Príprava vnútorného podkladu stropov penetračný náter	m2	173,080	3,30	571,16
	P		<i>Poznámka k položke: Príprava vnútorného podkladu stropov penetračný náter</i>				
62	K	Pol62	Vnútorná omietka stropov sadrová, strojné nanášanie	m2	173,080	15,53	2 687,93
	P		<i>Poznámka k položke: Vnútorná omietka stropov sadrová, strojné nanášanie 20 (MPI 20), hr. 8 mm</i>				
	W		5,80+27,87+18,85+3,75+6,72+7,26+15,08+10,08*2+22,57+3,48+3,83+3,72+33,99		173,080		
	W		Súčet		173,080		
63	K	Pol63	Vnútorná omietka stien sadrová, strojné nanášanie vrátane omietkových listů a sieťkovania	m2	227,721	13,44	3 060,57
	P		<i>Poznámka k položke: Vnútorná omietka stien sadrová, strojné nanášanie 20 (MPI 20), hr. 10 mm</i>				
	W		"v. omietky 0,175+2,75=2,925 m				
	W		"obytná časť				
	W		"mč01-11				
	W		(17,50+8,70)*2*2,925		153,270		
	W		"murivo zvýšenej časti obývačky				
	W		(8,70+6,50)*2*0,90		27,360		
	W		"zázemie				
	W		"mč12-mč15				
	W		(5,25+8,70)*2*2,925		81,608		
	W		Medzisúčet		262,238		
	W		-				
	W		(1,15*2,50+1,125*2,50+3,625*2,50+2,125*2,10*3+3,00*2,10+3,05*2,50+1,50*2,10+2,75*0,80+2,125*0,80*5+1,50*0,80)		-57,113		
	W		(1,15+2,50*2)*0,26		1,599		
	W		(1,125+2,50*2)*0,26		1,593		
	W		(3,625+2,50*2)*0,26		2,243		
	W		(2,125+2,10*2)*0,26*3		4,934		
	W		(3,00+2,10*2)*0,26		1,872		
	W		(3,05+2,50*2)*0,26		2,093		
	W		(1,50+2,10*2)*0,26		1,482		
	W		(2,75+0,80*2)*0,26		1,131		
	W		(2,125+0,80*2)*0,26*5		4,843		
	W		(1,50+0,80*2)*0,26		0,806		
	W		Súčet		227,721		
64	K	Pol64	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradli, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	57,113	1,93	110,23
	P		<i>Poznámka k položke: Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradli, predmetov, oplechovania a pod., ktoré sa zhotovujú ešte pred úpravami povrchu, pred ich znečistením pri úpravách povrchu nástrekom plastických (lepivých) maltovín, zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom</i>				
	W		"výmera ako zakrývanie vnút. otvorov"57,113		57,113		
	W		Súčet		57,113		
65	K	Pol65	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, minerálna samočistiaca, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	236,648	17,62	4 169,74
	P		<i>Poznámka k položke: Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová minerálna samočistiaca, škrabaná hr. 1,5 mm</i>				
	W		"fasáda KZS minerálne riešenie+ostenie"202,96+10,044		213,004		
	W		"sokel+ostenie"23,26+0,384		23,644		
	W		Súčet		236,648		
66	K	Pol66	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	23,260	8,95	208,18
	P		<i>Poznámka k položke: Potiahnutie vonkajších stien alebo ostatných plôch rovných i zaoblených v ploche alebo v pruhoch na plnom podklade alebo na podklade s dutinami (pod omietku) sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením</i>				
	W		"sokel na v. 0,40 m				
	W		"zateplenie sokla XPS v rámci pol. 713				
	W		(9,60+23,95)*2*0,40		26,840		
	W		"odpočet v mieste dverí a stien"-				
	W		(1,15+3,625+3,05+1,125)*0,40		-3,580		
	W		Súčet		23,260		
67	K	Pol67	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	0,384	36,70	14,09
	P		<i>Poznámka k položke: Kontaktný zatepľovací systém - riešenie pre sokel (XPS) ostenia okien a dverí hr. 30 mm</i>				
	W		"na výšku 40 cm				
	W		0,40*2*0,12*4		0,384		
	W		Súčet		0,384		
68	K	Pol68	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - minerálne riešenie, zatĺkanie kotvy	m2	202,960	59,04	11 982,76
	P		<i>Poznámka k položke: Kontaktný zatepľovací systém - minerálne riešenie zatĺkanie kotvy hr. 150 mm</i>				
	W		"v. fasády bez sokla 3,575-0,40				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		(9,60+23,95)*2*3,175		213,043		
	W		(1,15*2,10+1,125*2,10+3,625*2,10+2,125*2,10*3+3,00*2,10+3,05*2,10+1,50*2,10+2,75*0,80+2,125*0,80*5+1,50*0,80) "zvýšená časť"		-53,533		
	W		(9,60+7,40)*2*(4,50-3,575)		31,450		
	W		9,60*2*(3,575-2,950)		12,000		
	W		Súčet		202,960		
69	K	Pol69	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - minerálne riešenie	m2	10,044	48,53	487,44
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Kontaktný zatepľovací systém - minerálne riešenie ostenia okien a dverí hr. 30 mm				
	W		(1,15+2,10*2)*0,12		0,642		
	W		(1,125+2,10*2)*0,12		0,639		
	W		(3,625+2,10*2)*0,12		0,939		
	W		(2,125+2,10*2)*0,12*3		2,277		
	W		(3,00+2,10*2)*0,12		0,864		
	W		(3,05+2,10*2)*0,12		0,870		
	W		(1,50+2,10*2)*0,12		0,684		
	W		(2,75+0,80*2)*0,12		0,522		
	W		(2,125+0,80*2)*0,12*5		2,235		
	W		(1,50+0,80*2)*0,12		0,372		
	W		Súčet		10,044		
70	K	Pol70	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25-XC1 hr.nad 50 do 80 mm	m3	11,668	151,38	1 766,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Mazanina z betónu prostého (m3) (z kameniva) hladená dreveným hladidlom hr. nad 50 do 80 mm tr. C 20/25				
	W		"P1k+P1m,k"(172,93+21,53)*0,06		11,668		
	W		Súčet		11,668		
71	K	Pol71	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	11,668	15,50	180,85
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Príplatok za strhnutie povrchu spodnej vrstvy mazaniny latou pred vložení výstuže alebo pletiva pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm				
	W		"P1k+P1m,k"(172,93+21,53)*0,06		11,668		
	W		Súčet		11,668		
72	K	Pol72	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,707	2 498,69	1 766,57
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI				
	W		"KARI KH 20 150/150-6/6 hmotnosť 3,03kg/m2				
	W		"P1k+P1m,k"(172,93+21,53)*3,03*1,20/1000		0,707		
	W		Súčet		0,707		
73	K	Pol73	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnáním povrchu	m3	10,035	60,28	604,91
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Násyp na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnáním povrchu z kameniva ťaženého 16-32				
	W		"strecha S1				
	W		(8,15+6,70+7,70)*8,90*0,05		10,035		
	W		Súčet		10,035		
74	K	Pol74	Samonivelizačná stierka na vnútorné použitie, hr. 3 mm vrátane penetračného náteru	m2	194,460	11,17	2 172,12
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Samonivelizačná podlahová hmota, na vnútorné použitie, 20 MPa, ozn. 260, hr. 3 mm				
	W		"P1k+P1m,k"172,93+21,53		194,460		
	W		Súčet		194,460		
75	K	Pol75	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	18,200	6,99	127,22
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Osadzovanie parapetných dosiek z plastických a poloplast. hmôt na akúkoľvek cementovú maltu, šírky nad 200 mm				
	W		"pol.04""2,125*3		6,375		
	W		"pol.05""1,45*2		2,900		
	W		"pol.07""1,50*1		1,500		
	W		"pol.08""1,05*1		1,050		
	W		"pol.09""2,125*3		6,375		
	W		Súčet		18,200		
76	M	Pol76	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, RAL 7016 s koncovkami	m	18,200	17,16	312,31
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech				
	D	D8	D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 649,49
77	K	Pol77	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	103,150	6,19	638,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového so zaliatím a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 12/15				
	W		"P5 okap. chodník				
	W		23,95+0,45*2		24,850		
	W		(9,60+0,45)*2		20,100		
	W		0,45		0,450		
	W		Medzisúčet		45,400		
	W		"P4 chodník"14,70+8,60+1,85+16,30*2		57,750		
	W		Súčet		103,150		
78	M	Pol78	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	104,182	3,13	326,09
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá				
	W		103,15*1,01 "Přepočítané koeficientom množstva		104,182		
	W		Súčet		104,182		
79	K	Pol79	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 60 cm - do radu	m	1,500	15,18	22,77
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Osadenie palisád hranatých betónových do betónového lôžka do radu, dĺžky 60 cm				
80	M	Pol80	Palisáda betónová, rozmer 165x165x600 mm, sivá	ks	9,000	10,83	97,47
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Palisáda, rozmer 165x165x600 mm				
	W		1,35013501350135*6,666 "Přepočítané koeficientom množstva		9,000		
	W		Súčet		9,000		
81	K	Pol81	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	5,158	116,14	599,05
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20				
	W		"P5 okap. chodník"45,40*0,25*0,20		2,270		
	W		Medzisúčet		2,270		
	W		"P4 chodník"57,75*0,25*0,20		2,888		
	W		Súčet		5,158		
82	K	Pol82	Osadenie priekop. žlabu z betón. priekopových tvárnic šírky 500- 800 mm do betónu C 12/15	m	3,000	10,44	31,32
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Osadenie priekopového žlabu s vyplnením a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka hr. 100 mm z betónu prostého tr. C 12/15 z betónových priekopových tvárnic šírky nad 500 do 800 mm				
	W		5*0,30*2		3,000		
	W		Súčet		3,000		
83	M	Pol83	Tvárnica priekopová, lxšxv 620x300x154,5(75) mm	ks	10,080	5,20	52,42
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Tvárnica priekopová PREMAC TBM 1-60, lxšxv 620x300x154,5(75) mm				
	W		3*3,36 "Přepočítané koeficientom množstva		10,080		
	W		Súčet		10,080		
84	K	Pol84	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	261,859	2,71	709,64
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Montáž lešenia ľahkého pracovného radového, s podlahami, šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
	W		"k fasáde				
	W		"pohľad SV v. 3,575 rez 3-3				
	W		(1,00*2+9,60)*3,575		41,470		
	W		"pohľad JZ v. 3,325 rez 3-3				
	W		(1,00*2+9,60)*3,325		38,570		
	W		"pohľad JV				
	W		23,95*3,595		86,100		
	W		"pohľad SZ				
	W		23,95*3,425		82,029		
	W		Medzisúčet		248,169		
	W		7,40*2*(4,50-3,575)		13,690		
	W		Súčet		261,859		
85	K	Pol85	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	261,859	1,75	458,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž lešenia ľahkého pracovného radového, s podlahami, príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
86	K	Pol86	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	261,859	1,75	458,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m				
87	K	Pol87	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	21,380	5,02	107,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m				
	W		"k SDK podhľadu mč 05"21,38		21,380		
	W		Súčet		21,380		
88	K	Pol88	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	46,720	9,03	421,88
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m				
	W		"obytná časť				
	W		"k omielke stropu a stien obývačky a kuch.				
	W		27,87+18,85		46,720		
	W		Súčet		46,720		
89	K	Pol89	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	194,460	4,84	941,19
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vyčistenie budov bytovej, alebo občianskej výstavby - zametanie a umytie podláh, dlažieb, obkladov, schodov v miestnostiach, chodbách a schodiskách, vyčistenie a umytie okien, dverí s ráhami, zárubňami, umytie a vyčistenie iných zasklenených a natieraných plôch a zariadenovacích predmetov pred odovzdaním do užívania pri svetlej výške podlaží do 4 m				
	W		5,80+27,87+18,85+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,08*2+2,57+3,48+3,83+3,72+33,99		194,460		
	W		Medzisúčet		194,460		
	W		Súčet		194,460		
	W		"P1k"5,80+27,87+18,85+3,75+21,38+15,08+10,08+10,08+22,57+3,48+33,99		172,930		
	W		"P1km"6,72+7,26+3,83+3,72		21,530		
	W		Súčet		194,460		
90	K	Pol90	Rohová lišta hliníková ku KZS	m	70,200	2,99	209,90
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom BAUMIT (kovové) rohová lišta hliníková				
	W		"výplne otvorov				
	W		2,50*2*4		20,000		
	W		2,10*2*5		21,000		
	W		0,80*2*7		11,200		
	W		4,50*4		18,000		
	W		Súčet		70,200		
91	K	Pol91	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	34,700	3,57	123,88
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom (plastové) nadokenná lišta s odkvapovým nosom				
	W		1,15+1,125+3,625+2,125*3+3,00+3,05+1,50+2,75+2,125*5+1,50		34,700		
	W		Súčet		34,700		
92	K	Pol92	Okenný a dverový dilatačný profil (plastový)	m	86,900	5,79	503,15
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom (plastové) plastový okenný a dverový dilatačný profil bez označenia				
	W		"ostenie				
	W		(1,15+2,50*2)*1		6,150		
	W		(1,125+2,50*2)*1		6,125		
	W		(3,625+2,50*2)*1		8,625		
	W		(2,125+2,10*2)*3		18,975		
	W		(3,00+2,10*2)*1		7,200		
	W		(3,05+2,50*2)*1		8,050		
	W		(1,50+2,10*2)*1		5,700		
	W		(2,75+0,80*2)*1		4,350		
	W		(2,125+0,80*2)*5		18,625		
	W		(1,50+0,80*2)*1		3,100		
	W		Súčet		86,900		
93	K	Pol93	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	86,900	5,16	448,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom PCI (plastové) okenný profil s integrovanou tkaninou APU				
94	K	Pol94	Vybúranie otvoru v betónových stenách a stropoch - prieryzy v zákl. pásoch, stenách a stropoch, odvoz a likvidácia sute	kpl	1,000	500,00	500,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vybúranie otvorov v betónových priečkach a stenách základových alebo nadzákladových plochy do 0,0225 m2, hr. do 300 mm -0,015 t				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
D	D9		D Presun hmôt HSV				8 544,25
95	K	Pol95	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	549,823	15,54	8 544,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre budovy občianskej výstavby (801), budovy pre bývanie (803) budovy pre výrobu a služby (812), s nosnou zvislou konštrukciou murovanou z tehál, alebo tvárnic, alebo kovovou, výšky do 6 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D10		D Práce a dodávky PSV				219 164,53
D	D11		D Izolácie proti vode a vlhkosti				4 862,50
96	K	Pol96	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka, betón. podklad , vodorovná (rohy a kúty vystužené páskami)	m2	220,329	21,51	4 739,28
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche vodorovnej, betónovej				
97	K	Pol97	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	47,393	2,60	123,22
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m				
D	D12		D Izolácie striech				8 473,80
98	K	Pol98	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	m2	276,100	3,54	977,39
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny				
W			"strecha S1				
W			"vodorovne pod vymývaný štrk				
W			(8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
W			(8,15+8,90)*2*0,15		5,115		
W			(6,70+8,90)*2*0,15		4,680		
W			(7,70+8,90)*2*0,15		4,980		
W			Medzisúčet		215,470		
W			"pod strešnú fóliu PVC-P hr. 1,5 mm - výmera ako zateplenie atíky XPS hr. 5 cm" 60,63		60,630		
W			Súčet		276,100		
99	M	Pol99	Separáčna a mikroventilačná vrstva 300g/m2	m2	317,515	1,27	403,24
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Geotextília netkaná polypropylénová PP 300				
W			276,10*1,15		317,515		
W			Súčet		317,515		
100	K	Pol100	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi prítavením NAIP v mieste prekrytia, modifikované pásy	m2	217,460	5,01	1 089,47
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi prítavením 2 x NAIP na celej ploche, modifikované pásy				
W			"strecha S1				
W			"vodorovne"(8,35+6,80+7,90)*9,00		207,450		
W			"vytiahnutie na atiku				
W			(8,35+9,00)*2*0,10		3,470		
W			(6,80+9,00)*2*0,10		3,160		
W			(7,90+9,00)*2*0,10		3,380		
W			Súčet		217,460		
101	M	Pol101	Pás ťažký asfaltový SBS modifikované pásy - parozábrana	m2	250,079	3,33	832,76
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Pás asfaltový sivý, pre jednovrstvé hydroizolačné systémy				
W			217,46*1,15		250,079		
W			Súčet		250,079		
102	K	Pol102	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10°PVC-P fóliou položenou voľne so zvarovaním spoju	m2	262,590	3,84	1 008,35
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou so zvarovaním spoju položenou voľne				
W			"strecha S1				
W			"vodorovne				
W			23,95*9,60		229,920		
W			"vytiahnutie na atiku				
W			(8,15+8,90)*2*0,30		10,230		
W			(6,70+8,90)*2*0,40		12,480		
W			(7,70+8,90)*2*0,30		9,960		
W			Súčet		262,590		
103	M	Pol103	Hydroizolačná fólia na báze PVC-P hr.1,50 mm, s ochranou proti UV žiareniu, šedá	m2	302,979	6,26	1 896,65
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP POLOTOVARY A NIEKTORÉ VÝROBKY Z PLASTOV, hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá				
W			262,59*1,15		301,979		
W			"detaily-zaizolovanie kruhového prestupu"1,00		1,000		
W			Súčet		302,979		
104	K	Pol104	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm	ks	7,000	28,67	200,69
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu rozmeru 51 – 100 mm				
W			"k pol.34"3		3,000		
W			"odvetranie kanalizácie D 100mm"4		4,000		
W			Súčet		7,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
105	K	Pol105	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	12,000	8,30	99,60
	P		Poznámka k položke: PP Detaily k PVC-P fóliam vytvorenie flekov v rohoch				
106	K	Pol106	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	86,300	11,52	994,18
	P		Poznámka k položke: PP Montáž OSB dosiek pod klampiarske konštrukcie na atike šírky 311 - 410 mm				
107	M	Pol107	Rozperný nit d 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	690,400	0,26	179,50
	P		Poznámka k položke: PP Rozperný nit d 6x30 mm do betónu, hliníkový				
108	M	Pol108	Doska OSB 3, nebrúsené hrxlxš 18x2500x1250 mm,	m2	35,383	16,77	593,37
	P		Poznámka k položke: PP Doska OSB 3, nebrúsené hrxlxš 18x2500x1250 mm.				
109	K	Pol109	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	82,752	2,40	198,60
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre izolácie povlakových krytín v objektoch výšky do 6 m				
	D	D13	D Izolácie tepelné				27 771,62
110	K	Pol110	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	194,460	0,95	184,74
	P		Poznámka k položke: PP Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií doplnky podláh zakrývanie fóliou				
	W		"P1k+P1m,k"172,93+21,53		194,460		
	W		Súčet		194,460		
111	M	Pol111	Separačná - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	223,629	2,41	538,95
	P		Poznámka k položke: PP POLOTOVARY A JEDNODUCHÉ VÝROBKY Z PLASTOV Fólie pre podlahové vykurovanie a parketové podlahy Fólie pre parketové podlahy - parozábrana PE hrúbka 0,2 mm				
	W		194,46*1,15		223,629		
	W		Súčet		223,629		
112	K	Pol112	Montáž tepelnej izolácie doskami podláh, jednovrstvová	m2	388,920	8,76	3 406,94
	P		Poznámka k položke: PP Montáž tepelnej izolácie doskami podláh, jednovrstvová				
	W		"podlahové tepelnoizolačné dosky z grafitového EPS hr. 4 cm				
	W		"P1k"5,80+27,87+18,85+3,75+21,38+15,08+10,08+10,08+22,57+3,48+33,99		172,930		
	W		"P1m,k"6,72+7,26+3,83+3,72		21,530		
	W		Medzísúčet		194,460		
	W		"podlahové tepelnoizolačné dosky z grafitového EPS hr. 3 cm				
	W		"P1k"5,80+27,87+18,85+3,75+21,38+15,08+10,08+10,08+22,57+3,48+33,99		172,930		
	W		"P1k,m=P1m,k"6,72+7,26+3,83+3,72		21,530		
	W		Medzísúčet		194,460		
	W		Súčet		388,920		
113	M	Pol113	Doska EPS hr. 30 mm, sivý penový polystyrén s vyššou pevnosťou pre zateplenie podláh	m2	198,349	3,03	601,00
	P		Poznámka k položke: PP Doska EPS hr. 30 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh				
	W		194,46*1,02		198,349		
	W		Súčet		198,349		
114	M	Pol114	Doska EPS hr. 40 mm, sivý penový polystyrén s vyššou pevnosťou pre zateplenie podláh	m2	198,349	5,28	1 047,28
	P		Poznámka k položke: PP Doska EPS hr. 40 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh				
	W		194,46*1,02		198,349		
	W		Súčet		198,349		
115	K	Pol115	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením k podkladu 2 zložkovou plastom modifikovanou pružnou bituménovou vodoizolačnou hmotou	m2	77,883	5,17	402,66
	P		Poznámka k položke: PP Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením				
	W		"zvislá vodoizolácia proti zemnej vlhkosti + tepelná izolácia				
	W		"Extrudovaný polystyrén hr. 150 mm				
	W		"zákl.pásky a murivo od koty -0,825 po kotu +0,400				
	W		(9,60+23,65)*2*(0,825+0,40)		81,463		
	W		"odpočet v mieste dverí a stien"-				
	W		(1,15+3,625+3,05+1,125)*0,40		-3,580		
	W		Súčet		77,883		
116	M	Pol116	Doska XPS 1250x600 mm, hr. 150 mm, tepelná izolácia pre sokle	m2	79,441	35,47	2 817,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska XPS 1250x600 mm, hr. 150 mm, tepelná izolácia pre sokle, ŽB konštrukcie, prevetrávané fasády, pod obklady				
	W		77,883*1,02		79,441		
	W		Súčet		79,441		
117	K	Pol117	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	m2	401,390	1,45	582,02
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií striech plochých do 10° minerálnou vlnou jednovrstvová kladenými voľne				
	W		"strecha S1				
	W		"čadičová vlna hr. 120 mm				
	W		(8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
	W		"čadičová vlna hr. 160 mm				
	W		(8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
	W		Súčet		401,390		
118	M	Pol118	Doska 160x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech	m2	204,709	32,75	6 704,22
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska 160x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech				
	W		200,695*1,02		204,709		
	W		Súčet		204,709		
119	M	Pol119	Doska 120x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech	m2	204,709	33,08	6 771,77
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska 120x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech				
	W		200,695*1,02		204,709		
	W		Súčet		204,709		
120	K	Pol120	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	m2	200,695	1,63	327,13
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií striech plochých do 10° - doplnky spádove dosky z min. vlny				
	W		"strecha S1				
	W		(8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
	W		Súčet		200,695		
121	M	Pol121	Spádové dosky, 160x1200x2000, izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech	m3	10,035	226,19	2 269,82
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska 160x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech				
	W		"S1"200,695*0,05		10,035		
	W		Súčet		10,035		
122	K	Pol122	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	60,630	11,77	713,62
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS lepením				
	W		"strecha S1				
	W		(8,35*2+9,00)*(0,20+0,50)		17,990		
	W		(6,80+9,00)*2*(0,60+0,20)		25,280		
	W		(7,90*2+9,00)*(0,20+0,50)		17,360		
	W		Súčet		60,630		
123	M	Pol123	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	61,843	13,13	812,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm				
	W		60,63*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva		61,843		
	W		Súčet		61,843		
124	K	Pol124	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m	194,460	1,21	235,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Izolácie tepelné bežných stavebných konštrukcií - doplnky a konštrukčné súčasti podláh, obloženie stien páskami do výšky 100 mm				
	W		"1 m2 podlahovej plochy =1m				
	W		"P1k,P1m,k" 194,46		194,460		
	W		Súčet		194,460		
125	K	Pol125	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	274,152	1,30	356,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m				
	D	D14	D Zdravotechnika				14 205,45
126	K	Pol126	D+M zdravotníka - vid' príloha samostatný súpis prac a dodávok	kpl	1,000	14 205,45	14 205,45
	D	D15	D Zdravotechnika - zariad. predmety				2 658,71
127	K	Pol127	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb	14,000	3,60	50,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov madlá				
	W		"pol.20,21,22				
	W		6+6+2		14,000		
	W		Súčet		14,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
128	M	Pol128	Pol.20 sklopné madlo v tvare U dl. 813mm k WC mise, trubka D32mm, nerez	ks	6,000	153,51	921,06
	P		Poznámka k položke: PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Armatúry a príslušenstvo, Madlo, l=300 mm chróm				
129	M	Pol129	Pol.21 sklopné madlo v tvare U dl. 600mm k umývadlu, trubka D32mm, nerez	ks	6,000	140,42	842,52
	P		Poznámka k položke: PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Armatúry a príslušenstvo, Madlo, l=300 mm chróm				
130	M	Pol130	Pol.22 madlo do sprchy s hladkou zvislou operou, trubka D32mm, nerez	ks	2,000	221,36	442,72
	P		Poznámka k položke: PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Armatúry a príslušenstvo, l=300 mm chróm				
131	K	Pol131	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	súb	2,000	6,75	13,50
	P		Poznámka k položke: PP Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov sedačka do sprchy alebo vane				
132	M	Pol132	Pol.23 Sklopné sprchové sedátko s opernou nohou, sedacia časť plast, konštrukcia nerez	ks	2,000	190,28	380,56
	P		Poznámka k položke: PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Materiály nezaraďené Sedačka do sprchy sklápacia nerez				
133	K	Pol133	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	26,508	0,30	7,95
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m				
	D	D16	D Ústredné vykurovanie				23 422,29
134	K	Pol134	D+M Ústredné vykurovanie - vid' príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	23 422,29	23 422,29
	D	D17	D Konštrukcie - drevostavby				17 011,94
135	K	Pol135	Priečka SDK hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami HABITO 12,5 mm s tep. izoláciou, CW 75, 3.40.02 HB, vrátane zosilneného lemovania otvorov UA profilom a vrátane akrylovania spojov	m2	146,022	57,80	8 440,07
	P		Poznámka k položke: PP Priečky sadrokartónové Rigips , jednoducho opláštené na oceľovú konštrukciu, s vloženou izoláciou doskami HABITO 12,5 mm, priečka hr. 100 mm, CW75				
	W		"cena vrátane akrylovania spojov styk murované steny + SDK priečky, styk SDK priečky + strop				
	W		"obytná časť				
	W		"v.2,75 m				
	W		"mč 01,08,09,10,11				
	W		(3,80+1,50+1,05+1,15+3,70+0,10+6,10+4,20+4,90)*2,75+0,26*2,10		73,421		
	W		-(1,00*2,75+1,50*2,50+0,90*1,97*3)		-11,819		
	W		"nadprazie mč 04"1,50*(2,75-2,50)		0,375		
	W		"mč05				
	W		(4,20+0,10+2,40)*3,60-1,00*1,97		22,150		
	W		(2,50*2,75)-1,00*1,97		4,905		
	W		Medzisúččet		89,032		
	W		"zázemie				
	W		"mč12				
	W		1,50*2,75-0,90*1,97		2,352		
	W		Medzisúččet		2,352		
	W		"obytná časť				
	W		"mč 06				
	W		(2,90+2,40)*2,75		14,575		
	W		-1,00*1,97		-1,970		
	W		"mč 07				
	W		(2,20+3,40*2)*2,75+0,80*0,26		24,958		
	W		-0,90*1,97		-1,773		
	W		Medzisúččet		35,790		
	W		"zázemie				
	W		"mč 13				
	W		(2,225+1,80)*2,75-0,90*1,97		9,296		
	W		"mč 14				
	W		(2,225+1,75)*2,75-0,70*1,97		9,552		
	W		Medzisúččet		18,848		
	W		Súččet		146,022		
136	K	Pol136	SDK priečka s izoláciou ochrana hran (rohov) voľne stojacich priečok úhovníkom Al 25x25 mm	m	28,350	1,96	55,57
	P		Poznámka k položke: PP Priečky sadrokartónové, ostatné práce - ochrana hrán (rohov) voľne stojacich priečok úhovníkom hliníkovým vel. 25x25 mm				
	W		3,60+2,75*5		17,350		
	W		1,50*4+2,50*2		11,000		
	W		Súččet		28,350		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
137	K	Pol137	Predsadená stena SDK hr. 150 mm jednoducho opláštená doskami HABITO 12,5 mm s tep. izoláciou, CW100, 3.22.00 HB	m2	3,644	41,50	151,23
	P		Poznámka k položke: Predsadená sadrokartónová stena jednoducho opláštená doskami HABITO 12,5 mm s vložkou izoláciou voľne stojaca na oceľovej podkonštrukcii, stena hr. 115 mm, CW100				
	W		"mč 07				
	W		"opláštenie predstenného systému geberit a zvislej stupačky				
	W		"vrátane nosnej konštrukcie na ukotvenie madiel imobilných (1,20+0,125)*2,75		3,644		
	W		Súčet		3,644		
138	K	Pol138	Podhľad RB 1x12, 5 strop železobetónový, upevnenie na závesoch, vrátane akrylovania spojov	m2	21,380	32,89	703,19
	P		Poznámka k položke: PP Podhľad 1x12, 5-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch				
	W		"cena vrátane akrylovania styku stien a SDK stropu				
	W		"mč 05"21,38		21,380		
	W		Súčet		21,380		
139	K	Pol139	Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky jednokridlových	ks	10,000	32,31	323,10
	P		Poznámka k položke: PP Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky v. do 4,75 m jednokridlových				
	W		"12i-16i"				
	W		4+1+2+1+1+1		10,000		
	W		Súčet		10,000		
140	M	Pol140	Pol. 12i Zárubeň 900/1970 oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováča čierna farba	ks	4,000	119,45	477,80
	P		Poznámka k položke: PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhvxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
141	M	Pol141	Pol. 12i* Zárubeň 900/1970 oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováča čierna farba	ks	1,000	119,45	119,45
	P		Poznámka k položke: PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhvxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
142	M	Pol142	Pol. 13i Zárubeň 1100/1970 pre posuvné dvere, oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováča čierna farba	ks	2,000	268,00	536,00
	P		Poznámka k položke: PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhvxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
143	M	Pol143	Pol. 13i* Zárubeň 1100/1970 pre posuvné dvere, oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováča čierna farba	ks	1,000	268,00	268,00
	P		Poznámka k položke: PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhvxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
144	M	Pol144	Pol. 15* Zárubeň 700/1970 oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováča čierna farba	ks	1,000	119,45	119,45
	P		Poznámka k položke: PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhvxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
145	M	Pol145	Pol. 16i* Zárubeň 1000/1970 pre posuvné dvere, oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováča čierna farba	ks	1,000	268,00	268,00
	P		Poznámka k položke: PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhvxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
146	K	Pol146	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	114,619	48,42	5 550,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m</i>				
D	D18		D Konštrukcie klampiarske				4 621,82
147	K	Pol147	Pol.25 Oplechovanie atiky záveternou lištou z poplastového Pz plechu rš 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechy	m	86,300	4,50	388,35
P			<i>Poznámka k položke: PP Pol.25 Oplechovanie atiky záveternou lištou z poplastového Pz plechu rš 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechy</i>				
148	K	Pol148	Pol.26 Úchytná lišta z Pz plechu s nánosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechy	m	17,800	6,18	110,00
P			<i>Poznámka k položke: PP Pol.26 Úchytná lišta z Pz plechu s nánosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechy</i>				
149	K	Pol149	Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou	ks	3,000	113,80	341,40
P			<i>Poznámka k položke: PP Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou</i>				
150	K	Pol150	Pol.28 Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm, RAL 9005 čierna farba	m	6,500	27,46	178,49
P			<i>Poznámka k položke: PP Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane lemov so zaústením, manžiet, kolien, vpustov vody a prechodových kusov, štvorcové, s dĺžkou strany 100 mm</i>				
151	K	Pol151	Pol.29 Odpadové rúry z pozinkovaného PZf plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm, RAL 9005 čierna farba	ks	3,000	17,27	51,81
P			<i>Poznámka k položke: PP Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kolená výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm</i>				
152	K	Pol152	Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x200x250 mm z PZf, RAL 9005 čierna farba	ks	3,000	41,28	123,84
P			<i>Poznámka k položke: PP Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x200x250 mm</i>				
153	K	Pol153	Pol.31 Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové štvorhranné r.š. 400 mm, RAL 9005 čierna farba	m	62,750	31,76	1 992,94
P			<i>Poznámka k položke: PP Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane hákov, čiel, rohov a dilatácií pododkvpové štvorhranné r.š. 400 mm</i>				
154	K	Pol154	Pol.32 Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 80 mm, RAL 9005 čierna farba	m	17,500	25,25	441,88
P			<i>Poznámka k položke: PP Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane lemov so zaústením, manžiet, kolien, vpustov vody a prechodových kusov, štvorcové, s dĺžkou strany 75 mm</i>				
W			12,30+5,20		17,500		
W			Súčet		17,500		
155	K	Pol155	Pol.33 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 80 mm, RAL 9005 čierna farba	ks	7,000	16,06	112,42
P			<i>Poznámka k položke: PP Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kolená výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 75 mm</i>				
156	K	Pol156	Pol.34 Vetracia hlavica na potrubie DN 100	ks	3,000	17,35	52,05
P			<i>Poznámka k položke: PP Pol.34 Nútené vetranie kúpeľne ventilátorom s časovým dobehom, vzducholesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubievvedené nad strechu a ukončené vetracou hlavicou, izolované</i>				
157	K	Pol157	Montáž oplechovania parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	m	25,750	11,77	303,08
P			<i>Poznámka k položke: PP Montáž oplechovania parapetov z hliníkového farbeného Al plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm</i>				
W			"pol.04""2,125*3		6,375		
W			"pol. 05""3,00*1		3,000		
W			"pol. 07""1,50*1		1,500		
W			"pol. 08""2,75*1		2,750		
W			"pol. 09""2,125*5		10,625		
W			"pol.10" 1,50*1		1,500		
W			Súčet		25,750		
158	M	Pol158	Vonkajší AL parapet š. 150 mm farebný RAL 7016 s koncovkami	m	25,750	17,15	441,61
P			<i>Poznámka k položke: PP Vonkajší AL parapet farebný RAL 7016 s koncovkami</i>				
159	K	Pol159	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	45,379	1,85	83,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre klampiarske konštrukcie v objektoch výšky do 6 m</i>				
D	D19		D Konštrukcie stolárske				16 364,79
160	K	Pol160	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do oceľovej zárubne, vrátane kovania, madla	ks	6,000	22,32	133,92
P			<i>Poznámka k položke: PP Montáž dreveného dverného krídla pre dvere jednokrídlové do existujúcej zárubne otočné poldrážkové</i>				
W			"12i+12i*+15**4+1+1		6,000		
W			Súčet		6,000		
161	K	Pol161	Montáž dverí posuvných jednokrídlových, posun na stene, vrátane kovania a madla	ks	4,000	81,66	326,64
P			<i>Poznámka k položke: PP Montáž dreveného dverného krídla pre dvere jednokrídlové do existujúcej zárubne posuvné na stenu</i>				
W			"pol. 13i+13i*+16j**4		4,000		
W			Súčet		4,000		
162	M	Pol162	Pol. 12i Dvere vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných K/K, madlo	ks	4,000	453,12	1 812,48
P			<i>Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm</i>				
163	M	Pol163	Pol. 12i* Dvere vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, K/K, WC sada, madlo	ks	1,000	453,12	453,12
P			<i>Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm</i>				
164	M	Pol164	Pol. 13i Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných, madlo	ks	2,000	828,11	1 656,22
P			<i>Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm</i>				
165	M	Pol165	Pol. 13i* Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, WC sada, madlo	ks	1,000	828,11	828,11
P			<i>Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm</i>				
166	M	Pol166	Pol. 15* Dvere vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou do vlhkého prostredia 70x197 cm K/K, vložka FAB	ks	1,000	417,06	417,06
P			<i>Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere drevené Dvere vnútorné hladké plné jednokrídlové 90x197 cm prefa</i>				
167	M	Pol167	Pol. 16i* Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené úprava CPL Ral 7044, 1KR bez polodrážky 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, K/K, WC sada, madlo	ks	1,000	828,11	828,11
P			<i>Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm</i>				
168	K	Pol168	Montáž kuchynskej linky drevenej vrátane vybavenia	kpl	2,000	164,20	328,40
P			<i>Poznámka k položke: Montáž kuchynských liniek drevených, korpus spodnej skrinky na nožičkách s nastavením do vodováhy, šírky nad 400 do 800 mm</i>				
W			"ubytov.časť"2		2,000		
W			Súčet		2,000		
169	M	Pol169	KL1 Kuchynská linka v tvare L 3850/2770 mm - podľa PD	kpl	2,000	3 353,30	6 706,60
P			<i>Poznámka k položke: PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. hornej skrinky do 800 mm</i>				
W			"KL1 pre imobilných podrobný popis v PD				
W			"súčasťou linky sú:				
W			"kompozitný jednodrez s odkvapkávačom-súčasťou oddielu ZTI				
W			"horné skrinky s výklopným vnútorným vybavením 2ks				
W			"skrinka s policami 2ks				
W			"mobilný kontajner				
W			"odpadkový kôš výsuvný sorter 60/3, 3x 13l				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"obkladové dosky podľa PD				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
170	M	Pol170	K pol. KL1 vstavaná chladnička s integrovaným chladiacim priestorom, energetická trieda A+ - šxhvx 54x55x1300	kpl	2,000	444,60	889,20
	P		Poznámka k položke: PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. hornej skrinky do 800 mm				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
171	M	Pol171	K pol. KL1 zabudovateľný rekuperačný digestor	kpl	2,000	247,65	495,30
	P		Poznámka k položke: PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. hornej skrinky do 800 mm				
	W		"digestor s recirkulačnou prevádzkou -výkon 703 m3/h, 2 umývateľné AL tukové filtre				
	W		"výškovo nastavit.komínová časť				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
172	M	Pol172	K pol. KL1 zabudovateľná elektrická rúra	kpl	2,000	271,05	542,10
	P		Poznámka k položke: PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. hornej skrinky do 800 mm				
	W		"zabudovateľná ele.rúra-6 funkcií pečenia, digit.programátor, Booster pre rýchly preohrev, pečenie s ventilát.,el.detská poistka, vnút.osvetlenie,				
	W		"energetická trieda A-20%, tichý chod iba 46 dB (A), objem dutiny rúry 65 l, vyhotovenie biele sklo				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
173	M	Pol173	K pol. KL1 elektrický varný panel	kpl	2,000	429,01	858,02
	P		Poznámka k položke: PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. hornej skrinky do 800 mm				
	W		"ELEKTRICKÝ VARNÝ PANEL, SENZOROVÉ OVLÁDANIE, 4 INDUKČNÉ VARNÉ ZÓNY, OCHRANA PROTI				
	W		"BOOSTER PRE VŠETKY 4 ZÓNY, BEZ RÁMIKU				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
174	K	Pol174	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	162,753	0,55	89,51
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m				
	D	D20	D Konštrukcie doplnkové kovové				72 768,49
175	K	Pol175	Pol.01i D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1150/2675 mm, IZBT s fóliou HEAT MIRROR, pvrch. úprava RAL 7016, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, K/K, samozatvárač, stavač dver.krídla, výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	2 585,36	2 585,36
176	K	Pol176	D+M Stropný zdvihač s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom pre stropné zdvihacie zariadenie H01	ks	1,000	10 424,40	10 424,40
	P		Poznámka k položke: PP D+M Stropný zdvihač s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom				
	W		"Napájanie 24V nabíjateľný sieťovou nabíjačkou. Nosnosť 300 kg.				
	W		"Doba nabíjania 8 hodín.				
	W		"Diaľkový ovládač - ovládanie zdvihu a klesania.				
	W		"Nosný triangel - pre uchytenie závesu pacienta.				
	W		"Hygienický záves pacienta - možnosť použitia pri kúpaní a toalete.				
	W		"Testovaný podľa bezpečnostných štandardov DIN EN 10535				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
177	K	Pol177	Pol.02i D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere, rozm. 1125/2675 mm, IZBT s fóliou HEAT MIRROR, pvrch.úprava RAL 7016, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, K/K, samozatvárač, stavač dver.krídla, výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	2 556,41	2 556,41
178	K	Pol178	D+M stropné zdvihacie zariadenie H01 miestnosť č. 10	kpl	1,000	7 787,65	7 787,65
	P		Poznámka k položke: PP D+M zdvihacie zariadenie miestnosť č. 10				
	W		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 4200 mm - 2ks=8,40 m				
	W		"2. Priečna hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2300 mm - 1ks				
	W		"3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"4. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks				
	W		"5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 8 ks				
	W		"6. Kotviaci materiál - 1 sada				
	W		1		1,000		
	W		Súčet			1,000	
179	K	Pol179	Pol.03i D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená z 1KR otv. dverí- IZBT s fóliou HEAT MIRROR, FAB, K/K, madlo pre imob. a steny- vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 3625/2675 mm, IZT, pvrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š. 50 mm	ks	1,000	5 190,61	5 190,61
180	K	Pol180	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 08	kpl	1,000	5 814,17	5 814,17
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M zdvíhacie zariadenie miestnosť č. 08				
	W		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 900 mm - 2ks				
	W		"2. Vyhýbacia križovatka 400x400x80 mm 360 stupňov - 1ks				
	W		"3. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks				
	W		"4. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 4 ks				
	W		"5. Kotviaci materiál - 1 sada				
	W		1		1,000		
	W		Súčet			1,000	
181	K	Pol181	Pol.04* D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená- vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/2100 mm, IZT, pvrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š. 50 mm	ks	3,000	2 322,42	6 967,26
182	K	Pol182	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 07	kpl	1,000	6 603,55	6 603,55
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M zdvíhacie zariadenie miestnosť č. 07				
	W		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 3300 mm - 2ks				
	W		"2. Priečna hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2100 mm - 1ks				
	W		"3. Posun priečnej rampy - (kolečká na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks				
	W		"4. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks				
	W		"5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 6 ks				
	W		"6. Kotviaci materiál - 1 sada				
	W		1		1,000		
	W		Súčet			1,000	
183	K	Pol183	Pol.05* D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená- vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3000/2100 mm, IZT, povrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š. 50 mm	ks	1,000	3 610,06	3 610,06
184	K	Pol184	Pol.06 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená- vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3050/2675 mm, IZT, povrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie	ks	1,000	4 612,57	4 612,57
185	K	Pol185	Pol.07* D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená- vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 1500/2100 mm, IZT, pvrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š. 50 mm	ks	1,000	1 738,71	1 738,71
186	K	Pol186	Pol.08 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno 2KR S, pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT, pvrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie	ks	1,000	2 280,64	2 280,64
187	K	Pol187	Pol.09 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT, pvrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie	ks	5,000	1 416,27	7 081,35
188	K	Pol188	Pol.10 D+M vonkajšie AL okno S, pákový uzáver, rozm. 1500/800 mm, IZT, pvrch. úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie	ks	1,000	1 129,31	1 129,31
189	K	Pol189	Pol.11i D+M vnútorná AL výplň RAL 7016 1KR dvere a nadsvetlíkom rozm. 1150/2750 mm, bezpečnostné dvojsklo, špec. prevedenie pre imobil., madlo pre imobilných, samozatvárač, FAB, K/K, výrazná páska š. 50 mm, samozatvárač	ks	1,000	2 634,71	2 634,71
190	K	Pol190	Montáž čistiacej rohože gumovo - polypropylénovej na podlahu	m2	2,100	2,82	5,92
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž čistiacej rohože na podlahu gumovo - polypropylénovej				
	W		"pol.24"1,40*1,50		2,100		
	W		Súčet			2,100	
191	K	Pol191	Montáž hliníkového rámu L k čistiacim rohožiam	m	5,800	16,62	96,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž rámu k čistiacim rohožiam hliníkového L				
	W		"pol.24"(1,40+1,50)*2		5,800		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			Súčet		5,800		
192	M	Pol192	Pol.24 Interiérová čistiaca rohož v Al ráme 13x30x3 mm, rozm. 1400x1500x10 mm zapustená do podlahy, textilný pásik	ks	1,000	915,93	915,93
193	K	Pol193	Montáž poštovej schránky zamurovanej	ks	1,000	25,91	25,91
P			Poznámka k položke: PP Montáž poštových schránok samostatných zamurovaných				
194	M	Pol194	Poštová schránka na zabudovanie do oplotenia, vxšxhĺ. 240x400x120 mm, pozinkovaný plech, farba čierna	ks	1,000	58,50	58,50
P			Poznámka k položke: PP Poštová schránka H na zamurovanie, vxšxhĺ. 330x370x100 mm, nerez/pozinkovaný plech				
195	K	Pol195	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	721,194	0,90	649,07
P			Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre kovové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				
D D21			D Montáž vzduchotechnických zariadení				11 931,73
196	K	Pol196	Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop	ks	6,000	304,09	1 824,54
P			Poznámka k položke: PP Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop s elektrickým ohrievačom veľkosť 05				
197	M	Pol197	Lokálna rekuperačná jednotka Dimplex DL 50 WE s hranatým tubusom DL 50 Q	ks	6,000	1 651,29	9 907,74
P			Poznámka k položke: PP I				
198	K	Pol198	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	117,323	1,70	199,45
P			Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbách (objektoch) výšky do 7 m				
D D22			D Podlahy povlakové				13 125,92
199	K	Pol199	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vyťahnutých na stenu v. 100mm /PVC 1/	M2	64,110	8,65	554,55
P			Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty				
W			"presný popis vid' TS				
W			21,38+10,08*2+22,57		64,110		
W			Súčet		64,110		
200	M	Pol200	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 1/	m2	73,727	23,75	1 751,02
P			Poznámka k položke: PP PODLAHOVINY, DOPRAVNÉ PÁSY A REMENE Podlahovina z PVC hr 2mm				
W			64,11		64,110		
W			"stratné a materiál na vyťahnutie na steny"64,11*0,15		9,617		
W			Súčet		73,727		
201	K	Pol201	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 1/	m	62,667	5,80	363,47
P			Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty				
W			"presný popis vid' TS				
W			"obytná časť				
W			"mč05				
W			(4,20+4,90+0,26)*2		18,720		
W			-(1,00*2+3,05)		-5,050		
W			"mč09				
W			(2,40+4,20)*2-0,90		12,300		
W			"mč10				
W			(2,40+4,20)*2-0,90		12,300		
W			"mč11				
W			(6,10+3,70)*2-0,90		18,700		
W			Medzisúčet		56,970		
W			"stratné 10%"56,97*0,10		5,697		
W			Súčet		62,667		
202	K	Pol202	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 3/	m	84,271	5,80	488,77
P			Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty				
W			"presný popis vid' TS				
W			"výmera ako fabión v 400 mm vid' mtž PVC3" 76,61		76,610		
W			"stratné 10%"76,61*0,10		7,661		
W			Súčet		84,271		
203	K	Pol203	Montáž vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4 mm s vyťahnutím na stenu v. 130mm /PVC 2/	M2	21,530	8,65	186,23
P			Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov. šnúry a samoniv.hmoty				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"presný popis viď TS				
	W		"obytná časť				
	W		6,72+7,26		13,980		
	W		Medzisúččet		13,980		
	W		"zázemie				
	W		3,83+3,72		7,550		
	W		Medzisúččet		7,550		
	W		Súččet		21,530		
204	M	Pol204	Dodávka vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr. 2,4mm /PVC 2/	m2	24,760	39,60	980,50
	P		Poznámka k položke: PP PODLAHOVINY, DOPRAVNÉ PÁSY A REMENE Podlahovina z PVC hr 2mm				
	W		21,53		21,530		
	W		"stratné a materiál na vyťahnutie na steny"21,53*0,15		3,230		
	W		Súččet		24,760		
205	K	Pol205	Montáž vysoko odolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vyťahnutím na stenu v 400 mm /PVC 3/	M2	139,464	8,65	1 206,36
	P		Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty				
	W		"PVC3				
	W		"presný popis viď TS				
	W		"obytná časť				
	W		5,80+27,87+18,85+3,75+15,08+3,48+33,99		108,820		
	W		Medzisúččet		108,820		
	W		"vyťahnutie na stenu v 400 mm				
	W		"mč01				
	W		(2,20+2,50+0,26)*2-1,15*2		7,620		
	W		"mč02,03,04				
	W		(8,70+9,00+0,26)*2		35,920		
	W		-(3,625+1,50+1,00*3)		-8,125		
	W		"mč08				
	W		(4,20+6,10)*2		20,600		
	W		-(0,90*4+1,00+1,50)		-6,100		
	W		"mč12				
	W		(1,50+2,125+0,26)*2		7,770		
	W		-(1,125+0,70+0,90*2)		-3,625		
	W		"mč15				
	W		(5,25+6,475)*2-0,90		22,550		
	W		Medzisúččet		76,610		
	W		-76,61		-76,610		
	W		76,61*0,40		30,644		
	W		Súččet		139,464		
206	M	Pol206	Dodávka vysoko odolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 3/	m2	160,384	23,75	3 809,12
	P		Poznámka k položke: PP PODLAHOVINY, DOPRAVNÉ PÁSY A REMENE Podlahovina z PVC hr 2mm				
	W		139,464		139,464		
	W		"stratné a materiál na fabióny"139,464*0,15		20,920		
	W		Súččet		160,384		
207	K	Pol207	D+M vinylový obklad stien hr. 0,92mm na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC 4/	m2	95,571	35,95	3 435,78
	P		Poznámka k položke: PP D+M Homogén.obklady z PVC hr.1,5mm na sadrokartónové steny vrátane penetrácie				
	W		"presný popis viď TS				
	W		" v. obkladu 2,75 m				
	W		"mč06				
	W		(2,40+2,80)*2*2,75		28,600		
	W		-(2,125*0,80+1,00*1,97)		-3,670		
	W		(2,125+0,80)*2*0,26		1,521		
	W		"mč07				
	W		(2,20+3,30)*2*2,75		30,250		
	W		-(0,90*1,97+1,60*0,80)		-3,053		
	W		(1,60+0,80)*2*0,26		1,248		
	W		"mč13				
	W		(1,80+2,125)*2*2,75		21,588		
	W		-(0,90*1,97+1,50*0,80)		-0,573		
	W		(1,50+0,80)*2*0,26		1,196		
	W		"mč14				
	W		(1,75+2,125)*2*2,75		21,313		
	W		-(0,70+1,97+2,125*0,80)		-4,370		
	W		(2,125+0,80)*2*0,26		1,521		
	W		Súččet		95,571		
208	K	Pol208	D+M PVC soklový profil s fabionom do mokrého prostredia /k PVC 2/	m	36,850	5,80	213,73
	P		Poznámka k položke: PP D+M Homogén.obklady z PVC hr.1,5mm na sadrokartónové steny vrátane penetrácie				
	W		"presný popis viď TS				
	W		"mč06				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		(2,40+2,80)*2-1,00		9,400		
	W		"mč07				
	W		(2,20+3,30)*2-0,90		10,100		
	W		"mč13				
	W		(1,80+2,125)*2-0,90		6,950		
	W		"mč14				
	W		(1,75+2,125)*2-0,70		7,050		
	W		Medzisúčet		33,500		
	W		"stratné 10%"33,50*0,10		3,350		
	W		Súčet		36,850		
209	K	Pol209	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	129,895	1,05	136,39
	P		<i>Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m</i>				
	D	D23	D Dokončovacie práce - maľby				1 945,47
210	K	Pol210	IN1 Umývateľná maľba stien z maliarskych zmesí s vysokou krycou schopnosťou a vysokou odolnosťou voči oderu vrátane penetrácie výšky do 3, 80 m	m2	315,556	2,86	902,49
	P		<i>Poznámka k položke: PP Maľby z maliarskych zmesí dvojnásobné, strojne nanášané základné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m</i>				
	W		"steny				
	W		"mč 02,03 v. 3,60 m				
	W		(8,70+6,50)*2*3,60		109,440		
	W		-(2,125*2,10+2,125*0,80+3,625*2,50+1,50*2,50*2+1,00*1,97)		-24,695		
	W		(2,125+2,10*2+3,625+2,50*2+2,125+0,80*2)*0,26		4,856		
	W		"mč 04 v. 2,75 m				
	W		(2,50*2+1,50)*2,75		17,875		
	W		-1,00*1,97*2		-3,940		
	W		1,50*(2,75-2,50)		0,375		
	W		"mč 05 v. 2,70 m				
	W		(4,90+4,20)*2*2,70		49,140		
	W		-(3,05*2,50+1,00*1,97*2)		-11,565		
	W		(3,05+2,50*2)*0,26		2,093		
	W		"v. 2,75 m				
	W		"mč 09,10				
	W		(2,40+4,20)*2*2,75*2		72,600		
	W		-(1,45*2,10+0,90*1,97)*2		-9,636		
	W		(1,45+2,10*2)*0,26*2		2,938		
	W		"mč 11				
	W		(6,10+3,70)*2*2,75		53,900		
	W		-(2,125*2,10+1,50*2,10+0,90*1,97)		-9,386		
	W		(2,125+2,10*2)*0,26+(1,50+2,10*2)*0,26		3,127		
	W		"mč15				
	W		(5,25+6,475)*2*2,75		64,488		
	W		-(2,125*2,10+0,90*1,97+2,125*0,80*2)		-9,636		
	W		(2,125+2,10*2)*0,26+(2,125+0,80*2)*2*0,26		3,582		
	W		Súčet		315,556		
211	K	Pol211	IN2 Maľby stropov z maliarskych zmesí s dobrou krycou schopnosťou a paropriepustnosťou vrátane penetrácie výšky do 3, 80 m	m2	194,460	2,29	445,31
	P		<i>Poznámka k položke: PP Maľby z maliarskych zmesí dvojnásobné, strojne nanášané základné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m</i>				
	W		"výmera ako mietky a SDK stropov				
	W		173,08+21,38		194,460		
	W		Súčet		194,460		
212	K	Pol212	IN3 Interiérová vysokoumývateľná farba so zamatovým vzhľadom na báze vinylových kopolymérov vrátane penetrácie	m2	78,624	4,51	354,59
	W		"steny				
	W		"mč01 v. 2,75				
	W		(2,50+2,20)*2*2,75		25,850		
	W		-(1,15*2,50+1,00*2,75)		-5,625		
	W		(1,15+2,50*2)*0,26		1,599		
	W		"mč 08				
	W		(6,10+4,10)*2*2,75		56,100		
	W		-(1,05*0,80+0,90*1,97*4+1,00*2,75+1,50*2,50)		-14,432		
	W		(1,05+0,80*2)*0,26		0,689		
	W		(1,50+2,50*2)*0,10		0,650		
	W		"mč 12				
	W		(2,125+1,50)*2*2,75		19,938		
	W		-(1,125*2,50+0,90*1,97*2+0,70*1,97)		-7,738		
	W		(1,125+2,50*2)*0,26		1,593		
	W		Súčet		78,624		
213	K	Pol213	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	194,460	1,25	243,08
	P		<i>Poznámka k položke: PP Zakrývanie podláh, zariadení papierom</i>				
	W		5,80+27,87+18,85+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,08*2+22,57+3,48+3,83+3,72+33,99		194,460		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			Súčet		194,460		
D	D24		D Práce a dodávky M				27 967,89
D	D25		D Elektromontáže				27 768,20
D	D26		D Montáž silnoprúd				5 460,73
214	K	Pol214	Inštal. krab. KR 68	ks	80,000	2,24	179,20
	P		Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KR 68				
215	K	Pol215	Inštal. krab. KP 68	ks	70,000	4,70	329,00
	P		Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KP 68				
216	K	Pol216	Inštal. krab. KR 97	ks	32,000	6,27	200,64
	P		Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KR 97				
217	K	Pol217	Trubka LUR d=40mm	m	60,000	3,58	214,80
	P		Poznámka k položke: PP Trubka LUR d=40mm				
218	K	Pol218	Lustr. svorka 3x4	ks	22,000	2,46	54,12
	P		Poznámka k položke: PP Lustr. svorka 3x4				
219	K	Pol219	Ukonč. vod. v rozv.	ks	23,000	1,68	38,64
	P		Poznámka k položke: PP Ukonč. vod. v rozv.				
220	K	Pol220	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	550,000	1,57	863,50
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x1,5mm2				
221	K	Pol221	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	150,000	1,57	235,50
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-O3x1,5mm2				
222	K	Pol222	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	110,000	1,68	184,80
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x1,5mm2				
223	K	Pol223	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	650,000	1,68	1 092,00
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x2,5mm2				
224	K	Pol224	Kábel CYKY-J 5x2,5mm2	m	55,000	1,90	104,50
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x2,5mm2				
225	K	Pol225	Inšt. krab.ACIDUR	ks	16,000	5,82	93,12
	P		Poznámka k položke: PP Inšt. krab.ACIDUR				
226	K	Pol226	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	60,000	1,57	94,20
	P		Poznámka k položke: PP Vodič CY 6mm2 - z/ž				
227	K	Pol227	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	2,000	3,58	7,16
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00				
228	K	Pol228	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	11,000	4,26	46,86
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový				
229	K	Pol229	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	11,000	4,26	46,86
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý				
230	K	Pol230	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B	ks	1,000	6,05	6,05
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B				
231	K	Pol231	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - križový	ks	1,000	5,60	5,60
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - križový				
232	K	Pol232	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	43,000	4,93	211,99
	P		Poznámka k položke: PP Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38				
233	K	Pol233	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	9,63	9,63
	P		Poznámka k položke: PP Trojfázová zásuvka 400V, 16A				
234	K	Pol234	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	17,92	17,92
	P		Poznámka k položke: PP Sporáková prípojka 400V, 16A				
235	K	Pol235	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	13,44	13,44
	P		Poznámka k položke: PP Hlavná zemniaca svorka objektu EPS				
236	K	Pol236	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-3	ks	1,000	313,60	313,60
	P		Poznámka k položke: PP Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-3				
237	K	Pol237	Ostatné drobné montážne práce	kpl	1,000	1 097,60	1 097,60
	P		Poznámka k položke: PP Ostatné drobné montážne práce				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D D27			D Nosný materiál silnoprúd				3 750,34
238	M	Pol238	Inštal. krab. KR 68	ks	80,000	0,62	49,60
	P		Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KR 68				
239	M	Pol239	Inštal. krab. KP 68	ks	70,000	3,14	219,80
	P		Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KP 68				
240	M	Pol240	Inštal. krab. KR 97	ks	32,000	4,70	150,40
	P		Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KR 97				
241	M	Pol241	Trubka LUR d=40mm	m	60,000	2,02	121,20
	P		Poznámka k položke: PP Trubka LUR d=40mm				
242	M	Pol242	Lustr. svorka 3x4	ks	22,000	1,14	25,08
	P		Poznámka k položke: PP Lustr. svorka 3x4				
243	M	Pol243	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	550,000	0,84	462,00
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x1,5mm2				
244	M	Pol244	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	150,000	0,84	126,00
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-O3x1,5mm2				
245	M	Pol245	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	110,000	1,29	141,90
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x1,5mm2				
246	M	Pol246	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	650,000	1,25	812,50
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x2,5mm2				
247	M	Pol247	Kábel CYKY-J 5x2,5mm2	m	55,000	2,08	114,40
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x2,5mm2				
248	M	Pol248	Inšt. krab.ACIDUR	ks	16,000	4,93	78,88
	P		Poznámka k položke: PP Inšt. krab.ACIDUR				
249	M	Pol249	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	60,000	0,92	55,20
	P		Poznámka k položke: PP Vodič CY 6mm2 - z/ž				
250	M	Pol250	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	2,000	5,38	10,76
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00				
251	M	Pol251	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	11,000	7,17	78,87
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový				
252	M	Pol252	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	11,000	6,05	66,55
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý				
253	M	Pol253	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B	ks	1,000	8,74	8,74
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B				
254	M	Pol254	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	1,000	8,06	8,06
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový				
255	M	Pol255	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	43,000	5,82	250,26
	P		Poznámka k položke: PP Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38				
256	M	Pol256	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	14,78	14,78
	P		Poznámka k položke: PP Trojfázová zásuvka 400V, 16A				
257	M	Pol257	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	25,98	25,98
	P		Poznámka k položke: PP Sporáková prípojka 400V, 16A				
258	M	Pol258	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	10,98	10,98
	P		Poznámka k položke: PP Hlavná zemniaca svorka objektu EPS				
259	M	Pol259	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-3	ks	1,000	694,40	694,40
	P		Poznámka k položke: PP Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-3				
260	M	Pol260	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	224,00	224,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál				
D D28			D Montáž svetidlá				1 876,00
261	K	Pol261	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10	ks	3,000	28,00	84,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10				
262	K	Pol262	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20	ks	3,000	28,00	84,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
263	K	Pol263	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30	ks	11,000	28,00	308,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30</i>				
264	K	Pol264	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	1,000	28,00	28,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40</i>				
265	K	Pol264	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	4,000	28,00	112,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40</i>				
266	K	Pol265	LED svietidlo prisadené, GXLS225	ks	1,000	28,00	28,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP LED svietidlo prisadené, GXLS225</i>				
267	K	Pol266	Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	4,000	28,00	112,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW</i>				
268	K	Pol267	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	8,000	28,00	224,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11</i>				
269	K	Pol268	Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	22,000	28,00	616,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830</i>				
270	K	Pol269	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557	ks	2,000	28,00	56,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557</i>				
271	K	Pol270	Napájaci zdroj, ELG-150-24	ks	6,000	28,00	168,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Napájaci zdroj, ELG-150-24</i>				
272	K	Pol271	Napájaci zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	28,00	28,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Napájaci zdroj, LPV-60-24</i>				
273	K	Pol272	Napájaci zdroj, LPV-100-24	ks	1,000	28,00	28,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Napájaci zdroj, LPV-100-24</i>				
D	D29		D Nosný materiál svietidla				10 145,64
274	M	Pol273	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10	ks	3,000	188,16	564,48
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10</i>				
275	M	Pol274	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20	ks	3,000	225,12	675,36
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20</i>				
276	M	Pol275	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30	ks	11,000	271,04	2 981,44
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30</i>				
277	M	Pol276	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	1,000	333,76	333,76
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40</i>				
278	M	Pol276	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	4,000	333,76	1 335,04
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40</i>				
279	M	Pol277	LED svietidlo prisadené, GXLS225	ks	1,000	51,52	51,52
	P		<i>Poznámka k položke: PP LED svietidlo prisadené, GXLS225</i>				
280	M	Pol278	Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	4,000	98,56	394,24
	P		<i>Poznámka k položke: PP Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW</i>				
281	M	Pol279	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	8,000	17,92	143,36
	P		<i>Poznámka k položke: PP LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11</i>				
282	M	Pol280	Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	22,000	144,48	3 178,56
	P		<i>Poznámka k položke: PP Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830</i>				
283	M	Pol281	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557	ks	2,000	97,22	194,44
	P		<i>Poznámka k položke: PP Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557</i>				
284	M	Pol282	Napájaci zdroj, ELG-150-24	ks	6,000	40,32	241,92
	P		<i>Poznámka k položke: PP Napájaci zdroj, ELG-150-24</i>				
285	M	Pol283	Napájaci zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	20,16	20,16
	P		<i>Poznámka k položke: PP Napájaci zdroj, LPV-60-24</i>				
286	M	Pol284	Napájaci zdroj, LPV-100-24	ks	1,000	31,36	31,36
	P		<i>Poznámka k položke: PP Napájaci zdroj, LPV-100-24</i>				
D	D30		D Montáž slaboprúd				1 270,09
287	K	Pol285	Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta	ks	1,000	32,03	32,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke: PP Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta</i>				
288	K	Pol286	Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely	ks	12,000	7,62	91,44
	P		<i>Poznámka k položke: PP Legrand LINKEO keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely</i>				
289	K	Pol287	CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá	ks	1,000	604,80	604,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá</i>				
290	K	Pol288	CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny	ks	12,000	13,44	161,28
	P		<i>Poznámka k položke: PP CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny</i>				
291	K	Pol289	Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku	ks	7,000	5,38	37,66
	P		<i>Poznámka k položke: PP Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku</i>				
292	K	Pol290	Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová	m	20,000	4,26	85,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová</i>				
293	K	Pol291	Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8	m	20,000	2,02	40,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8</i>				
294	K	Pol292	Domáci telefón s reguláciou hlasitosti	ks	1,000	29,12	29,12
	P		<i>Poznámka k položke: PP Domáci telefón s reguláciou hlasitosti</i>				
295	K	Pol293	Škatule montážna 1B pod omietku	ks	1,000	15,68	15,68
	P		<i>Poznámka k položke: PP Škatule montážna 1B pod omietku</i>				
296	K	Pol294	Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N	ks	1,000	156,80	156,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N</i>				
297	K	Pol295	Strieška pod omietku	ks	1,000	15,68	15,68
	P		<i>Poznámka k položke: PP Strieška pod omietku</i>				
D	D31		D Nosný materiál slaboprúd				1 115,25
298	M	Pol296	Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta	ks	1,000	99,01	99,01
	P		<i>Poznámka k položke: PP Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta</i>				
299	M	Pol297	Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely	ks	12,000	11,65	139,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely</i>				
300	M	Pol298	CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá	ks	1,000	201,60	201,60
	P		<i>Poznámka k položke: PP CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá</i>				
301	M	Pol299	CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny	ks	12,000	6,94	83,28
	P		<i>Poznámka k položke: PP CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny</i>				
302	M	Pol300	Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku	ks	7,000	17,47	122,29
	P		<i>Poznámka k položke: PP Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku</i>				
303	M	Pol301	Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová	m	20,000	3,67	73,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová</i>				
304	M	Pol302	Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8	m	20,000	1,10	22,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8</i>				
305	M	Pol303	Domáci telefón s reguláciou hlasitosti	ks	1,000	61,38	61,38
	P		<i>Poznámka k položke: PP Domáci telefón s reguláciou hlasitosti</i>				
306	M	Pol304	Škatule montážna 1B pod omietku	ks	1,000	39,65	39,65
	P		<i>Poznámka k položke: PP Škatule montážna 1B pod omietku - US KARAT 4FA24955</i>				
307	M	Pol305	Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N	ks	1,000	242,82	242,82
	P		<i>Poznámka k položke: PP Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N</i>				
308	M	Pol306	Strieška pod omietku	ks	1,000	30,02	30,02
	P		<i>Poznámka k položke: PP Strieška pod omietku</i>				
D	D32		D Montáž bleskozvod				2 085,40
309	K	Pol307	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	18,000	38,12	686,16
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vodič AlMgSi d=8mm</i>				
310	K	Pol308	Vodič FeZn d=10mm	kg	11,000	7,73	85,03
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vodič FeZn d=10mm</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
311	K	Pol309	Vodič FeZn30/4mm	kg	115,000	4,70	540,50
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn30/4mm				
312	K	Pol310	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	3,92	15,68
	P		Poznámka k položke: PP Skúšobná svorka SZ				
313	K	Pol311	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	20,000	2,02	40,40
	P		Poznámka k položke: PP Trubka PVC d=36mm pod omietkou				
314	K	Pol312	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	3,000	6,05	18,15
	P		Poznámka k položke: PP Držiak zberacej tyče DJ01				
315	K	Pol313	Ochranná strieška OS01	ks	3,000	2,46	7,38
	P		Poznámka k položke: PP Ochranná strieška OS01				
316	K	Pol314	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	3,000	10,98	32,94
	P		Poznámka k položke: PP Zberacia tyč JP15 AlMgSi				
317	K	Pol315	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	3,000	10,30	30,90
	P		Poznámka k položke: PP Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)				
318	K	Pol316	Inštaláčna krabica KO125mm	ks	4,000	9,41	37,64
	P		Poznámka k položke: PP Inštaláčna krabica KO125mm				
319	K	Pol317	Podpera PV 21	ks	36,000	2,02	72,72
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 21				
320	K	Pol318	Spojovacia svorka SS	ks	35,000	3,36	117,60
	P		Poznámka k položke: PP Spojovacia svorka SS				
321	K	Pol319	Podpera PV 23	ks	115,000	2,02	232,30
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 23				
322	K	Pol320	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	168,00	168,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál				
	D	D33	D Bleskozvod nosný materiál				1 258,35
323	M	Pol321	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	18,000	9,41	169,38
	P		Poznámka k položke: PP Vodič AlMgSi d=8mm				
324	M	Pol322	Vodič FeZn d=10mm	kg	11,000	3,27	35,97
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn d=10mm				
325	M	Pol323	Vodič FeZn30/4mm	kg	115,000	3,27	376,05
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn30/4mm				
326	M	Pol324	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	1,81	7,24
	P		Poznámka k položke: PP Skúšobná svorka SZ				
327	M	Pol325	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	20,000	0,99	19,80
	P		Poznámka k položke: PP Trubka PVC d=36mm pod omietkou				
328	M	Pol326	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	3,000	2,69	8,07
	P		Poznámka k položke: PP Držiak zberacej tyče DJ01				
329	M	Pol327	Ochranná strieška OS01	ks	3,000	3,14	9,42
	P		Poznámka k položke: PP Ochranná strieška OS01				
330	M	Pol328	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	3,000	25,09	75,27
	P		Poznámka k položke: PP Zberacia tyč JP15 AlMgSi				
331	M	Pol329	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	3,000	16,58	49,74
	P		Poznámka k položke: PP Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)				
332	M	Pol330	Inštaláčna krabica KO125mm	ks	4,000	7,62	30,48
	P		Poznámka k položke: PP Inštaláčna krabica KO125mm				
333	M	Pol331	Podpera PV 21	ks	36,000	2,08	74,88
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 21				
334	M	Pol332	Spojovacia svorka SS	ks	35,000	0,76	26,60
	P		Poznámka k položke: PP Spojovacia svorka SS				
335	M	Pol333	Podpera PV 23	ks	115,000	0,83	95,45
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 23				
336	M	Pol260	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	280,00	280,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		D34	D Hodinová zúčtovacia sadzba				448,00
337	K	Pol334	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod.	10,000	44,80	448,00
P			<i>Poznámka k položke: PP Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy</i>				
D		D35	D DSV				358,40
338	K	Pol335	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	358,40	358,40
P			<i>Poznámka k položke: PP Dokumentácia skutočného vyhotovenia</i>				
D		D36	D Montáže vzduchotechnických zariad.				129,69
339	K	Pol336	Dod+mtž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vyvedené nad strechu	kpl	3,000	43,23	129,69
P			<i>Poznámka k položke: PP Dod+mtž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vyvedené nad strechu</i>				
D		D37	D Hasiace prístroje				70,00
340	M	Pol337	Ručný hasiaci prístroj práškový 6 kg	ks	2,000	35,00	70,00
P			<i>Poznámka k položke: PP Ručný hasiaci prístroj práškový 6 kg</i>				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 01P - Vonkajšie prístrešky, altánok

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**90 138,65**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	90 138,65	20,00%	18 027,73

**Cena s DPH**

**v EUR**

**108 166,38**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 01P - Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**90 138,65**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**9 695,73**

1 - Zemné práce	1 444,75
2 - Zakladanie	2 026,27
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	3 868,73
4 - Vodorovné konštrukcie	115,14
5 - Komunikácie	179,37
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	590,73
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	485,30
99 - Presun hmôt HSV	985,44

### PSV - Práce a dodávky PSV

**56 504,49**

762 - Konštrukcie tesárske	2 946,09
766 - Konštrukcie stolárske	33 297,61
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	20 221,31
782 - Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa	39,48

### M - Práce a dodávky M

**23 938,43**

43-M - Montáž oceľových konštrukcií	23 938,43
-------------------------------------	-----------

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom 2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 01P - Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**90 138,65**

D	D1		D Práce a dodávky HSV				9 695,73
D	D2		D Zemné práce				1 444,75
1	K	Pol338	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	8,679	1,29	11,20
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Odstránenie ornice alebo ľasnej pôdy s vodorovným premiestnením na hromady v mieste upotrebenia alebo na dočasné skládky so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100 m3				
	W		"mč 16 altánok" 28,93*0,30		8,679		
	W		Súčet		8,679		
2	K	Pol339	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	1,447	7,59	10,98
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Odkopávky a prekopávky nezapažené s prehodnením výkopku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
	W		"prehĺbenie plochy pre altánok 28,93*0,05		1,447		
	W		Súčet		1,447		
3	K	Pol340	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	1,447	1,18	1,71
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Odkopávky a prekopávky nezapažené s prehodnením výkopku na vzdialenosť do 3 m alebo s naložením na dopravný prostriedok Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3				
4	K	Pol5	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	10,502	35,75	375,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
	W		"výmera ako betón zákl. pásov				
	W		"odstránenie ornice chodníkov vid' objekt SO-01				
	W		"S1-6				
	W		"pre steny lemujúce priestor skladu KO a parkovanie bicyklov"3,681		3,681		
	W		"zákl. pás časti oplotenja pri uličnom vstupe"6,821		6,821		
	W		Súčet		10,502		
5	K	Pol6	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	10,502	10,12	106,28
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3				
6	K	Pol341	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	4,202	54,25	227,96
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie šachiet nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
7	K	Pol342	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3	m3	4,202	7,40	31,09
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie šachiet nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok Príplatok k cenám za lepiivosť horniny				
8	K	Pol343	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	24,830	5,18	128,62
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			W "ornica"8,679		8,679		
			W "odkop"1,447		1,447		
			W "ryhy"10,502		10,502		
			W "šachty" 4,202		4,202		
			W Súčet		24,830		
9	K	Pol344	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	124,150	0,52	64,56
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhmúta po spevnenej ceste, z hominy 1 až 4 v množstve do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť príplatok k cene za k.d. i začatých 1000 m				
			P				
			W "spolu vzdialenosť 8 km				
			W 24,83*5		124,150		
			W Súčet		124,150		
10	K	Pol345	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné /ERSON Recycling/	t	24,227	19,50	472,43
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 05) ostatné (O) (17 05 04, 06)				
			P				
			W (1,447+10,502+4,202)*1,50		24,227		
			W Súčet		24,227		
11	K	Pol14	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m <sup>2</sup>	28,930	0,50	14,47
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Úprava pláne vyrovnaním výškových rozdielov v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhutnením				
			P				
			W "mč 16 altánok" 28,93		28,930		
			W Súčet		28,930		
			D D3				2 026,27
12	K	Pol346	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,05 m <sup>2</sup> , hĺbky do 0,50 m	ks	1,000	15,31	15,31
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie kotevných otvorov a prestupov v základ. klenbách, doskách, pásach, pátkách, konštrukciách pod stroje, vrátane poloehového zaistenia a oddebnenia, príp. strateného debnenia z pletiva a pod. s prierezom nad 0,02 do 0,05 m <sup>2</sup> , hl. do 0,5 m				
			P				
			W "pohľad P2 - prestup v ZP"1		1,000		
			W Súčet		1,000		
13	K	Pol347	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2	m <sup>3</sup>	3,681	110,24	405,79
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových pásov prostý tr.C 20/25				
			P				
			W "S1-6				
			W "pre steny lemujúce priestor skladu KO a parkovanie bicyklov				
			W "od kóty -0,100 po kótu-1,000				
			W 2,30*0,30*0,90		0,621		
			W (2,50+0,30+2,225)*0,30*0,90		1,357		
			W 2,30*0,50*0,90		1,035		
			W "od kóty -0,100 po kótu-0,650				
			W (0,65+0,70*2+2,00)*0,30*0,55		0,668		
			W Súčet		3,681		
14	K	Pol348	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m <sup>3</sup>	6,821	110,43	753,24
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových pásov (bez výstuže) železový tr.C 20/25				
			P				
			W "S1-6				
			W "zákl. pás pri uličnom vstupe				
			W (6,00+6,28+2,46+0,25)*0,40*0,80		4,797		
			W (6,00+6,28+2,46+0,25)*0,30*0,45		2,024		
			W Súčet		6,821		
15	K	Pol349	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m <sup>2</sup>	13,797	17,94	247,52
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pódorysne priame alebo zalomené, stien pásov vo voľných alebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier zhotovenie -dielce				
			P				
			W "S1-6				
			W "zákl. pás pri uličnom vstupe				
			W (6,00+6,28+2,46+0,25+0,02*2)*0,45*2		13,527		
			W 0,30*0,45*2		0,270		
			W Súčet		13,797		
16	K	Pol350	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m <sup>2</sup>	13,797	3,29	45,39
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pódorysne priame alebo zalomené, stien pásov vo voľných alebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier odstránenie -dielce				
			P				
17	K	Pol351	D+M dilatčný šmykový trn ESD 20/300 mm, plastové púzdro	ks	4,000	10,04	40,16
			<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M dilatčný šmykový trn				
			P				
			W "S1-6"4		4,000		
			W Súčet		4,000		
18	K	Pol352	Betón základových pátek, prostý tr. C 20/25-XC2	m <sup>3</sup>	4,202	110,12	462,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových pátiiek prostý tr.C 20/25				
	W		"OK-1 vonkajšie prístrešky pri objekte SO-01				
	W		"rez 5-5 pátky 60x60 2ks				
	W		0,60*0,60*(1,15-0,25)*2		0,648		
	W		"rez 5-5 pátky 50x50 2ks				
	W		0,50*0,50*(1,15-0,25)*2		0,450		
	W		"pátky 40x40 13 ks				
	W		0,40*0,40*(1,15-0,25)*9		1,296		
	W		0,40*0,40*(0,85-0,05)		0,128		
	W		0,40*0,40*(0,75-0,15)		0,096		
	W		0,40*0,40*(0,65-0,25)*2		0,128		
	W		Medzisúččet		2,746		
	W		"OK-3 prestrešenie chodníka medzi SO-01 a SO-2				
	W		0,40*0,40*(1,15-0,25)*2		0,288		
	W		0,40*0,40*(1,25-0,30)*2		0,304		
	W		0,40*0,40*(1,30-0,40)*2		0,288		
	W		0,40*0,40*(1,40-0,50)*4		0,576		
	W		Súččet		4,202		
19	K	Pol353	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 6 do 8,5 m	m2	28,930	0,48	13,89
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1:5 , šírky nad 6 do 8,5 m				
	W		"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
	W		Súččet		28,930		
20	M	Pol354	Geotextília polypropylénová PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	33,270	1,27	42,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Geotextília polypropylénová PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná				
	W		28,93*1,15		33,270		
	W		Súččet		33,270		
	D	D4	D Zvislé a kompletne konštrukcie				3 868,73
21	K	Pol355	Prípiatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	4,840	17,76	85,96
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Prípiatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3				
22	K	Pol356	Vibrovaný betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 30/37-XC4, XF3	m3	4,840	131,52	636,56
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón stien a priečok železový (bez výstuže) tr.C 30/37				
	W		"S1-6				
	W		"steny lemujúce priestor skladu KO a parkovanie bicyklov (2,00+0,70*2)*0,20*2,00*2		2,720		
	W		0,65*0,20*2,00*2+2,00*0,40*2,00		2,120		
	W		Súččet		4,840		
23	K	Pol357	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	48,704	23,51	1 145,03
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pôdorysné priame alebo zalomené stien a priečok vo voľnom priestranstve, vo voľných alebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier obojstranné za každú stranu zhotovenie-dielce				
	W		"S1-6				
	W		"steny lemujúce priestor skladu KO a parkovanie bicyklov (2,00+0,90+0,70)*2*2,00		14,400		
	W		"niky (0,10*2+0,40)*0,24		0,144		
	W		0,40*0,10*2		0,080		
	W		0,12*3*0,24		0,086		
	W		0,12*0,12*2		0,029		
	W		Medzisúččet		14,739		
	W		(2,00+0,90+0,70)*2*2,00		14,400		
	W		(2,00+1,05+0,65)*2*2,00		14,800		
	W		"nika"(0,40+0,30*2)*0,50+0,30*0,40*2		0,740		
	W		(1,90+0,975)*2*0,70		4,025		
	W		Medzisúččet		33,965		
	W		Súččet		48,704		
24	K	Pol358	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	48,704	6,17	300,50
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pôdorysné priame alebo zalomené stien a priečok vo voľnom priestranstve, vo voľných alebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier obojstranné za každú stranu odstránenie-dielce				
25	K	Pol359	Výstuž stien a priečok 10505	t	0,427	2 347,83	1 002,52
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž stien a priečok, zvislých alebo odklonených od kolmice, rovných alebo oblých, z betonárskej ocele 10505				
	W		"S1-6"427,31/1000		0,427		
	W		Súččet		0,427		
26	K	Pol360	Výstuž stien a priečok zo zvaraných sietí KARI	t	0,280	2 493,43	698,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž stien a priečok, zvislých alebo odklonených od kolmice, rovných alebo oblých, zo zváraných sietí z drôtov typu KARI				
W			"S1-6				
W			"S1"279,72/1000		0,280		
W			Súčet		0,280		
D	D5		D Vodorovné konštrukcie				115,14
27	K	Pol361	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	28,930	3,98	115,14
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad alebo lôžko pod dlažbu (prídlažbu) v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm z kameniva ťaženého				
W			"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
W			Súčet		28,930		
D	D6		D Komunikácie				179,37
28	K	Pol362	Podklad zo štrkodrviny 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	28,930	6,20	179,37
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkodrvy s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm				
W			"P3				
W			"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
W			Súčet		28,930		
D	D7		D Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				590,73
29	K	Pol363	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 60 mm do piesku /P3/	m2	21,000	28,13	590,73
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Dlažba vnútorná, alebo vonkajšia pri objekte vodorovná, alebo v spáde do 15 st. od vodorovnej roviny z dlaždíc betónových kladených do piesku so zaliatím škár na celú výšku cementovou maltou pre škárovanie, hr. dlaždíc 60 mm				
W			"P3 28,93 m2 / rozteč 0,70 m = 42m				
W			42*0,5		21,000		
W			Súčet		21,000		
D	D8		D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				485,30
30	K	Pol364	Vložky do dilatáčnych škár zvislé, z polystyrénovej dosky hr. 20 mm	m2	0,910	8,11	7,38
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Vložky do dilatáčnych škár zvislé, spolu s dodaním a osadením v akomkoľvek murive z polystyrénovej dosky hr. 30 mm				
W			"S1-6				
W			"zákl. pás pri uličnom vstupe				
W			0,40*0,80*2+0,30*0,45*2		0,910		
W			Súčet		0,910		
31	K	Pol365	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	136,160	3,51	477,92
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m				
W			"k montáži slnolamov" 136,16		136,160		
W			Súčet		136,160		
D	D9		D Presun hmôt HSV				985,44
32	K	Pol95	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	63,413	15,54	985,44
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre budovy občianskej výstavby (801), budovy pre bývanie (803) budovy pre výrobu a služby (812), s nosnou zvislou konštrukciou murovanou z tehál, alebo tvárnic, alebo kovovou, výšky do 6 m				
D	D10		D Práce a dodávky PSV				56 504,49
D	D11		D Konštrukcie tesárske				2 946,09
33	K	Pol366	D+M podláh na podkladný rošt z hranolov 45/70, dosky 25x145 aj rošt z exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou	m2	28,930	88,88	2 571,30
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Dodávka a montáž podláh na podkladný rošt, dosky a rošt z exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou				
W			"P3"28,93		28,930		
W			Súčet		28,930		
34	K	Pol367	Olejovanie exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom exteroi	m2	28,930	8,57	247,93
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Olejovanie exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom				
35	K	Pol368	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	28,192	4,50	126,86
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m				
D	D12		D Konštrukcie stolárske				33 297,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	Pol369	D+M drevených snolamov podhľadov z KVH hranolov SI-pohľadovej kvality šxv 40x60 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, vrátane prípevňov. materiálu	m2	136,160	243,21	33 115,47
	P		Poznámka k položke: PP D+M drevených snolamov podhľadov z hobľov. latiek severský smrekovec šxv 30x50 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreveného roštu vrátane prípevňov.materiálu				
	WV		"prestrešenie terasa m.č 16"		27,300		
	W		"prestrešenie chodníky a tienenie"		108,860		
	W		Súčet		136,160		
37	K	Pol174	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	331,155	0,55	182,14
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre stolárske konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				
	D	D13	D Konštrukcie doplnkové kovové				20 221,31
38	K	Pol370	D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV16/3TS/2700 vrátane lišt spojov.materiálu a oplechovania	m2	148,219	67,69	10 032,94
	P		Poznámka k položke: PP D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV10/2RS/1700-112 vrátane lišt spojov.materiálu a oplechovania				
	W		"pridané na spád 5%				
	W		"terasa m.č 16"		32,918		
	W		"chodníky a tienenie" (14,33+56,40+10,83+28,25)*1,05		115,301		
	W		Súčet		148,219		
39	K	Pol371	Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka, rozm. 2100x2630 -oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna	ks	4,000	1 500,00	6 000,00
	P		Poznámka k položke: PP Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka-oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna				
40	K	Pol372	Pol. Z2 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka, rozm. 2800x2535/2285 -oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna	ks	1,000	2 024,40	2 024,40
	P		Poznámka k položke: PP Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka-oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna				
41	K	Pol373	Pol. Z3 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka rozm. 2800x2425 oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna	ks	1,000	1 983,60	1 983,60
	P		Poznámka k položke: PP Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka-oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna				
42	K	Pol195	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	200,409	0,90	180,37
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre kovové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				
	D	D14	D Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa				39,48
43	K	Pol374	Ostatné práce výplň dilatáčnej škáry trvale pružným tmelom šírky do 20 mm	m	2,400	15,97	38,33
	P		Poznámka k položke: PP Ostatné práce Výplň dilatáčnej škáry trvale pružným tmelom šírky do 20 mm				
	W		"S1-6				
	W		(0,45*2+0,30)*2		2,400		
	W		Súčet		2,400		
44	K	Pol375	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m	%	0,383	3,00	1,15
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m				
	D	D15	D Práce a dodávky M				23 938,43
	D	D16	D Montáž oceľových konštrukcií				23 938,43
45	K	Pol376	D+M oceľovej konštrukcie povrchová úprava náter kováčska čierna	kg	4 693,810	5,10	23 938,43
	P		Poznámka k položke: PP Finostenné mosty železničné s mostovkou hornou a priebežným štrkovým lôžkom, zaťažovací vlak A nosníky dodané na montáž vcelku, prípadne v pnečných stykoch delené až na 3 diely, - rozpätie v m, - hmotnosť v kg/m a v kg/ks, - počet montážnych stykov v ks 333 642120 1902				
	W		"vonkajšie prístrešky pri objekte SO-01				
	W		"statika OK-1				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
w		3760,39			3 760,390		
w		"OK-3	prestrešenie chodníka medzi SO-01 a SO-2				
w		933,42			933,420		
w		Súčet			4 693,810		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

31573258

SK2020467020

Cena bez DPH

388 980,43

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	388 980,43	20,00%	77 796,09

Cena s DPH

v EUR

466 776,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 02 - SO 02 Rodinný dom

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>388 980,43</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>103 150,50</b>
1 - Zemné práce	7 746,56
2 - Zakladanie	16 127,64
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	13 522,41
4 - Vodorovné konštrukcie	17 481,61
5 - Komunikácie	2 591,11
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	30 399,71
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	6 990,37
99 - Presun hmôt HSV	8 291,09
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>259 770,51</b>
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	5 152,10
712 - Izolácie striech	8 473,80
713 - Izolácie tepelné	24 682,05
720 - Zdravotechnika	15 098,32
725 - Zdravotechnika - zariad. predmety	2 658,71
730 - Ústredné vykurovanie	67 657,00
763 - Konštrukcie - drevostavby	16 232,13
764 - Konštrukcie klampiarske	3 484,60
766 - Konštrukcie stolárske	18 726,86
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	73 410,83
769 - Montáž vzduchotechnických zariadení	9 943,11
771 - Podlahy z dlaždíc	489,48
776 - Podlahy poviakové	11 700,81
784 - Dokončovacie práce - maľby	2 060,71
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>26 059,42</b>
21-M - Elektromontáže	25 859,73
21.1 - Montáž silnoprúd	4 691,09
21.2 - Nosný materiál silnoprúd	3 327,60
21.3 - Montáž svietidiel	1 708,00
21.4 - Nosný materiál svietidiel	9 761,48
21.5 - Montáž slaboprúd	1 270,09
21.6 - Nosný materiál slaboprúd	1 115,25
21.7 - Montáž bleskozvod	1 976,04
21.8 - Bleskozvod nosný materiál	1 203,78
21.10 - DSV	358,40
21.9 - Hodinová zúčtovacia sadzba	448,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zariad.	129,69
44-M - Hasiace prístroje	70,00

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**388 980,43**

D	D1		D Práce a dodávky HSV				103 150,50
D	D2		D Zemné práce				7 746,56
1	K	Pol1	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu a jestvujúcich inžinierskych sietí v zemi	kpl	1,000	650,00	650,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Geodetické práce vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu</i>				
2	K	Pol338	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	92,550	1,29	119,39
	P		<i>Poznámka k položke: PP Odstránenie ornice alebo lesnej pôdy s vodorovným premiestnením na hromady v mieste upotrebenia alebo na dočasné skládky so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100 m3</i>				
	W		" na hr. 30cm				
	W		"RD"9,60*23,75*0,30		68,400		
	W		Medzisúččet		68,400		
	W		"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov (9,60+0,60*2)*0,60*0,30*2		3,888		
	W		23,75*0,60*0,30*2		8,550		
	W		Medzisúččet		12,438		
	W		"chodník skladba P4"53,29*0,30		15,987		
	W		"odpočet odstránenej ornice v rámci rozšíreného základu pre zateplenie ZP"-23,75*0,60*0,30		-4,275		
	W		Medzisúččet		11,712		
	W		Súččet		92,550		
3	K	Pol377	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	80,838	12,96	1 047,66
	P		<i>Poznámka k položke: PP Hĺbenie nezapažených jám a zárezov, okrem zárezov so šikmými stenami pre podzemné vedenie, s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, v hornine 3 do 100 m3</i>				
	W		"RD výkop po odstránení ornice na kótu -0,575, priemerná hr. výkopu 30 cm				
	W		9,60*23,75*0,30		68,400		
	W		Medzisúččet		68,400		
	W		"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov (9,60+0,60*2)*0,60*0,30*2		3,888		
	W		23,75*0,60*0,30*2		8,550		
	W		Medzisúččet		12,438		
	W		Súččet		80,838		
4	K	Pol4	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	80,838	1,04	84,07
	P		<i>Poznámka k položke: PP Hĺbenie nezapažených jám a zárezov, okrem zárezov so šikmými stenami pre podzemné vedenie, s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, priplatok k cenám za lepivosť horniny 3</i>				
5	K	Pol5	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	37,187	35,75	1 329,44
	P		<i>Poznámka k položke: PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príslušnom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3</i>				
	W		"prehĺbenie ZP od kóty -0,575 po kótu -1,25 t.j. hĺbky 0,675 m				
	W		8,40*0,40*0,675*3		6,804		
	W		23,75*0,60*0,675*2		19,238		
	W		"dokopanie rozšírenia pre zateplenie ZP po obvode od kóty -0,575 po kótu- 0,825 t.j o 0,25 m (9,60+0,60*2)*0,60*0,25*2		3,240		
	W		23,75*0,60*0,25*2		7,125		
	W		"pre základ na palisády				
	W		"dl. palisád 60 cm				
	W		1,00*0,30*0,25		0,075		
	W		"dl. palisád 90 cm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		4,70*0,30*0,50		0,705		
	W		Súčet		37,187		
6	K	Pol6	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	37,187	10,12	376,33
	P		<i>Poznámka k položke: PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príľahom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi rýhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3</i>				
7	K	Pol378	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	7,013	1,93	13,54
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia z horniny 1 až 4 na vzdialenosť nad 20 do 50 m</i>				
8	K	Pol8	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	169,357	4,01	679,12
	P		<i>Poznámka k položke: Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m</i>				
	W		"ornica"92,55-3,413		89,137		
	W		"výkop jamy"80,838		80,838		
	W		"ryhy"37,187		37,187		
	W		"odpočet zásypu"-37,805		-37,805		
	W		Súčet		169,357		
9	K	Pol9	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	846,785	0,38	321,78
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť príplatok k cene za k.d. i začatých 1000 m</i>				
	W		"spolu vzdialenosť 8 km				
	W		5*169,357		846,785		
	W		Súčet		846,785		
10	K	Pol379	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	7,013	8,43	59,12
	P		<i>Poznámka k položke: PP Nakladanie a prekladanie neufahnutého výkopku nakladanie výkopku z hornin do 100 m3 1 až 4</i>				
	W		"ornica"3,413		3,413		
	W		"zemina na dosypanie rampy chodníka"3,60		3,600		
	W		Súčet		7,013		
11	K	Pol345	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné /ERSON Recycling/	t	120,330	19,50	2 346,44
	P		<i>Poznámka k položke: PP Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 05) ostatné (O) (17 05 04, 06)</i>				
	W		"výkopy jama+ryhy-odpočet zásypu"(80,838+37,187-37,805)*1,50		120,330		
	W		Súčet		120,330		
12	K	Pol13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	37,805	4,24	160,29
	P		<i>Poznámka k položke: PP Zásyp sypaninou z akejkoľvek horniny, s uložením výkopku vo vrstvách so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopávkach do 100 m3</i>				
	W		"po obvode RD po zateplení ZP				
	W		"od kóy -0,825				
	W		(9,60+0,60*2)*0,60*0,825*2		10,692		
	W		23,75*0,60*0,825*2		23,513		
	W		Medzisúčet		34,205		
	W		"dosypanie pod rampu chodníka priem. hr. 25 cm"8,00*1,80*0,25		3,600		
	W		Súčet		37,805		
13	K	Pol14	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	268,805	0,50	134,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Úprava pláne vyrovnaním výškových rozdielov v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhutnením</i>				
	W		"RD" 8,70*(5,25+17,50)		197,925		
	W		"P5 okapový chodník				
	W		(24,75+9,60*2)*0,40		17,580		
	W		Medzisúčet		215,505		
	W		"P4 chodníky"53,30		53,300		
	W		Súčet		268,805		
14	K	Pol16	Rozprestretie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	m2	45,500	7,19	327,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Rozprestretie a urovanie ornice s príp. nutným premiestnením hromád alebo dočasných skládok na miesto spotreby zo vzdial. do 30 m vo svahu sklonu do 1:5 pri súvislej ploche do 500 m <sup>2</sup> , hrúbky vrstvy do 300 mm				
	W		"pohľad JV za RD k plotu				
	W		"45,50*0,15/2=3,413 m <sup>3</sup>				
	W		45,50		45,500		
	W		Súčet		45,500		
15	K	Pol17	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm na svahu nad 1:5-1:2	m <sup>2</sup>	45,500	2,15	97,83
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Plošná úprava terénu s urovaním povrchu, bez doplnenia ornice, v homíne 1 až 4, pri nerovnostiach terénu nad +/- 50 do +/- 100mm na svahu nad 1:5 do 1:2				
	D	D3	D Zakladanie				16 127,64
16	K	Pol380	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m <sup>3</sup>	49,481	65,91	3 261,29
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého dr. fr. 32-63 mm				
17	K	Pol19	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25-XC2	m <sup>3</sup>	32,992	111,83	3 689,50
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25-XC2				
	W		(9,60-0,15*2)*(23,75-0,05*2)*0,15		32,992		
	W		Súčet		32,992		
18	K	Pol20	Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m <sup>2</sup>	9,885	18,70	184,85
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné				
	W		(9,30+23,65)*2*0,15		9,885		
	W		Súčet		9,885		
19	K	Pol21	Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné	m <sup>2</sup>	9,885	5,57	55,06
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné				
20	K	Pol22	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	1,333	2 490,54	3 319,89
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI				
	W		"statika výkres základov				
	W		1333,31/1000		1,333		
	W		Súčet		1,333		
21	K	Pol381	Murivo základových pásov z debniacich tvárnic 50x30x25 s betónovou výplňou C 20/25-XC2 hr. 30 cm	m <sup>3</sup>	11,010	199,29	2 194,18
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo základových pásov 50x30x25 (bez výstuže) s betónovou výplňou C 16/20 hr. 30 cm				
	W		8,70*0,30*0,50*3		3,915		
	W		23,65*0,30*0,50*2		7,095		
	W		Súčet		11,010		
22	K	Pol24	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25-XC2	m <sup>3</sup>	16,397	110,43	1 810,72
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových pásov (bez výstuže) železový tr.C 20/25				
	W		8,40*0,40*0,425*3		4,284		
	W		23,75*0,60*0,425*2		12,113		
	W		Súčet		16,397		
23	K	Pol25	Výstuž pre murivo základových pásov z debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,792	1 831,37	1 450,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele 10505				
	W		"statika základy-výkres tvaru"792,47/1000		0,792		
	W		Súčet		0,792		
24	K	Pol26	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m <sup>2</sup>	88,460	0,77	68,11
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m				
	W		"P5 okapový chodník				
	W		(24,75+9,60*2)*(0,40+0,20*2)		35,160		
	W		"P4 chodník"53,30		53,300		
	W		Súčet		88,460		
25	M	Pol27	Geotextília polypropylénová 200g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	101,729	0,92	93,59
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Geotextília polypropylénová PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná				
	W		"P5 okap.chodník" 35,16*1,15		40,434		
	W		"P4 chodník"53,30*1,15		61,295		
	W		Súčet		101,729		
	D	D4	D Zvislé a kompletne konštrukcie				13 522,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	Pol28	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm, P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)	m3	2,602	207,86	540,85
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo nosné (m3) z tehál pálených P 15 brúsených na pero a drážku na lepidlo 300x247x249 P 15				
	W		"statika S1-2				
	W		(1,00*2+1,125)*2,775*0,30		2,602		
	W		Súčet		2,602		
27	K	Pol29	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm, P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)	m3	44,964	207,86	9 346,22
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo nosné (m3) z tehál pálených brúsených na pero a drážku na lepidlo 300x247x249 P 10				
	W		"v. muriva vrátane zakladacej malty v. 25 mm, od kóty -0,175 po kótu 2,600 t.j. 2,775 m				
	W		(8,70*3+23,65*2)*2,775*0,30		61,106		
	W		"odpočet obvodových pilierov z tehly P15 a P20"-(0,52+2.602)		-3,122		
	W		"odpočet okien a dverí				
	W		-				
	W		(1,15*2,50+1,125*2,50+3,625*2,50+2,125*2,50*2+3,00*2,50+3,05*2,50+1,50*2,50*2+2,75*0,80*2+2,125*0,80*4)*0,30		-17,760		
	W		"murivo zvýšenej časti obývačky				
	W		(7,10+8,70)*2*0,50*0,30		4,740		
	W		Súčet		44,964		
28	K	Pol30	Murivo akustické (m3) z tehál pálených AKU 30/33,3 P 20, na maltu MVC (300x333x238)	m3	0,520	364,87	189,73
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo akustické (m3) z tehál pálených AKU na pero a drážku na maltu MVC 300x333x238 P 20				
	W		"statika S1-2				
	W		"od kóty -0,175 po kótu 2,60 výšky 2,775m				
	W		0,625*2,775*0,30		0,520		
	W		Súčet		0,520		
29	K	Pol382	Murivo nosné (m3) 50x15x25 s betónovou výplňou C20/25-XC1 hr. 150 mm /strešné atiky/	m3	6,248	225,11	1 406,49
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Murivo nosné (m3) z tvárníc s betónovou výplňou C 16/20 (bez výstuže) hr. 150 mm				
	W		"S2-4 strešné atity				
	W		"zvýšená časť na kóte +3,800 v. 500 mm				
	W		(9,30+6,80)*2*0,50*0,15		2,415		
	W		"na kóte +2,950 v. 500 mm				
	W		(9,30*2+7,90*2+8,35*2)*0,50*0,15		3,833		
	W		Súčet		6,248		
30	K	Pol32	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	4,000	20,01	80,04
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm				
31	K	Pol33	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm	ks	4,000	23,20	92,80
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm				
32	K	Pol34	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm	ks	12,000	33,55	402,60
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm				
33	K	Pol35	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm	ks	4,000	40,37	161,48
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm				
34	K	Pol383	Preklad keramický plochý šírky 175 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	ks	1,000	19,89	19,89
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Keramický preklad plochý osadený do maltového lôžka šírky 175 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm				
	W		"nad dvere 90/197 do mč 15"1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
35	K	Pol36	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25-XC1	m3	0,447	124,88	55,82
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón prekladov železový (bez výstuže) tr.C 20/25				
	W		"statika S2-5				
	W		"P1				
	W		3,50*0,225*0,10		0,079		
	W		3,50*0,35*0,30		0,368		
	W		Súčet		0,447		
36	K	Pol37	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	4,050	25,43	102,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie prekladov vrátane podpornej konštrukcie vo výške do 4m nepremenného alebo premenného prierezu alebo pri tvare zalomenom pôdorysne alebo nárysne zhotovenie				
	W		"P1"3,50*0,45*2+3,00*0,30		4,050		
	W		Súčet		4,050		
37	K	Pol38	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	4,050	8,39	33,98
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie prekladov vrátane podpornej konštrukcie vo výške do 4m nepremenného alebo premenného prierezu alebo pri tvare zalomenom pôdorysne alebo nárysne odstránenie				
38	K	Pol384	Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	m	5,050	13,66	68,98
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Dodatočné ukotvenie priečok plochými nerezovými kotvami k tehlovým konštrukciám, hr. priečky od 100 mm				
	W		2,925*2-0,80		5,050		
	W		Súčet		5,050		
39	K	Pol385	Priečky z tehál pálených hr. 17,5 cm, P 12 brúsených, na maltu (175x375x249)	m2	20,277	50,33	1 020,54
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Priečky z tehál pálených brúsených na pero a drážku kontaktné na maltu 175x375x249 P 12				
	W		"v. 0,175+2,75=2,925				
	W		(3,575+3,65+0,175)*2,925-0,80*1,97		20,069		
	W		0,80*0,26		0,208		
	W		Súčet		20,277		
	D	D5	D Vodorovné konštrukcie				17 481,61
40	K	Pol386	Montáž stropného panelu z predpät. betónu v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 1,5 do 3 t	ks	3,000	46,33	138,99
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž stropných panelov z predpätého betónu bez závesných hákov v budovách v. do 18 m, hmotnosti nad 1,5 do 3 t l=30m				
	W		"A2 8900x940 mm, váha do 3t /ks"3		3,000		
	W		Súčet		3,000		
41	K	Pol387	Montáž stropného panelu z predpät. betónu v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t	ks	17,000	75,25	1 279,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž stropných panelov z predpätého betónu bez závesných hákov v budovách v. do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t l=16m				
	W		"A1 8900x1200 mm, váha 3,10 t/ks"17		17,000		
	W		Súčet		17,000		
42	M	Pol41	Stropný predpätý panel LHD 20-2 hrúbky 200mm, dl. 8900 mm	m2	206,658	49,31	10 190,31
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Stropný predpätý panel LHD 20-2 hrúbky 200mm, dl. 8900 mm				
	W		"statika skladba stropu prízemnia				
	W		"ozn. A1" 8,90*1,20*17		181,560		
	W		"ozn. A2" 8,90*0,94*3		25,098		
	W		Súčet		206,658		
43	K	Pol42	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30-XC1 /zálievka škár stropných panelov betónom/	m3	1,608	125,29	201,47
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón stropov doskových a trámových, bez ohľadu na tvar a funkčnosť, železový (bez výstuže) tr.C 25/30				
	W		"statika-skladba stropu prízemnia				
	W		"spotreba bet. zálievky 6,40l/m2				
	W		"m2 x 6,40l/m2/1000				
	W		206,658*6,40/1000		1,323		
	W		"detail B				
	W		(0,06+0,10)/2*8,90*0,20*2		0,285		
	W		Súčet		1,608		
44	K	Pol43	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505	t	0,151	2 328,39	351,59
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž stropov doskových a trámových, bez rozdielu tvaru a uloženia z betonárskej ocele 10505				
	W		"S2-3"151,33/1000		0,151		
	W		Súčet		0,151		
45	K	Pol44	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25-XC1	m3	1,005	119,93	120,53
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón nosníkov, bez ohľadu na tvar a funkčnosť, železový (bez výstuže) tr.C 20/25				
	W		"S1-5				
	W		"PR1				
	W		"rez 2-2 až 5-5				
	W		(0,25+3,625+1,00+3,05+0,25-1,80)*0,225*0,10		0,143		
	W		(0,25+3,625+1,00+3,05+0,25-1,80)*0,30*0,35		0,669		
	W		"rez 6-6				
	W		1,80*0,23*0,10		0,041		
	W		1,80*0,30*0,14		0,076		
	W		1,80*0,21*0,20		0,076		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		1,005		
46	K	Pol45	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	9,432	23,91	225,52
	P		<i>Poznámka k položke: PP Debnenie nosníkov vrátane stenových, voľných trámov, prievlakov, žeriavových dráh, rámových priečnikov, stužovadiel, vodorovných ťahadiel, tyčových konzol, bez nábehu alebo s nábehom bez podpernej konštrukcie, nepremenného alebo premenného prierezu alebo tvaru zaľomeného alebo pôdorysne zakriveného zhotovenie-dielce</i>				
	W		"PR1				
	W		"rez 2-2 až 5-5				
	W		(0,25+3,625+1,00+3,05+0,25-1,80)*(0,45*2+0,30)		7,650		
	W		"rez 6-6				
	W		1,80*(0,45+0,30+0,24)		1,782		
	W		Súčet		9,432		
47	K	Pol46	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	9,432	5,46	51,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Debnenie nosníkov vrátane stenových, voľných trámov, prievlakov, žeriavových dráh, rámových priečnikov, stužovadiel, vodorovných ťahadiel, tyčových konzol, bez nábehu alebo s nábehom bez podpernej konštrukcie, nepremenného alebo premenného prierezu alebo tvaru zaľomeného alebo pôdorysne zakriveného odstránenie-dielce</i>				
48	K	Pol47	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	m2	2,003	19,18	38,42
	P		<i>Poznámka k položke: PP Podperná konštrukcia nosníkov a iných tyčových konštrukcií výšky do 4 m, so zosilnením dna debnenia, na výmeru m2 pôdorysu pre zaťaženie betónovou zmesou a výstužou do 5 kPa zhotovenie</i>				
	W		"PR1				
	W		(3,625+3,05)*0,30		2,003		
	W		Súčet		2,003		
49	K	Pol48	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie	m2	2,003	4,91	9,83
	P		<i>Poznámka k položke: PP Podperná konštrukcia nosníkov a iných tyčových konštrukcií výšky do 4 m, so zosilnením dna debnenia, na výmeru m2 pôdorysu pre zaťaženie betónovou zmesou a výstužou do 5 kPa odstránenie</i>				
50	K	Pol49	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25-XC1	m3	8,753	125,65	1 099,81
	P		<i>Poznámka k položke: PP Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr.C 20/25</i>				
	W		"S2-5				
	W		"V1				
	W		32,825*0,30*0,14		1,379		
	W		32,825*0,20*0,21		1,379		
	W		Medzisúčet		2,758		
	W		"V2				
	W		7,10*0,30*0,35		0,746		
	W		Medzisúčet		0,746		
	W		"V3				
	W		15,60*0,30*0,35		1,638		
	W		Medzisúčet		1,638		
	W		"V4				
	W		8,70*0,30*0,14		0,365		
	W		Medzisúčet		0,365		
	W		"V5				
	W		18,60*0,30*0,14		0,781		
	W		18,60*0,20*0,21		0,781		
	W		"na kóte +4,300				
	W		18,60*0,15*0,10		0,279		
	W		Medzisúčet		1,841		
	W		"V6				
	W		14,20*0,30*0,14		0,596		
	W		14,20*0,20*0,21		0,596		
	W		"na kóte +4,300				
	W		14,20*0,15*0,10		0,213		
	W		Medzisúčet		1,405		
	W		Súčet		8,753		
51	K	Pol50	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	57,326	16,38	939,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie</i>				
	W		"debnenie stropných panelov zvisle na hr. 20 cm na kóte +2,950 a 3,800 pred zaliatím špár betónom				
	W		8,90*0,20*2		3,560		
	W		"vence				
	W		"V1				
	W		32,825*(0,35+0,14)		16,084		
	W		"V2				
	W		7,10*0,35*2		4,970		
	W		"V3				
	W		15,60*(0,35+0,14)		7,644		
	W		"V4				
	W		8,70*0,14*2		2,436		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"V5"18,60*(0,35+0,14)+18,60*0,10*2		12,834		
	W		"V6"14,20*(0,35+0,14)+14,20*0,10*2		9,798		
	W		Súčet		57,326		
52	K	Pol51	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	57,326	4,31	247,08
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie				
53	K	Pol52	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,115	2 299,56	2 564,01
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505				
	W		"S2-5				
	W		1114,89/1000		1,115		
	W		Súčet		1,115		
54	K	Pol53	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	0,876	3,78	3,31
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž obkladu betónových konštrukcií (stužujúcich vencov, prekkladov a pod.) vykonávaný súčasne s betónovaním, vložením do debnenia extrudovaným polystyrénom XPS				
	W		"S2-5				
	W		"P1"3,50*0,075		0,263		
	W		"PR1"(3,625+1,00+3,05+0,25*2)*0,075		0,613		
	W		Súčet		0,876		
55	M	Pol54	Extrudovaný polystyrén XPS 100 mm	m2	0,920	22,81	20,99
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska XPS hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh				
	W		0,876*1,05 "Přepočítané koeficientom množstva		0,920		
	W		Súčet		0,920		
	D	D6	D Komunikácie				2 591,11
56	K	Pol388	Násyp z riečnych valúnov fr. 63-90 mm hr. 100 mm	m2	17,580	1,61	28,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 63-125 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm				
	W		"okap.chodník" 24,75*0,40+9,60*0,40*2		17,580		
	W		Súčet		17,580		
57	K	Pol389	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm (okap.ch.)	m2	17,580	2,11	37,09
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm				
	W		"okap.chodník" 24,75*0,40+9,60*0,40*2		17,580		
	W		Súčet		17,580		
58	K	Pol390	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	53,300	4,38	233,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm				
	W		"pre dosypanie chodníkov priem. hr. 10 cm"53,30		53,300		
	W		Súčet		53,300		
59	K	Pol57	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm /chodníky/	m2	53,300	8,04	428,53
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm				
	W		"P4"53,30		53,300		
	W		Súčet		53,300		
60	K	Pol58	Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	54,809	15,94	873,66
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších, so zhotovením lôžka z kameniva drveného hr. 30 mm, s vyplnením škrá kamenivom ťaženým drobným s dvojitým zhutnením všetkých tvarov dlažba hr. 80 mm, plochy nad 50 do 100 m2				
	W		"P4"53,30		53,300		
	W		"připočet dlažby v mieste dverí a stien v. 2,50 m (1,125+1,50+3,05+3,625+1,15+2,125)*0,12		1,509		
	W		Súčet		54,809		
61	M	Pol391	Dlažba betónová rozmery 300x130 mm, sivá hr. 80 mm	m2	55,905	17,71	990,08
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Dlažba betónová, grafit				
	W		54,809*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva		55,905		
	W		Súčet		55,905		
	D	D7	D Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				30 399,71
62	K	Pol60	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	59,200	1,93	114,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií, ktoré sa zhotovujú pred úpravami povrchu, a obalenie osadených dverných zárubní pred znečistením pri úpravách povrchu nástrekom plastických (lepivých) maltovín vrátane neskoršieho odkrytia vykonávané akýmkoľvek vhodným spôsobom				
	W		1,15*2,50+1,125*2,50+3,625*2,50+2,125*2,50*2+3,00*2,50+3,05*2,50+1,50*2,50*2+2,75*0,80*2+2,125*0,80*4		59,200		
	W		Súčet		59,200		
63	K	Pol61	Príprava vnútorného podkladu stropov penetračný náter	m2	174,750	3,30	576,68
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT penetračný náter BetonKontakt				
64	K	Pol62	Vnútorná omietka stropov sadrová, strojné nanášanie	m2	161,700	15,53	2 511,20
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vnútorná omietka stropov sadrová, strojné nanášanie (MPI 20), hr. 8 mm				
	W		5,80+27,87+19,42+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+11,51+14,27+5,59		161,700		
	W		Súčet		161,700		
65	K	Pol392	Vnútorná omietka stropov vápennocementová, strojné nanášanie	m2	13,050	12,06	157,38
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vnútorná omietka stropov vápennocementová, strojné nanášanie MPI 25, hr. 8 mm				
	W		"mč 15"13,05		13,050		
	W		Súčet		13,050		
66	K	Pol63	Vnútorná omietka stien sadrová, strojné nanášanie vrátane omietkových líšt a sietkovania	m2	225,744	13,44	3 034,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vnútorná omietka stien sadrová, strojné nanášanie (MPI 20), hr. 10 mm				
	W		"v. omietky 0,175+2,75=2,925 m				
	W		"obytná časť				
	W		"mč01-11				
	W		(17,50+8,70)*2*2,925		153,270		
	W		"murivo zvýšenej časti obývačky				
	W		(8,70+6,50)*2*0,90		27,360		
	W		"zázemie				
	W		"mč12-mč14				
	W		(5,25+8,70)*2*2,925		81,608		
	W		-0,90*1,97		-1,773		
	W		Medzisúčet		260,465		
	W		-				
	W		(1,15*2,50+1,125*2,50+3,625*2,50+2,125*2,50*2+3,00*2,50+3,05*2,50+1,50*2,50*2+2,75*0,80*1+1,05*0,80+2,125*0,80*3)		-56,140		
	W		(1,15+2,50*2)*0,26		1,599		
	W		(1,125+2,50*2)*0,26		1,593		
	W		(3,625+2,50*2)*0,26		2,243		
	W		(2,125+2,50*2)*0,26*2		3,705		
	W		(3,00+2,50*2)*0,26		2,080		
	W		(3,05+2,50*2)*0,26		2,093		
	W		(1,50+2,50*2)*0,26*2		3,380		
	W		(2,75+0,80*2)*0,26		1,131		
	W		(1,05+0,80*2)*0,26		0,689		
	W		(2,125+0,80*2)*0,26*3		2,906		
	W		Súčet		225,744		
67	K	Pol393	Vnútorná omietka stien vápennocementová, strojné nanášanie vrátane omietkových líšt a sietkovania	m2	39,355	9,57	376,63
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vnútorná omietka stien vápennocementová, strojné nanášanie MPI 25, hr. 10 mm				
	W		"v. omietky 0,175+2,75=2,925 m				
	W		"mč 15"(3,575+3,65)*2*2,925-0,90*1,97		40,493		
	W		-(2,125*0,80+1,525*0,80)		-2,920		
	W		(2,125+0,80*2)*0,26		0,969		
	W		(1,525+0,80*2)*0,26		0,813		
	W		Súčet		39,355		
68	K	Pol64	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	59,200	1,93	114,26
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, predmetov, oplechovania a pod., ktoré sa zhotovujú ešte pred úpravami povrchu, pred ich znečistením pri úpravách povrchu nástrekom plastických (lepivých) maltovín, zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom				
	W		"výmera ako zakrývanie vnút. otvorov"59,20		59,200		
	W		Súčet		59,200		
69	K	Pol65	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, minerálna samočistiaca, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	234,573	17,62	4 133,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová minerálna samočistiaca, škrabaná hr. 1,5 mm				
	W		"fasáda KZS minerálne riešenie+ostenie"204,973+9,672		214,645		
	W		"sokel+ostenie"19,16+0,768		19,928		
	W		Súčet		234,573		
70	K	Pol66	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	19,160	8,95	171,48
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Potiahnutie vonkajších stien alebo ostatných plôch rovných i zaoblených v ploche alebo v pruhoch na plnom podklade alebo na podklade s dutinami (pod omietku) sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením				
	W		"sokel na v. 0,40 m				
	W		"zateplenie sokla XPS v rámci pol. 713				
	W		(9,60+23,95)*2*0,40		26,840		
	W		"odpočet v mieste dverí a stien				
	W		-(1,15+1,125+3,625+2,125*2+3,00+3,05+1,50*2)*0,40		-7,680		
	W		Súčet		19,160		
71	K	Pol67	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	0,768	36,70	28,19
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Kontaktný zatepľovací systém - riešenie pre sokel (XPS) ostenia okien a dverí hr. 30 mm				
	W		"na výšku 40 cm				
	W		0,40*2*0,12*8		0,768		
	W		Súčet		0,768		
72	K	Pol68	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	m2	204,973	59,04	12 101,61
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Kontaktný zatepľovací systém - minerálne riešenie zatĺkacie kotvy hr. 150 mm				
	W		"v. fasády bez sokla 3,575-0,40				
	W		(9,60+23,95)*2*3,175		213,043		
	W		-				
	W		(1,15*2,10+1,125*2,10+3,625*2,10+2,125*2,10*2+3,00*2,10+3,05*2,10+1,50*2,10*2+2,75*0,80+2,75*0,80+2,125*0,80*4)		-51,520		
	W		"zvýšená časť				
	W		(9,60+7,40)*2*(4,50-3,575)		31,450		
	W		9,60*2*(3,575-2,950)		12,000		
	W		Súčet		204,973		
73	K	Pol69	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - minerálne riešenie	m2	9,672	48,53	469,38
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Kontaktný zatepľovací systém - minerálne riešenie ostenia okien a dverí hr. 30 mm				
	W		(1,15+2,10*2)*0,12		0,642		
	W		(1,125+2,10*2)*0,12		0,639		
	W		(3,625+2,10*2)*0,12		0,939		
	W		(2,125+2,10*2)*0,12*2		1,518		
	W		(3,00+2,10*2)*0,12		0,864		
	W		(3,05+2,10*2)*0,12		0,870		
	W		(1,50+2,10*2)*0,12*2		1,368		
	W		(2,75+0,80*2)*0,12*2		1,044		
	W		(2,125+0,80*2)*0,12*4		1,788		
	W		Súčet		9,672		
74	K	Pol70	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25-XC1 hr.nad 50 do 80 mm	m3	11,768	151,38	1 781,44
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Mazanina z betónu prostého (m3) (z kameniva) hladená dreveným hladidlom hr. nad 50 do 80 mm tr. C 20/25				
	W		"P1k+P1m,k+P2,m"(149,24+33,84+13,05)*0,06		11,768		
	W		Súčet		11,768		
75	K	Pol71	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	11,768	15,50	182,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príplatok za strhnutie povrchu spodnej vrstvy mazaniny latou pred vložení výstuže alebo pletiva pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm				
	W		"P1k+P1m,k+P2,m"(149,24+33,84+13,05)*0,06		11,768		
	W		Súčet		11,768		
76	K	Pol72	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,713	2 498,69	1 781,57
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI				
	W		"KARI KH 20 150/150-6/6 hmotnosť 3,03kg/m2				
	W		"P1k+P1m,k+P2,m"(149,24+33,84+13,05)*3,03*1,20/1000		0,713		
	W		Súčet		0,713		
77	K	Pol73	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnáním povrchu	m3	10,035	60,28	604,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Násyp na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu z kameniva ťaženého 16-32				
	W		"strecha S1				
	W		(8,15+6,70+7,70)*8,90*0,05		10,035		
	W		Súčet		10,035		
78	K	Pol74	Samonivelizačná stierka na vnútorné použitie, hr. 3 mm vrátane penetračného náteru	m2	183,080	11,17	2 045,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Samonivelizačná podlahová hmota, na vnútorné použitie, 20 MPa, ozn. 260, hr. 3 mm				
	W		"P1k+P1m,k"149,24+33,84		183,080		
	W		Súčet		183,080		
79	K	Pol75	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	8,950	6,99	62,56
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadzovanie parapetných dosiek z plastických a poloplast. hmôt na akúkoľvek cementovú maltu, šírky nad 200 mm				
	W		"pol.08"1,05*1		1,050		
	W		"pol.08"1,525*1		1,525		
	W		"pol.09"2,125*3		6,375		
	W		Súčet		8,950		
80	M	Pol76	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, RAL 7016 s koncovkami	m	8,950	17,16	153,58
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech				
	D	D8	D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 990,37
81	K	Pol77	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	74,550	6,19	461,46
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového so zaliatím a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 12/15				
	W		"P5 okap.chodník				
	W		23,95+0,45*2		24,850		
	W		(9,60+0,45)*2		20,100		
	W		Medzisúčet		44,950		
	W		"P4 chodník"29,60		29,600		
	W		Súčet		74,550		
82	M	Pol78	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	75,296	3,13	235,68
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá				
	W		74,55*1,01 "Přepočítané koeficientom množstva		75,296		
	W		Súčet		75,296		
83	K	Pol79	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 60 cm - do radu	m	1,000	15,18	15,18
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadenie palisád hranatých betónových do betónového lôžka do radu, dĺžky 60 cm				
84	M	Pol80	Palisáda betónová, rozmer 165x165x600 mm, sivá	ks	6,000	10,83	64,98
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Palisáda, rozmer 165x165x600 mm, hnedá				
	W		0,90009000900009*6,666 "Přepočítané koeficientom množstva		6,000		
	W		Súčet		6,000		
85	K	Pol394	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky do 100 cm - do radu	m	4,700	19,88	93,44
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadenie palisád hranatých betónových do betónového lôžka do radu, dĺžky 100 cm				
86	M	Pol395	Palisáda betónová, rozmer 165x165x900 mm, sivá	ks	28,000	22,74	636,72
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Palisáda, rozmer 165x165x1200 mm, hnedá				
	W		4,2004200420042*6,666 "Přepočítané koeficientom množstva		28,000		
	W		Súčet		28,000		
87	K	Pol81	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	3,728	116,14	432,97
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20				
	W		"P5 okap. chodník"44,95*0,25*0,20		2,248		
	W		Medzisúčet		2,248		
	W		"P4 chodník"29,60*0,25*0,20		1,480		
	W		Súčet		3,728		
88	K	Pol82	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárnic šírky 500- 800 mm do betónu C 12/15	m	3,000	10,44	31,32
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadenie priekopového žľabu s vyplnením a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka hr. 100 mm z betónu prostého tr. C 12/15 z betónových priekopových tvárnic šírky nad 500 do 800 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		5*0,30*2		3,000		
	W		Súčet		3,000		
89	M	Pol83	Tvárnica priekopová, lxšxv 620x300x154,5(75) mm	ks	10,080	5,20	52,42
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Tvárnica priekopová, lxšxv 620x300x154,5(75) mm				
	W		3*3,36 "Přepočítané koeficientom množstva		10,080		
	W		Súčet		10,080		
90	K	Pol84	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	271,428	2,71	735,57
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž lešenia ľahkého pracovného radového, s podlahami, šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
	W		"k fasáde				
	W		"pohľad JZ				
	W		23,95*3,625		86,819		
	W		"pohľad SV				
	W		23,95*3,625		86,819		
	W		"pohľad JV				
	W		(1,00*2+9,60)*3,625		42,050		
	W		"pohľad SZ				
	W		(1,00*2+9,60)*(3,575+0,05)		42,050		
	W		7,40*2*(4,50-3,575)		13,690		
	W		Súčet		271,428		
91	K	Pol85	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	271,428	1,75	475,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž lešenia ľahkého pracovného radového, s podlahami, priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
92	K	Pol86	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	271,428	1,75	475,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m				
93	K	Pol87	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	21,380	5,02	107,33
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m				
	W		"k SDK podhľadu mč 05"21,38		21,380		
	W		Súčet		21,380		
94	K	Pol88	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	47,290	9,03	427,03
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m				
	W		"obytná časť				
	W		"k omietke stropu a stien obývačky a kuch.				
	W		27,87+19,42		47,290		
	W		Súčet		47,290		
95	K	Pol89	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	196,130	4,84	949,27
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vyčistenie budov bytovej, alebo občianskej výstavby - zametanie a umytie podláh, dlažieb, obkladov, schodov v miestnostiach, chodbách a schodiskách, vyčistenie a umytie okien, dverí s rámmi, zárubňami, umytie a vyčistenie iných zasklenených a natieraných plôch a zariadení pred odovzdaním do užívania pri svetlej výške podlaží do 4 m				
	W		5,80+27,87+19,42+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+11,51+14,27+5,59+13,05		196,130		
	W		Súčet		196,130		
	W		"P1k"5,80+27,87+19,42+3,75+21,38+15,08+10,46+10,46+23,51+11,51		149,240		
	W		"P1k,m"6,72+7,26+14,27+5,59		33,840		
	W		"P2m"13,05		13,050		
	W		Medzisúčet		196,130		
	W		Súčet		196,130		
96	K	Pol90	Rohová lišta hliníková ku KZS	m	72,600	2,99	217,07
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom (kovové) rohová lišta hliníková				
	W		"výplne otvorov				
	W		2,50*2*9		45,000		
	W		0,80*2*6		9,600		
	W		4,50*4		18,000		
	W		Súčet		72,600		
97	K	Pol91	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	33,200	3,57	118,52
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom (plastové) nadokenná lišta s odkvapovým nosom				
98	K	Pol92	Okenný a dverový dilatačný profil (plastový)	m	87,800	5,79	508,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom (plastové) plastový okenný a dverový dilatačný profil bez označenia				
W			"ostenie				
W			(1,15+2,50*2)*1		6,150		
W			(1,125+2,50*2)*1		6,125		
W			(3,625+2,50*2)*1		8,625		
W			(2,125+2,50*2)*2		14,250		
W			(3,00+2,50*2)*1		8,000		
W			(3,05+2,50*2)*1		8,050		
W			(1,50+2,50*2)*2		13,000		
W			(2,75+0,80*2)*2		8,700		
W			(2,125+0,80*2)*4		14,900		
W			Súčet		87,800		
99	K	Pol93	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	87,800	5,16	453,05
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Príslušenstvo ku kontaktným zatepľovacím systémom PCI (plastové) okenný profil s integrovanou tkaninou APU				
100	K	Pol94	Vybúranie otvoru v betónových stenách a stropoch - prierazy v zákl. pásoch, stenách a stropoch, odvoz a likvidácia sute	kpl	1,000	500,00	500,00
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Vybúranie otvorov v betónových priečkach a stenách základových alebo nadzákladových plochy do 0,0225 m2, hr. do 300 mm -0,015 t				
W			1		1,000		
W			Súčet		1,000		
D	D9		D Presun hmôt HSV				8 291,09
101	K	Pol95	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	533,532	15,54	8 291,09
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre budovy občianskej výstavby (801), budovy pre bývanie (803) budovy pre výrobu a služby (812), s nosnou zvislou konštrukciou murovanou z tehál, alebo tvárnic, alebo kovovou, výšky do 6 m				
D	D10		D Práce a dodávky PSV				259 770,51
D	D11		D Izolácie proti vode a vlhkosti				5 152,10
102	K	Pol96	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka, betón. podklad, vodorovná (rohy a kúty vystužené páskami)	m2	220,809	21,51	4 749,60
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka za studena na ploche vodorovnej, betónovej				
W			"výmera ako podkladný betón"23,65*9,30		219,945		
W			"ostenie stien a dverí				
W			0,40*0,12*18		0,864		
W			Súčet		220,809		
103	K	Pol396	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche vodorovnej	m2	13,050	17,92	233,86
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Izolácia proti zemnej vlhkosti na ploche vodorovnej				
W			"P2,m"13,05		13,050		
W			Súčet		13,050		
104	K	Pol397	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	2,033	18,73	38,08
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Izolácia proti zemnej vlhkosti na ploche zvislej				
W			"mč 15				
W			((3,65+3,575)*2-0,90)*0,15		2,033		
W			Súčet		2,033		
105	K	Pol97	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	50,215	2,60	130,56
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m				
D	D12		D Izolácie striech				8 473,80
106	K	Pol98	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	m2	276,100	3,54	977,39
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny				
W			"strecha S1				
W			"vodorovne pod vymývaný štrk				
W			(8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
W			(8,15+8,90)*2*0,15		5,115		
W			(6,70+8,90)*2*0,15		4,680		
W			(7,70+8,90)*2*0,15		4,980		
W			Medzisúčet		215,470		
W			"pod strešnú fóliu PVC-P hr. 1,5 mm - výmera ako zateplenie atíky XPS hr. 5 cm" 60,63		60,630		
W			Súčet		276,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	M	Pol398	Separáčna a miroventilačná vrstva 300g/m2	m2	317,515	1,27	403,24
	P		Poznámka k položke: PP Geotextília netkaná polypropylénová PP 300				
	W		276,10*1,15		317,515		
	W		Súčet		317,515		
108	K	Pol100	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi prítavením NAIP v mieste prekrytia, modifikované pásy	m2	217,460	5,01	1 089,47
	P		Poznámka k položke: PP Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi prítavením 2 x NAIP na celej ploche, modifikované pásy				
	W		"strecha S1				
	W		"vodorovne"(8,35+6,80+7,90)*9,00		207,450		
	W		"vytiahnutie na atiku				
	W		(8,35+9,00)*2*0,10		3,470		
	W		(6,80+9,00)*2*0,10		3,160		
	W		(7,90+9,00)*2*0,10		3,380		
	W		Súčet		217,460		
109	M	Pol101	Pás ťažký asfaltový SBS modifikované pásy - parozábrana	m2	250,079	3,33	832,76
	P		Poznámka k položke: PP Pás asfaltový sivý, pre jednovrstvé hydroizolačné systémy				
	W		217,46*1,15		250,079		
	W		Súčet		250,079		
110	K	Pol102	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne so zvarovaním spoju	m2	262,590	3,84	1 008,35
	P		Poznámka k položke: PP Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou so zvarovaním spoju položenou voľne				
	W		"strecha S1				
	W		"vodorovne				
	W		23,95*9,60		229,920		
	W		"vytiahnutie na atiku				
	W		(8,15+8,90)*2*0,30		10,230		
	W		(6,70+8,90)*2*0,40		12,480		
	W		(7,70+8,90)*2*0,30		9,960		
	W		Súčet		262,590		
111	M	Pol103	Hydroizolačná fólia na báze PVC-P hr.1,50 mm, s ochranou proti UV žiareniu, šedá	m2	302,979	6,26	1 896,65
	P		Poznámka k položke: PP POLOTOVARY A NIEKTORÉ VÝROBKY Z PLASTOV, hydroizolácie plochých striech, hydroizolačná fólia hr.1,50 mm, š.1,3m šedá				
	W		262,59*1,15		301,979		
	W		"detaily-zaizolovanie kruhového prestupu"1,00		1,000		
	W		Súčet		302,979		
112	K	Pol104	Detaily k PVC-P fóliám zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm	ks	7,000	28,67	200,69
	P		Poznámka k položke: PP Detaily k PVC-P fóliám zaizolovanie kruhového prestupu rozmeru 51 – 100 mm				
	W		"k pol.34"3		3,000		
	W		"odvetranie kanalizácie D 100mm"4		4,000		
	W		Súčet		7,000		
113	K	Pol105	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	12,000	8,30	99,60
	P		Poznámka k položke: PP Detaily k PVC-P fóliám vytvorenie flekov v rohoch				
114	K	Pol106	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	86,300	11,52	994,18
	P		Poznámka k položke: PP Montáž OSB dosiek pod klampiarske konštrukcie na atike šírky 311 – 410 mm				
115	M	Pol399	Rozperný nit d 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	690,400	0,26	179,50
	P		Poznámka k položke: PP Rozperný nit d 6x30 mm do betónu, hliníkový				
116	M	Pol400	Doska OSB 3, nebrúsené hrxlxš 18x2500x1250 mm	m2	35,383	16,77	593,37
	P		Poznámka k položke: PP Doska OSB 3, nebrúsené hrxlxš 18x2500x1250 mm				
117	K	Pol109	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	82,752	2,40	198,60
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre izolácie povlakových krytín v objektoch výšky do 6 m				
	D	D13	D Izolácie tepelné				24 682,05
118	K	Pol110	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	196,130	0,95	186,32
	P		Poznámka k položke: PP Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií doplnky podláh zakrývanie fóliou				
	W		"P1k+P1m,k+P2,m"149,24+33,84+13,05		196,130		
	W		Súčet		196,130		
119	M	Pol111	Separáčna - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	225,550	2,41	543,58



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP POLOTOVARY A JEDNODUCHÉ VÝROBKY Z PLASTOV Fólie pre podlahové vykurovanie a parketové podlahy Fólie pre parketové podlahy - parozábrana PE hrúbka 0,2 mm				
	W		196,13*1,15		225,550		
	W		Súčet		225,550		
120	K	Pol401	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	392,260	1,12	439,33
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií podláh polystyrénom kladeným voľne jednovrstvová				
	W		"podlahové tepelnoizolačné dosky z grafitového EPS hr. 4 cm				
	W		"P1k"5,80+27,87+19,42+3,75+21,38+15,08+10,46+10,46+23,51+11,51		149,240		
	W		"P1k,m"6,72+7,26+14,27+5,59		33,840		
	W		Medzisúčet		183,080		
	W		"podlahové tepelnoizolačné dosky z grafitového EPS hr. 3 cm				
	W		"P1k"5,80+27,87+19,42+3,75+21,38+15,08+10,46+10,46+23,51+11,51		149,240		
	W		"P1k,m"6,72+7,26+14,27+5,59		33,840		
	W		Medzisúčet		183,080		
	W		"podlahové tepelnoizolačné dosky z grafitového EPS hr. 5 cm x2				
	W		"P2m"13,05*2		26,100		
	W		Súčet		392,260		
121	M	Pol402	Doska EPS hr. 30 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	186,742	3,03	565,83
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska EPS hr. 30 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh				
	W		183,08*1,02		186,742		
	W		Súčet		186,742		
122	M	Pol403	Doska EPS, hr. 40 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	186,742	5,28	986,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska EPS, hr. 40 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh				
	W		183,08*1,02		186,742		
	W		Súčet		186,742		
123	M	Pol404	Doska EPS, hr. 50 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	26,622	6,59	175,44
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska EPS Neofloor 100 hr. 50 mm, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh				
	W		13,05*2*1,02		26,622		
	W		Súčet		26,622		
124	K	Pol115	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením k podkladu 2 zložkovou plástom modifikovanou pružnou bituménovou vodoizolačnou hmotou	m2	73,783	5,17	381,46
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením				
	W		"zvislá vodoizolácia proti zemnej vlhkosti + tepelná izolácia				
	W		"Extrudovaný polystyrén hr. 150 mm				
	W		"zákl pásy a murivo od koty -0,825 po kotu +0,400 (9,60+23,65)*2*(0,825+0,40)		81,463		
	W		"odpočet v mieste dverí a stien				
	W		-				
	W		(1,125+1,50+3,05+3,625+1,15+2,125+1,50+3,00+2,125)*0,40		-7,680		
	W		Súčet		73,783		
125	M	Pol116	Doska XPS 1250x600 mm, hr. 150 mm, tepelná izolácia pre sokle	m2	75,259	35,47	2 669,44
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska XPS 1250x600 mm, hr. 150 mm, tepelná izolácia pre sokle, ŽB konštrukcie, prevetrávané fasády, pod obklady				
	W		73,783*1,02		75,259		
	W		Súčet		75,259		
126	K	Pol117	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	m2	401,390	1,45	582,02
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií striech plochých do 10° minerálnou vlnou jednovrstvová kladenými voľne				
	W		"strecha S1				
	W		"čadičová vlna hr. 120 mm (8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
	W		"čadičová vlna hr. 160 mm (8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
	W		Súčet		401,390		
127	M	Pol118	Doska 160x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech	m2	204,709	32,75	6 704,22
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska 160x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		200,695*1,02		204,709		
	W		Súčet		204,709		
128	M	Pol119	Doska 120x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech	m2	204,709	33,08	6 771,77
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska 120x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech				
	W		200,695*1,02		204,709		
	W		Súčet		204,709		
129	K	Pol120	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	m2	200,695	1,63	327,13
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie bežných stavebných konštrukcií striech plochých do 10° - doplnky spádové dosky z min. vlny				
	W		"strecha S1				
	W		(8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695		
	W		Súčet		200,695		
130	M	Pol121	Spádové dosky, 160x1200x2000, izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech	m3	10,035	226,19	2 269,82
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Doska 160x1200x2000 mm izolácia z kamennej vlny vhodná pre zateplenie plochých striech				
	W		"S1"200,695*0,05		10,035		
	W		Súčet		10,035		
131	K	Pol122	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	60,630	11,77	713,62
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS lepením				
	W		"strecha S1				
	W		(8,35*2+9,00)*(0,20+0,50)		17,990		
	W		(6,80+9,00)*2*(0,60+0,20)		25,280		
	W		(7,90*2+9,00)*(0,20+0,50)		17,360		
	W		Súčet		60,630		
132	M	Pol123	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	61,843	13,13	812,00
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm				
	W		60,63*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva		61,843		
	W		Súčet		61,843		
133	K	Pol124	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m	196,130	1,21	237,32
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Izolácie tepelné bežných stavebných konštrukcií -doplnky a konštrukčné súčasti podláh, obloženie stien páskami do výšky 100 mm				
	W		"1 m2 podlahovej plochy =1m				
	W		"P1k,P1m,k,P2m" 196,13		196,130		
	W		Súčet		196,130		
134	K	Pol125	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	243,653	1,30	316,75
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m				
	D	D14	D Zdravotechnika				15 098,32
135	K	Pol126	D+M zdravotníka - vid' príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	15 098,32	15 098,32
	D	D15	D Zdravotechnika - zariad. predmety				2 658,71
136	K	Pol127	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb	14,000	3,60	50,40
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov madlá				
	W		"pol.20,21,22				
	W		6+6+2		14,000		
	W		Súčet		14,000		
137	M	Pol128	Pol.20 sklopné madlo v tvare U dl. 813mm k WC mise, trubka D32mm, nerez	ks	6,000	153,51	921,06
			<i>Poznámka k položke:</i> PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Armatúry a príslušenstvo, Madlo, l=300 mm chróm 5598105				
138	M	Pol129	Pol.21 sklopné madlo v tvare U dl. 600mm k umývadlu, trubka D32mm, nerez	ks	6,000	140,42	842,52
			<i>Poznámka k položke:</i> PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Armatúry a príslušenstvo, Madlo, l=300 mm chróm 5598105				
139	M	Pol130	Pol.22 madlo do sprchy s hladkou zvislou operou, trubka D32mm, nerez	ks	2,000	221,36	442,72
			<i>Poznámka k položke:</i> PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Armatúry a príslušenstvo, Madlo, l=300 mm chróm 5598105				
140	K	Pol131	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	súb	2,000	6,75	13,50
			<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov sedačka do sprchy alebo vane				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
141	M	Pol132	Pol.23 Sklopné sprchové sedátko s opernou nohou, sedacia časť plast, konštrukcia nerez	ks	2,000	190,28	380,56
P			Poznámka k položke: PP ARMATÚRY INŠTALAČNÉ BYTOVÉ A OSTATNÉ Materiály nezaraďené Sedacia do sprchy P9 sklápacia nerez				
142	K	Pol133	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	26,508	0,30	7,95
P			Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m				
D D16			D Ústredné vykurovanie				67 657,00
143	K	Pol134	D+M Ústredné vykurovanie - viď príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	67 657,00	67 657,00
D D17			D Konštrukcie - drevostavby				16 232,13
144	K	Pol405	Priečka SDK hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami napr. HABITO 12,5 mm s tep. izoláciou, CW 75, 3.40.02 HB, vrátane zosilneného lemovania otvorov UA profilom a vrátane akrylovania spojov	m2	139,502	57,80	8 063,22
P			Poznámka k položke: PP Priečky sadrokartónové Rigips, jednoducho opláštené na oceľovú konštrukciu, s vloženou izoláciou doskami HABITO 12,5 mm, priečka hr. 100 mm, CW75				
WV			"cena vrátane akrylovania spojov styk murované steny + SDK priečky, styk SDK priečky + strop				
WV			"obytná časť				
WV			"v.2,75 m				
WV			"mč 01,08,09,10,11				
WV			(3,80+1,50+1,15+1,05+3,70+0,10+6,10+4,20+4,90)*2,75+0,26*2,50		73,525		
WV			-(1,00*2,75+1,50*2,50+0,90*1,97*3)		-11,819		
WV			"nadpražie mč 04"1,50*(2,75-2,50)		0,375		
WV			"mč05				
WV			(4,20+0,10+2,40)*3,60-1,00*1,97		22,150		
WV			(2,50*2,75)-1,00*1,97		4,905		
WV			Medzisúččet		89,136		
WV			"zázemie				
WV			"mč12,13				
WV			4,875*2,75-0,80*1,97		11,830		
WV			Medzisúččet		11,830		
WV			"obytná časť				
WV			"mč 06				
WV			(2,90+2,40)*2,75		14,575		
WV			-1,00*1,97		-1,970		
WV			"mč 07				
WV			(2,20+3,40*2)*2,75+0,26*0,80		24,958		
WV			-0,90*1,97		-1,773		
WV			Medzisúččet		35,790		
WV			"zázemie				
WV			"mč 14				
WV			1,50*2,75		4,125		
WV			-0,70*1,97		-1,379		
WV			Medzisúččet		2,746		
WV			Súččet		139,502		
145	K	Pol136	SDK priečka s izoláciou ochrana hran (rohov) voľne stojacích priečok úhoľníkom Al 25x25 mm	m	28,350	1,96	55,57
P			Poznámka k položke: PP Priečky sadrokartónové, ostatné práce - ochrana hrán (rohov) voľne stojacích priečok úhoľníkom hliníkovým vet. 25x25 mm				
WV			3,60+2,75*5		17,350		
WV			1,50*4+2,50*2		11,000		
WV			Súččet		28,350		
146	K	Pol406	Predsadená stena SDK hr. 150 mm jednoducho opláštená doskami napr. HABITO 12,5 mm s tep. izoláciou, CW100, 3.22.00 HB	m2	3,644	41,50	151,23
P			Poznámka k položke: PP Predsadená sadrokartónová stena jednoducho opláštená doskami HABITO 12,5 mm s vloženou izoláciou voľne stojaca na oceľovej podkonštrukcii, stena hr. 115 mm, CW100				
WV			"opláštenie predstenného systému geberit vrátane nosnej konštrukcie na ukotvenie madiel				
WV			"mč 07				
WV			"opláštenie predstenného systému geberit a zvislej stupačky				
WV			"vrátane nosnej konštrukcie na ukotvenie madiel imobilných				
WV			(1,20+0,125)*2,75		3,644		
WV			Súččet		3,644		
147	K	Pol138	Podhľad RB 1x12, 5 strop železobetónový, upevnenie na závesoch, vrátane akrylovania spojov	m2	21,380	32,89	703,19
P			Poznámka k položke: PP Podhľad stropný sadrokartónový na oceľovú konštrukciu, 1x12,5 mm, upevnenie na železobetónový strop na závesoch				
WV			"cena vrátane akrylovania spojov - styk steny a strop				
WV			"mč 05"21,38		21,380		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		21,380		
148	K	Pol139	Montáž zárubní ocelových ostatných pre SDK priečky jednokridlových	ks	10,000	32,31	323,10
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Výplne otvorov sadrokartónových konštrukcií, zárubne kovové s príslušenstvom, pre priečky výšky nad 2,75 do 4,75 m alebo záťaže dverného kridla cez 25 kg, s profilom UW, montáž zárubní ostatných jednokridlových				
	W		"12i, -15				
	W		3+1+2+1+1+1+1		10,000		
	W		Súčet		10,000		
149	M	Pol140	Pol.12i Zárubeň 900/1970 oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováčska čierna farba	ks	3,000	119,45	358,35
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
150	M	Pol141	Pol.12i* Zárubeň 900/1970 oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováčska čierna farba	ks	1,000	119,45	119,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
151	M	Pol407	Pol.13i Zárubeň 1100/1970 pre posuvné dvere, oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm,ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováčska čierna farba	ks	2,000	268,00	536,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
152	M	Pol408	Pol.13i* Zárubeň 1100/1970 pre posuvné dvere, oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováčska čierna farba	ks	1,000	268,00	268,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
153	M	Pol409	Pol.14 Zárubeň 800/1970 oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm,P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováčska čierna farba	ks	1,000	119,45	119,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
154	M	Pol410	Pol.15 Zárubeň 700/1970 /npr. HSE/ oceľová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru ALKYTON kováčska čierna farba	ks	1,000	119,45	119,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
155	M	Pol411	Pol.17 Zárubeň 900/1970 oceľová hranatá pre zamurovanie zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 175 mm,P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru kováčska čierna farba	ks	1,000	119,45	119,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP ČASTI A PREFABRIKÁTY KOVOVÉ, KOMBINOVANÉ Zárubne kovové Zárubne oceľové Zárubňa oceľová, L/P, šxhrxv 900x100x1970 mm do sadrokartónu				
156	K	Pol146	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	109,365	48,42	5 295,67
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m				
	D	D18	D Konštrukcie klampiarske				3 484,60
157	K	Pol147	Pol.25 Oplechovanie atiky záveternou lištou z poplastového Pz plechu rš 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechy	m	86,300	4,50	388,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.25 Oplechovanie atiky záveternou lištou z poplastového Pz plechu r.š 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechy				
158	K	Pol148	Pol.26 Úchytná lišta z Pz plechu s nánosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechy	m	17,800	6,18	110,00
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.26 Úchytná lišta z Pz plechu s nánosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechy				
159	K	Pol149	Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou	ks	3,000	113,80	341,40
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou				
160	K	Pol150	Pol.28 Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm, RAL 9005 čierna farba	m	7,000	27,46	192,22
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane lemov so zaústením, manžiet, kolien, vpustov vody a prechodových kusov, štvorcové, s dĺžkou strany 100 mm				
161	K	Pol151	Pol.29 Odpadové rúry z pozinkovaného PZf plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm, RAL 9005 čierna farba	ks	3,000	17,27	51,81
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kolená výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm				
162	K	Pol152	Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x200x250 mm z PZf, RAL 9005 čierna farba	ks	3,000	41,28	123,84
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x200x250 mm				
163	K	Pol153	Pol.31 Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové štvorhranné r.š. 400 mm, RAL 9005 čierna farba	m	42,450	31,76	1 348,21
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane hákov, čiel, rohov a dilatácií pododkvpové štvorhranné r.š. 400 mm				
164	K	Pol154	Pol.32 Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 80 mm, RAL 9005 čierna farba	m	13,000	25,25	328,25
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu hr. 0,6 mm, vrátane lemov so zaústením, manžiet, kolien, vpustov vody a prechodových kusov, štvorcové, s dĺžkou strany 75 mm				
W			13		13,000		
W			Súčet		13,000		
165	K	Pol155	Pol.33 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 80 mm, RAL 9005 čierna farba	ks	5,000	16,06	80,30
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu kolená výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 75 mm				
166	K	Pol156	Pol.34 Vetracia hlavica na potrubie DN 100	ks	3,000	17,35	52,05
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.34 Nútené vetranie kúpelne ventilátorom s časovým dobehom, vzduchoesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubievvedené nad strechu a ukončené vetracou hlavicom, izolované				
167	K	Pol157	Montáž oplechovania parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	m	14,000	11,77	164,78
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž oplechovania parapetov z hliníkového farbeného Al plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm				
W			"pol. 08"2,75*1		2,750		
W			"pol. 08"2,75*1		2,750		
W			"pol. 09"2,125*4		8,500		
W			Súčet		14,000		
168	M	Pol158	Vonkajší AL parapet š. 150 mm farebný RAL 7016 s koncovkami	m	14,000	17,15	240,10
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Vonkajší AL parapet farebný RAL 7016 s koncovkami				
169	K	Pol159	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	34,213	1,85	63,29
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre klampiarske konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				
D	D19	D Konštrukcie stolárske					18 726,86
170	K	Pol160	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do ocelevej zárubne, vrátane kovania,madla	ks	7,000	22,32	156,24
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Montáž dreveného dverného krídla pre dvere jednokrídlové do existujúcej zárubne otočné poldrážkové				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"12i+12i"+14,15,17"3+1+3		7,000		
	W		Súčet		7,000		
171	K	Pol161	Montáž dverí posuvných jednokridlových, posun na stene, vrátane kovania a madla	ks	3,000	81,66	244,98
	P		Poznámka k položke: PP Montáž dreveného dverného krídla pre dvere jednokridlové do existujúcej zárubne posuvné na stenu				
	W		"pol. 13i+13i""3		3,000		
	W		Súčet		3,000		
172	M	Pol162	Pol. 12i Dvere vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných K/K, madlo	ks	3,000	453,12	1 359,36
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokridlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm				
173	M	Pol163	Pol. 12j* Dvere vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, K/K, WC sada, madlo	ks	1,000	453,12	453,12
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokridlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm				
174	M	Pol164	Pol. 13i Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných, madlo	ks	2,000	828,11	1 656,22
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokridlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm				
175	M	Pol165	Pol. 13i* Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, WC sada, madlo	ks	1,000	828,11	828,11
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere vnútorné výplň papierová voština fólia Dvere vnútorné jednokridlové, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, šírka 600-900 mm				
176	M	Pol1412	Pol. 14 Dvere vnútorné hladké plné drevené úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 80x197 cm, K/K, vložka FAB	ks	1,000	417,06	417,06
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere drevené Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 90x197 cm prefa				
177	M	Pol1413	Pol. 15 Dvere vnútorné hladké plné drevené do vlhkého prostredia, úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 70x197 cm, K/K, WC sada	ks	1,000	417,06	417,06
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere drevené Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 90x197 cm prefa				
178	M	Pol1414	Pol. 17 Dvere vnútorné hladké plné drevené do vlhkého prostredia, úprava CPL RAL 7044, 1KR s polodrážkou 90x197 cm, K/K, vložka FAB	ks	1,000	453,12	453,12
	P		Poznámka k položke: PP VÝROBKY STOLÁRSKE Dvere drevené Dvere vnútorné hladké plné jednokridlové 90x197 cm prefa				
179	K	Pol168	Montáž kuchynskej linky drevenej vrátane vybavenia	kpl	2,000	164,20	328,40
	P		Poznámka k položke: PP Montáž kuchynských línii drevených, korpus spodnej skrinky na nožičkách s nastavením do vodováhy, šírky nad 400 do 800 mm				
	W		"ubytov.časť"2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
180	M	Pol169	KL1 Kuchynská linka v tvare L 3850/2770 mm - podľa PD	kpl	2,000	3 353,30	6 706,60
	P		Poznámka k položke: PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMŔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"KL1 pre imobilných podrobný popis v PD				
	W		"súčasťou linky sú:				
	W		"kompozitný jednodrez s odkvapkávačom-súčasťou oddielu ZTI				
	W		"horné skrinky s výklopným vnútorným vybavením 2ks				
	W		"skrinka s policami 2ks				
	W		"mobilný kontajner				
	W		"odpadkový kôš výsuvný sorter 60/3, 3x 13l				
	W		"obkladové dosky podľa PD				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
181	M	Pol170	K pol. KL1 vstavaná chladnička s integrovaným chladiacim priestorom, energetická trieda A+ - šxhxlxv 54x55x1300	kpl	2,000	444,60	889,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
182	M	Pol171	K pol. KL1 zabudovateľný rekuperačný digestor	kpl	2,000	247,65	495,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"digestor s recirkulačnou prevádzkou -výkon 703 m3/h, 2 umývateľné AL tukové filtre				
	W		"výškovo nastavil.kominová časť				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
183	M	Pol172	K pol. KL1 zabudovateľná elektrická rúra	kpl	2,000	271,05	542,10
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"zabudovateľná ele.rúra-6 funkcií pečenia, digit.programátor, Booster pre rýchly preohrev, pečenie s ventilát.,el.detská poistka, vnút.osvetlenie,				
	W		"energetická trieda A-20%, tichý chod iba 46 dB (A), objem dutiny rúry 65 l, vyhotovenie biele sklo				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
184	M	Pol173	K pol. KL1 elektrický varný panel	kpl	2,000	429,01	858,02
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"ELEKTRICKÝ VARNÝ PANEL, SENZOROVÉ OVLÁDANIE, 4 INDUKČNÉ VARNÉ ZÓNY, OCHRANA PROTI				
	W		"BOOSTER PRE VŠETKY 4 ZÓNY, BEZ RÁMIKU				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
185	K	Pol415	KL2 Montáž kuchynskej linky dl. 2400mm drevenej vrátane vybavenia	kpl	1,000	130,26	130,26
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Montáž kuchynských liniek drevených, korpus spodnej skrinky na nožičkách s nastavením do vodováhy, šírky nad 400 do 800 mm				
	W		"zázemie "1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
186	M	Pol416	KL2 Kuchynská linka dl. 2400 mm - podľa PD	kpl	1,000	2 042,03	2 042,03
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"KL2 podrobný popis v PD				
	W		"súčasťou linky je:				
	W		"horná výklopná skrinka s policami 4 ks				
	W		"dolná skrinka s policami 1ks				
	W		"zásuvka 3x				
	W		"odpadkový kôš výsuvný sorter 60/3, 3x 13l				
	W		" kompozitný jednodrez s odkvapkávačom-súčasť oddielu ZTI				
	W		"obkladové dosky podľa PD				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
187	M	Pol417	K pol. KL2 zabudovateľná chladnička - objem 135l, energetická trieda A+	kpl	1,000	358,80	358,80
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"s integrovaným chladiacim priestorom"1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
188	M	Pol418	K pol. KL2 zabudovateľná mikrovlnná rúra	kpl	1,000	288,45	288,45
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP NÁBYTOK Z DREVA A Z OSTATNÝCH HMÔT Kuchynská linka - Korpus drev. homej skrinky do 800 mm				
	W		"zabudovateľná mvl.rúra -objem 20 l, 5 stupňov ohrevu, výkon 800 W, 382x594x319 mm				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
189	K	Pol174	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	186,244	0,55	102,43
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m				
	D	D20	D Konštrukcie doplnkové kovové				73 410,83
190	K	Pol175	Pol.01i D+Montáž na pásy-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1150/2675 mm, IZBT s fóliou HEAT MIRROR, pvrch. úprava RAL 7016, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, K/K, samozatvárač, stavač dver.krídla,výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	2 585,36	2 585,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
191	K	Pol176	D+M Stropný zdvíhák s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom pre stropné zdvíhacie zariadenie H01	ks	1,000	10 424,40	10 424,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M Stropný zdvíhák s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom				
	W		"Napájanie 24V nabíjateľný sieťovou nabíjačkou. Nosnosť 300 kg				
	W		"Doba nabíjania 8 hodín.				
	W		"Diaľkový ovládač - ovládanie zdvíhu a klesania.				
	W		"Nosný triangel - pre uchytienie závesu pacienta.				
	W		"Hygienický záves pacienta - možnosť použitia pri kúpaní a toalete.				
	W		"Testovaný podľa bezpečnostných štandardov DIN EN 10535				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
192	K	Pol419	Pol.02 D+Montáž na pásy-vonkajšie AL 1KR dvere, rozm. 1125/2675 mm, IZBT s fóliou HEAT MIRROR, pvrch.úprava RAL 7016, bezpečn.vložka FAB, K/K	ks	1,000	2 556,41	2 556,41
193	K	Pol178	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 10	kpl	1,000	7 787,65	7 787,65
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M zdvíhacie zariadenie miestnosť č. 10				
	W		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 4200 mm - 2ks=8,40 m				
	W		"2. Priečna hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2300 mm - 1ks				
	W		"3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks				
	W		"4. Hák s posunom pásom pre uchytienie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks				
	W		"5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 8 ks				
	W		"6. Kotviaci materiál - 1 sada				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
194	K	Pol179	Pol.03 D+Montáž na pásy-vonkajšia AL výplň zložená z 1KR otv. dverí- IZBT s fóliou HEAT MIRROR, FAB, K/K, madlo pre imob. a steny-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 3625/2675 mm, IZT, pvrch.úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š 50 mm	ks	1,000	5 195,97	5 195,97
195	K	Pol180	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 08	kpl	1,000	5 814,17	5 814,17
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M zdvíhacie zariadenie miestnosť č. 08				
	W		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 900 mm - 2ks				
	W		"2. Vyhýbacia križovatka 400x400x80 mm 360 stupňov - 1ks				
	W		"3. Hák s posunom pásom pre uchytienie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks				
	W		"4. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 4 ks				
	W		"5. Kotviaci materiál - 1 sada				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
196	K	Pol420	Pol.04 D+Montáž na pásy-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/2675 mm, IZT, pvrch.úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm	ks	2,000	2 506,24	5 012,48
197	K	Pol182	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 07	kpl	1,000	6 603,55	6 603,55
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M zdvíhacie zariadenie miestnosť č. 07				
	W		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 3300 mm - 2ks				
	W		"2. Priečna hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2100 mm - 1ks				
	W		"3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks				
	W		"4. Hák s posunom pásom pre uchytienie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks				
	W		"5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 6 ks				
	W		"6. Kotviaci materiál - 1 sada				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
198	K	Pol421	Pol.05 D+Montáž na pásy-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávěry, rozm. 3000/2675 mm, IZT, povrch.úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	4 323,33	4 323,33
199	K	Pol184	Pol.06 D+Montáž na pásy-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávěry, rozm. 3050/2675 mm, IZT, povrch.úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie	ks	1,000	4 397,12	4 397,12



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
200	K	Pol422	Pol.07 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel okno S,pákový uzáver, rozm. 1500/2675 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm	ks	2,000	2 029,89	4 059,78
201	K	Pol186	Pol.08 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno 2KR S, pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016,vnútorné žalúzie	ks	1,000	2 279,46	2 279,46
202	K	Pol423	Pol.08* D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno 2KR S, pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016,vnútorné žalúzie	ks	1,000	2 279,46	2 279,46
203	K	Pol187	Pol.09 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016, vnútorné žalúzie	ks	4,000	1 410,00	5 640,00
204	K	Pol189	Pol.11i D+M vnútorná AL výplň RAL 7016 1KR dvere a nadsvetlíkom rozm.1150/2750 mm, bezpečnostné dvojsklo, špec.prevedenie pre imobil.,madlo pre imobilných,samozatvárač,FAB,K/K, výrazná páska š.50 mm,samozatvárač	ks	1,000	2 634,71	2 634,71
205	K	Pol190	Montáž čistiacej rohože gumovo - polypropylénovej na podlahu	m2	2,100	2,82	5,92
P			Poznámka k položke: PP Montáž čistiacej rohože na podlahu gumovo - polypropylénovej				
W					2,100		
W					2,100		
					Súčet		
206	K	Pol191	Montáž hliníkového rámu L k čistiacim rohožiam	m	5,800	16,62	96,40
P			Poznámka k položke: PP Montáž rámu k čistiacim rohožiam hliníkového L				
W					5,800		
W					5,800		
					Súčet		
207	M	Pol192	Pol.24 Interiérová čistiaca rohož v Al ráme 13x30x3 mm, rozm. 1400x1500x10 mm zapustená do podlahy, textilný pásik	ks	1,000	915,93	915,93
208	K	Pol424	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	726,121	1,10	798,73
P			Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre kovové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m				
D	D21		D Montáž vzduchotechnických zariadení				9 943,11
209	K	Pol196	Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop	ks	5,000	304,09	1 520,45
P			Poznámka k položke: PP Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop s elektrickým ohrievačom veľkosť 05				
210	M	Pol197	Lokálna rekuperačná jednotka Dimplex DL 50 WE s hranatým tubusom DL 50 Q	ks	5,000	1 651,29	8 256,45
P			Poznámka k položke: PP I				
211	K	Pol198	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	97,769	1,70	166,21
P			Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbách (objektoch) výšky do 7 m				
D	D22		D Podlahy z dlaždíc				489,48
212	K	Pol425	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 50 mm	m	13,550	2,88	39,02
P			Poznámka k položke: PP Montáž soklíkov z obkladačiek do malty rovných veľ. (šírka x výška) 300 x 72 mm				
W					"mč 15		
W					(3,575+3,65)*2-0,90	13,550	
W					Súčet	13,550	
213	K	Pol426	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, vodoodpudivá škárovacia malta, veľ. 300 x 300 mm	m2	13,050	17,00	221,85
P			Poznámka k položke: PP Montáž podláh z dlaždíc keramických, ukladanie do tmelu veľ. 300 x 300 mm				
W					"mč 15"13,05	13,050	
W					Súčet	13,050	
214	M	Pol427	Dlaždice keramické gress s hladkým povrchom líca 300x300 mm	m2	14,702	14,30	210,24
P			Poznámka k položke: PP Dlaždice keramické, lxxvhr 297x297x8 mm, farba žltá				
W					13,05*1,05	13,703	
W					"soklík"13,55*0,05*1,05	0,711	
W					Súčet	14,414	
W					14,414*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva	14,702	
W					Súčet	14,702	
215	K	Pol428	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,711	3,90	18,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m</i>				
D	D23		D Podlahy povlakové				11 700,81
216	K	Pol429	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 100 mm /PVC 1/	M2	91,590	8,65	792,25
P			<i>Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty</i>				
W			"presný popis vid' TS				
W			21,38+10,46*2+23,51+11,51+14,27		91,590		
W			Súčet		91,590		
217	M	Pol200	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 1/	m2	105,329	23,75	2 501,56
P			<i>Poznámka k položke: PP PODLAHOVINY, DOPRAVNÉ PÁSY A REMENE Podlahovina z PVC hr 2mm</i>				
W			91,59		91,590		
W			"stratné a materiál na vytiahnutie na steny"91,59*0,15		13,739		
W			Súčet		105,329		
218	K	Pol201	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klínom / k PVC 1/	m	84,722	5,80	491,39
P			<i>Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty</i>				
W			"presný popis vid' TS				
W			"obytná časť				
W			"mč05				
W			(4,20+4,90+0,26)*2		18,720		
W			-(1,00*2+3,05)		-5,050		
W			"mč09				
W			(2,40+4,20+0,26)*2		13,720		
W			-(1,45+0,90)		-2,350		
W			"mč10				
W			(2,40+4,20+0,26)*2		13,720		
W			-(1,45+0,90)		-2,350		
W			"mč11				
W			(6,10+3,70+0,26*2)*2		20,640		
W			-(0,90+2,125+1,50)		-4,525		
W			Medzisúčet		52,525		
W			"zázemie				
W			"mč12				
W			(2,30+4,875)*2		14,350		
W			-(1,125+0,80+0,90)		-2,825		
W			"mč13				
W			(2,85+4,875+0,26)*2		15,970		
W			-(1,50+0,80+0,70)		-3,000		
W			Medzisúčet		24,495		
W			"stratné 10% "(52,525+24,495)*0,10		7,702		
W			Súčet		84,722		
219	K	Pol202	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klínom / k PVC 3/	m	52,921	5,80	306,94
P			<i>Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty</i>				
W			"presný popis vid' TS				
W			"výmera ako fabión v 400 mm vid' mtž PVC3" 48,11		48,110		
W			"stratné 10%"48,11*0,10		4,811		
W			Súčet		52,921		
220	K	Pol430	Montáž vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm s vytiahnutím na stenu v. 130mm /PVC 2/	M2	19,570	8,65	169,28
P			<i>Poznámka k položke: PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty</i>				
W			"presný popis vid' TS				
W			"obytná časť				
W			6,72+7,26		13,980		
W			Medzisúčet		13,980		
W			"zázemie				
W			5,59		5,590		
W			Medzisúčet		5,590		
W			Súčet		19,570		
221	M	Pol204	Dodávka vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm /PVC 2/	m2	22,506	39,60	891,24
P			<i>Poznámka k položke: PP PODLAHOVINY, DOPRAVNÉ PÁSY A REMENE Podlahovina z PVC hr 2mm</i>				
W			19,57		19,570		
W			"stratné a materiál na vytiahnutie na steny"19,57*0,15		2,936		
W			Súčet		22,506		
222	K	Pol205	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 400 mm /PVC 3/	M2	91,164	8,65	788,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M Homogén.PVC podlahy hr.2mm vč.soklíkov.šnúry a samoniv.hmoty				
W			"PVC3				
W			"presný popis vid' TS				
W			"obytná časť				
W			5,80+27,87+19,42+3,75+15,08		71,920		
W			Medzisúččet		71,920		
W			"vytiahnutie na stenu v 400 mm				
W			"mč01				
W			(2,20+2,50+0,26)*2-1,15*2		7,620		
W			"mč02,03,04				
W			(8,70+9,00+0,26*2)*2		36,440		
W			-(3,625+2,125+1,50+1,00*3)		-10,250		
W			"mč08				
W			(4,10+6,10)*2		20,400		
W			-(0,90*4+1,00+1,50)		-6,100		
W			Medzisúččet		48,110		
W			-48,11		-48,110		
W			48,11*0,40		19,244		
W			Súččet		91,164		
223	M	Pol206	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 3/	m2	104,839	23,75	2 489,93
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP PODLAHOVINY, DOPRAVNÉ PÁSY A REMENE Podlahovina z PVC hr 2mm				
W			91,164		91,164		
W			"stratné a materiál na fabióny"91,164*0,15		13,675		
W			Súččet		104,839		
224	K	Pol431	D+M vinylový obklad stien hr. 0,92mm na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC 4/	m2	82,377	35,95	2 961,45
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M Homogén.obklady z PVC hr.1,5mm na sadrokartónové steny vrátane penetrácie				
W			"presný popis vid' TS				
W			"v.obkladu 2,75 m				
W			"mč06				
W			(2,40+2,80)*2*2,75		28,600		
W			-(1,00*1,97+2,125*0,80)		-3,670		
W			(2,125+0,80)*2*0,26		1,521		
W			"mč07				
W			(2,20+3,30)*2*2,75		30,250		
W			-(0,90*1,97+1,60*0,80)		-3,053		
W			(1,60+0,80)*2*0,26		1,248		
W			"mč14				
W			(1,50+3,725)*2*2,75		28,738		
W			-(0,70*1,97+1,05*0,80)		-2,219		
W			(1,05+0,80)*2*0,26		0,962		
W			Súččet		82,377		
225	K	Pol208	D+M PVC soklový profil s fabionom do mokrého prostredia /k PVC 2/	m	32,175	5,80	186,62
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M Homogén.obklady z PVC hr.1,5mm na sadrokartónové steny vrátane penetrácie				
W			"presný popis vid' TS				
W			"obytná časť				
W			"mč06				
W			(2,40+2,80)*2-1,00		9,400		
W			"mč07				
W			(2,20+3,30)*2-0,90		10,100		
W			Medzisúččet		19,500		
W			"zázemie				
W			"mč14				
W			(3,725+1,50)*2-0,70		9,750		
W			Medzisúččet		9,750		
W			"stratné 10%"(19,50+9,75)*0,10		2,925		
W			Súččet		32,175		
226	K	Pol209	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	115,792	1,05	121,58
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m				
D	D24		D Dokončovacie práce - maľby				2 060,71
227	K	Pol210	IN1 Umývateľná maľba stien z maliarskych zmesí s vysokou krycou schopnosťou a vysokou odolnosťou voči oderu vrátane penetrácie výšky do 3, 80 m	m2	292,175	2,86	835,62
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Maľby z maliarskych zmesí dvojnásobné, strojne nanášané základné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m				
W			"steny				
W			"mč 02,03 v. 3,60 m				
W			(8,70+6,50)*2*3,60		109,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		-(2,125*2,50+2,125*0,80+3,625*2,50+1,50*2,50*2+1,00*1,97)		-25,545		
	W		(2,125+2,50*2+3,625+2,50*2+2,125+0,80*2)*0,26		5,064		
	W		"mč 04 v. 2,75 m				
	W		(2,50*2+1,50)*2,75		17,875		
	W		-1,00*1,97*2		-3,940		
	W		1,50*(2,75-2,50)		0,375		
	W		"mč 05 v. 2,70 m				
	W		(4,90+4,20)*2*2,70		49,140		
	W		-(3,05*2,50+1,00*1,97*2)		-11,565		
	W		(3,05+2,50*2)*0,26		2,093		
	W		"v. 2,75 m				
	W		"mč 09,10				
	W		(2,40+4,20)*2*2,75*2		72,600		
	W		-(1,45*2,50+0,90*1,97)*2		-10,796		
	W		(1,45+2,50*2)*0,26*2		3,354		
	W		"mč 11				
	W		(6,10+3,70)*2*2,75		53,900		
	W		-(2,125*2,50+1,50*2,50+0,90*1,97)		-10,836		
	W		(2,125+2,50*2)*0,26+(1,50+2,50*2)*0,26		3,543		
	W		"mč 13				
	W		(2,85+4,875)*2*2,75		42,488		
	W		-(1,50*2,50+0,80*1,97+0,70*1,97)		-6,705		
	W		(1,50+2,50*2)*0,26		1,690		
	W		Súčet		292,175		
228	K	Pol432	IN2 Maľby stropov a stien z maliarskych zmesí s dobrou krycou schopnosťou a paropriepustnosťou vrátane penetrácie výšky do 3, 80 m	m2	232,957	2,29	533,47
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Maľby z maliarskych zmesí dvojnásobné, strojne nanášané základné na podklad jemnozrný do výšky 3,80 m				
	W		"výmera ako mietky a SDK stropy				
	W		161,70+13,05+21,38		196,130		
	W		Medzisúčet		196,130		
	W		"steny mč 15				
	W		"v. 2,75 m				
	W		"mč 15*(3,575+3,65)*2*2,75-0,90*1,97		37,965		
	W		-(2,125*0,80+1,525*0,80)		-2,920		
	W		(2,125+0,80*2)*0,26		0,969		
	W		(1,525+0,80*2)*0,26		0,813		
	W		Medzisúčet		36,827		
	W		Súčet		232,957		
229	K	Pol212	IN3 Interiérová vysokomývateľná farba so zamatovým vzhľadom na báze vinylových kopolymérov vrátane penetrácie	m2	98,993	4,51	446,46
	W		"steny				
	W		"mč01 v. 2,75				
	W		(2,50+2,20)*2*2,75		25,850		
	W		-(1,15*2,50+1,00*2,75)		-5,625		
	W		(1,15+2,50*2)*0,26		1,599		
	W		"mč 08				
	W		(6,10+4,10)*2*2,75		56,100		
	W		-(1,05*0,80+0,90*1,97*4+1,00*2,75+1,50*2,50)		-14,432		
	W		(1,05+0,80*2)*0,26		0,689		
	W		(1,50+2,50*2)*0,10		0,650		
	W		"mč 12				
	W		(2,30+4,875)*2*2,75		39,463		
	W		-(2,125*0,80+1,125*2,50+0,90*1,97+0,80*1,97)		-7,862		
	W		(2,125+0,80*2)*0,26+(1,125+2,50*2)*0,26		2,561		
	W		Súčet		98,993		
230	K	Pol213	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	196,130	1,25	245,16
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zakrývanie podláh, zariadení papierom				
	W		5,80+27,87+19,42+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+11,51+14,27+5,59+13,05		196,130		
	W		Súčet		196,130		
	D	D25	D Práce a dodávky M				26 059,42
	D	D26	D Elektromontáže				25 859,73
	D	D27	D Montáž silnoprúd				4 691,09
231	K	Pol214	Inštal. krab. KR 68	ks	60,000	2,24	134,40
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Inštal. krab. KR 68				
232	K	Pol215	Inštal. krab. KP 68	ks	65,000	4,70	305,50
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Inštal. krab. KP 68				
233	K	Pol216	Inštal. krab. KR 97	ks	28,000	6,27	175,56
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Inštal. krab. KR 97				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
234	K	Pol217	Trubka LUR d=40mm	m	40,000	3,58	143,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Trubka LUR d=40mm</i>				
235	K	Pol218	Lustr. svorka 3x4	ks	18,000	2,46	44,28
	P		<i>Poznámka k položke: PP Lustr. svorka 3x4</i>				
236	K	Pol219	Ukonč. vod. v rozv.	ks	22,000	1,68	36,96
	P		<i>Poznámka k položke: PP Ukonč. vod. v rozv.</i>				
237	K	Pol220	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	450,000	1,57	706,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x1,5mm2</i>				
238	K	Pol221	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	150,000	1,57	235,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-O3x1,5mm2</i>				
239	K	Pol222	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	90,000	1,68	151,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x1,5mm2</i>				
240	K	Pol223	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	550,000	1,68	924,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x2,5mm2</i>				
241	K	Pol224	Kábel CYKY-J 5x2,5mm2	m	45,000	1,90	85,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x2,5mm2</i>				
242	K	Pol225	Inšt. krab.ACIDUR	ks	14,000	5,82	81,48
	P		<i>Poznámka k položke: PP Inšt. krab.ACIDUR</i>				
243	K	Pol226	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	40,000	1,57	62,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vodič CY 6mm2 - z/ž</i>				
244	K	Pol227	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	2,000	3,58	7,16
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00</i>				
245	K	Pol228	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	11,000	4,26	46,86
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový</i>				
246	K	Pol229	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	9,000	4,26	38,34
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý</i>				
247	K	Pol230	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B	ks	1,000	6,05	6,05
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B</i>				
248	K	Pol231	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	1,000	5,60	5,60
	P		<i>Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový</i>				
249	K	Pol232	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	37,000	4,93	182,41
	P		<i>Poznámka k položke: PP Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38</i>				
250	K	Pol233	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	9,63	9,63
	P		<i>Poznámka k položke: PP Trojfázová zásuvka 400V, 16A</i>				
251	K	Pol234	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	17,92	17,92
	P		<i>Poznámka k položke: PP Sporáková prípojka 400V, 16A</i>				
252	K	Pol235	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	13,44	13,44
	P		<i>Poznámka k položke: PP Hlavná zemniaca svorka objektu EPS</i>				
253	K	Pol433	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-4	ks	1,000	313,60	313,60
	P		<i>Poznámka k položke: PP Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-4</i>				
254	K	Pol237	Ostatné drobné montážne práce	kpl	1,000	963,20	963,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Ostatné drobné montážne práce</i>				
	D	D28	D Nosný materiál silnoprúd				3 327,60
255	M	Pol238	Inštal. krab. KR 68	ks	60,000	0,62	37,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KR 68</i>				
256	M	Pol239	Inštal. krab. KP 68	ks	65,000	3,14	204,10
	P		<i>Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KP 68</i>				
257	M	Pol240	Inštal. krab. KR 97	ks	28,000	4,70	131,60
	P		<i>Poznámka k položke: PP Inštal. krab. KR 97</i>				
258	M	Pol241	Trubka LUR d=40mm	m	40,000	2,02	80,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Trubka LUR d=40mm</i>				
259	M	Pol242	Lustr. svorka 3x4	ks	18,000	1,14	20,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		Poznámka k položke: PP Lustr. svorka 3x4				
260	M	Pol243	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	450,000	0,84	378,00
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x1,5mm2				
261	M	Pol244	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	150,000	0,84	126,00
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-O3x1,5mm2				
262	M	Pol245	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	90,000	1,29	116,10
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x1,5mm2				
263	M	Pol246	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	550,000	1,25	687,50
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 3x2,5mm2				
264	M	Pol247	Kábel CYKY-J 5x2,5mm2	m	45,000	2,08	93,60
	P		Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x2,5mm2				
265	M	Pol248	Inšt. krab.ACIDUR	ks	14,000	4,93	69,02
	P		Poznámka k položke: PP Inšt. krab.ACIDUR				
266	M	Pol249	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	40,000	0,92	36,80
	P		Poznámka k položke: PP Vodič CY 6mm2 - z/ž				
267	M	Pol250	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	2,000	5,38	10,76
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00				
268	M	Pol251	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	11,000	7,17	78,87
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový				
269	M	Pol252	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	9,000	6,05	54,45
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý				
270	M	Pol253	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B	ks	1,000	8,74	8,74
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B				
271	M	Pol254	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	1,000	8,06	8,06
	P		Poznámka k položke: PP Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový				
272	M	Pol255	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	37,000	5,82	215,34
	P		Poznámka k položke: PP Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38				
273	M	Pol256	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	14,78	14,78
	P		Poznámka k položke: PP Trojfázová zásuvka 400V, 16A				
274	M	Pol257	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	25,98	25,98
	P		Poznámka k položke: PP Sporáková prípojka 400V, 16A				
275	M	Pol258	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	10,98	10,98
	P		Poznámka k položke: PP Hlavná zemniaca svorka objektu EPS				
276	M	Pol434	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-4	ks	1,000	694,40	694,40
	P		Poznámka k položke: PP Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-4				
277	M	Pol260	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	224,00	224,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál				
D	D29		D Montáž svetidiel				1 708,00
278	K	Pol261	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-550-10	ks	3,000	28,00	84,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-550-10				
279	K	Pol262	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-20	ks	4,000	28,00	112,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-20				
280	K	Pol263	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-30	ks	9,000	28,00	252,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-30				
281	K	Pol264	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40	ks	1,000	28,00	28,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40				
282	K	Pol264	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40	ks	6,000	28,00	168,00
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40				
283	K	Pol265	LED svetidlo prisadené, GXLS225	ks	1,000	28,00	28,00
	P		Poznámka k položke: PP LED svetidlo prisadené, GXLS225				
284	K	Pol266	Nástenné LED svetidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	3,000	28,00	84,00
	P		Poznámka k položke: PP Nástenné LED svetidlo, LC-LED line-4234-600-WW				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
285	K	Pol267	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	7,000	28,00	196,00
	P		Poznámka k položke: PP LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11				
286	K	Pol268	Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	18,000	28,00	504,00
	P		Poznámka k položke: PP Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830				
287	K	Pol269	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557	ks	2,000	28,00	56,00
	P		Poznámka k položke: PP Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557				
288	K	Pol270	Napájací zdroj, ELG-150-24	ks	5,000	28,00	140,00
	P		Poznámka k položke: PP Napájací zdroj, ELG-150-24				
289	K	Pol271	Napájací zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	28,00	28,00
	P		Poznámka k položke: PP Napájací zdroj, LPV-60-24				
290	K	Pol272	Napájací zdroj, LPV-100-24	ks	1,000	28,00	28,00
	P		Poznámka k položke: PP Napájací zdroj, LPV-100-24				
	D	D30	D Nosný materiál svietidla				9 761,48
291	M	Pol273	Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-550-10	ks	3,000	188,16	564,48
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-550-10				
292	M	Pol274	Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-20	ks	4,000	225,12	900,48
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-20				
293	M	Pol275	Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-30	ks	9,000	271,04	2 439,36
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-30				
294	M	Pol276	Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	1,000	333,76	333,76
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-40				
295	M	Pol276	Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	6,000	333,76	2 002,56
	P		Poznámka k položke: PP Prisadené LED liniové svietidlo, LC-03-552-40				
296	M	Pol277	LED svietidlo prisadené, GXLS225	ks	1,000	51,52	51,52
	P		Poznámka k položke: PP LED svietidlo prisadené, GXLS225				
297	M	Pol278	Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	3,000	98,56	295,68
	P		Poznámka k položke: PP Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW				
298	M	Pol279	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	7,000	17,92	125,44
	P		Poznámka k položke: PP LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11				
299	M	Pol280	Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	18,000	144,48	2 600,64
	P		Poznámka k položke: PP Liniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830				
300	M	Pol281	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557	ks	2,000	97,22	194,44
	P		Poznámka k položke: PP Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557				
301	M	Pol282	Napájací zdroj, ELG-150-24	ks	5,000	40,32	201,60
	P		Poznámka k položke: PP Napájací zdroj, ELG-150-24				
302	M	Pol283	Napájací zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	20,16	20,16
	P		Poznámka k položke: PP Napájací zdroj, LPV-60-24				
303	M	Pol284	Napájací zdroj, LPV-100-24	ks	1,000	31,36	31,36
	P		Poznámka k položke: PP Napájací zdroj, LPV-100-24				
	D	D31	D Montáž slaboprúd				1 270,09
304	K	Pol285	Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta	ks	1,000	32,03	32,03
	P		Poznámka k položke: PP Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta				
305	K	Pol286	Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely	ks	12,000	7,62	91,44
	P		Poznámka k položke: PP Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely				
306	K	Pol287	CNS kabel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá	ks	1,000	604,80	604,80
	P		Poznámka k položke: PP CNS kabel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá				
307	K	Pol288	CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m , čierny	ks	12,000	13,44	161,28
	P		Poznámka k položke: PP CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m , čierny				
308	K	Pol289	Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku	ks	7,000	5,38	37,66
	P		Poznámka k položke: PP Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
309	K	Pol290	Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová	m	20,000	4,26	85,20
	P		Poznámka k položke: PP Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová				
310	K	Pol291	Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8	m	20,000	2,02	40,40
	P		Poznámka k položke: PP Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8				
311	K	Pol292	Domáci telefón s reguláciou hlasitosti	ks	1,000	29,12	29,12
	P		Poznámka k položke: PP Tesla domáci telefón DDS s reguláciou hlasitosti				
312	K	Pol293	Škatule montážna 1B pod omietku	ks	1,000	15,68	15,68
	P		Poznámka k položke: PP Škatule montážna 1B pod omietku				
313	K	Pol294	Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N	ks	1,000	156,80	156,80
	P		Poznámka k položke: PP Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N				
314	K	Pol295	Strieška pod omietku	ks	1,000	15,68	15,68
	P		Poznámka k položke: PP Strieška pod omietku				
	D	D32	D Nosný materiál slaboprúd				1 115,25
315	M	Pol296	Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta	ks	1,000	99,01	99,01
	P		Poznámka k položke: PP Modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta				
316	M	Pol297	Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely	ks	12,000	11,65	139,80
	P		Poznámka k položke: PP Keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely				
317	M	Pol298	CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá	ks	1,000	201,60	201,60
	P		Poznámka k položke: PP CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá				
318	M	Pol299	CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny	ks	12,000	6,94	83,28
	P		Poznámka k položke: PP CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny				
319	M	Pol300	Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku	ks	7,000	17,47	122,29
	P		Poznámka k položke: PP Zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku				
320	M	Pol301	Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová	m	20,000	3,67	73,40
	P		Poznámka k položke: PP Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová				
321	M	Pol302	Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8	m	20,000	1,10	22,00
	P		Poznámka k položke: PP Kábel JYStY 4 x 2 x 0,8				
322	M	Pol303	Domáci telefón s reguláciou hlasitosti	ks	1,000	61,38	61,38
	P		Poznámka k položke: PP Domáci telefón s reguláciou hlasitosti				
323	M	Pol304	Škatule montážna 1B pod omietku	ks	1,000	39,65	39,65
	P		Poznámka k položke: PP Škatule montážna 1B pod omietku				
324	M	Pol305	Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N	ks	1,000	242,82	242,82
	P		Poznámka k položke: PP Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N				
325	M	Pol306	Strieška pod omietku	ks	1,000	30,02	30,02
	P		Poznámka k položke: PP Strieška pod omietku				
	D	D33	D Montáž bleskozvod				1 976,04
326	K	Pol307	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	17,000	38,12	648,04
	P		Poznámka k položke: PP Vodič AlMgSi d=8mm				
327	K	Pol308	Vodič FeZn d=10mm	kg	11,000	7,73	85,03
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn d=10mm				
328	K	Pol309	Vodič FeZn30/4mm	kg	105,000	4,70	493,50
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn30/4mm				
329	K	Pol310	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	3,92	15,68
	P		Poznámka k položke: PP Skúšobná svorka SZ				
330	K	Pol311	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	20,000	2,02	40,40
	P		Poznámka k položke: PP Trubka PVC d=36mm pod omietkou				
331	K	Pol312	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	3,000	6,05	18,15
	P		Poznámka k položke: PP Držiak zberacej tyče DJ01				
332	K	Pol313	Ochranná strieška OS01	ks	3,000	2,46	7,38
	P		Poznámka k položke: PP Ochranná strieška OS01				
333	K	Pol314	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	3,000	10,98	32,94



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		Poznámka k položke: PP Zberacia tyč JP15 AlMgSi				
334	K	Pol315	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	3,000	10,30	30,90
	P		Poznámka k položke: PP Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)				
335	K	Pol316	Inštaláčna krabica KO125mm	ks	4,000	9,41	37,64
	P		Poznámka k položke: PP Inštaláčna krabica KO125mm				
336	K	Pol317	Podpera PV 21	ks	34,000	2,02	68,68
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 21				
337	K	Pol318	Spojovacia svorka SS	ks	35,000	3,36	117,60
	P		Poznámka k položke: PP Spojovacia svorka SS				
338	K	Pol319	Podpera PV 23	ks	105,000	2,02	212,10
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 23				
339	K	Pol320	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	168,00	168,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál				
	D	D34	D Bleskozvod nosný materiál				1 203,78
340	M	Pol321	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	17,000	9,41	159,97
	P		Poznámka k položke: PP Vodič AlMgSi d=8mm				
341	M	Pol322	Vodič FeZn d=10mm	kg	11,000	3,27	35,97
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn d=10mm				
342	M	Pol323	Vodič FeZn30/4mm	kg	105,000	3,27	343,35
	P		Poznámka k položke: PP Vodič FeZn30/4mm				
343	M	Pol324	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	1,81	7,24
	P		Poznámka k položke: PP Skúšobná svorka SZ				
344	M	Pol325	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	20,000	0,99	19,80
	P		Poznámka k položke: PP Trubka PVC d=36mm pod omietkou				
345	M	Pol326	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	3,000	2,69	8,07
	P		Poznámka k položke: PP Držiak zberacej tyče DJ01				
346	M	Pol327	Ochranná strieška OS01	ks	3,000	3,14	9,42
	P		Poznámka k položke: PP Ochranná strieška OS01				
347	M	Pol328	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	3,000	25,09	75,27
	P		Poznámka k položke: PP Zberacia tyč JP15 AlMgSi				
348	M	Pol329	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	3,000	16,58	49,74
	P		Poznámka k položke: PP Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)				
349	M	Pol330	Inštaláčna krabica KO125mm	ks	4,000	7,62	30,48
	P		Poznámka k položke: PP Inštaláčna krabica KO125mm				
350	M	Pol331	Podpera PV 21	ks	34,000	2,08	70,72
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 21				
351	M	Pol332	Spojovacia svorka SS	ks	35,000	0,76	26,60
	P		Poznámka k položke: PP Spojovacia svorka SS				
352	M	Pol333	Podpera PV 23	ks	105,000	0,83	87,15
	P		Poznámka k položke: PP Podpera PV 23				
353	M	Pol260	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	280,00	280,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál				
	D	D35	D DSV				358,40
354	K	Pol335	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	358,40	358,40
	P		Poznámka k položke: PP Dokumentácia skutočného vyhotovenia				
	D	D36	D Hodinová zúčtovacia sadzba				448,00
355	K	Pol334	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod.	10,000	44,80	448,00
	P		Poznámka k položke: PP Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy				
	D	D37	D Montáže vzduchotechnických zariadení				129,69
356	K	Pol435	Dod+mtž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vyvedené nad strechu		3,000	43,23	129,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke:</i> <i>PP Dod+mtž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vyvedené nad strechu</i>				
	D	D38	D Hasiace prístroje				70,00
357	M	Pol337	Ručný hasiaci prístroj práškový 6 kg	ks	2,000	35,00	70,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> <i>PP Ručný hasiaci prístroj práškový 6 kg</i>				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>58 436,56</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	58 436,56	20,00%	11 687,31
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>70 123,87</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**58 436,56**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**2 638,37**

1 - Zemné práce	414,70
2 - Zakladanie	414,91
4 - Vodorovné konštrukcie	115,14
5 - Komunikácie	306,08
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	590,73
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	308,95
99 - Presun hmôt HSV	487,86
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>40 827,80</b>
762 - Konštrukcie tesárske	2 946,09
766 - Konštrukcie stolárske	21 525,08
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	16 356,63
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>14 970,39</b>
43-M - Montáž oceľových konštrukcií	14 970,39

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**58 436,56**

D	D1		D Práce a dodávky HSV				2 638,37
D	D2		D Zemné práce				414,70
1	K	Pol338	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	8,679	1,29	11,20
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Odstránenie ornice alebo lesnej pôdy s vodorovným premiestnením na hromady v mieste upotrebenia alebo na dočasné skládky so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100 m3				
	W		"mč 16 altánok" 28,93*0,30		8,679		
	W		Súčet		8,679		
2	K	Pol341	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	3,258	54,25	176,75
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie šacht nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodou výkopu na priľahlom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
	W		"ornica chodníka -odstránenie vid' zemné práce objekt SO-02				
	W		"výmera ako betón pátiék"3,258		3,258		
	W		Súčet		3,258		
3	K	Pol342	Priplatok k cenám za lepkosť horniny tr.3	m3	3,258	7,40	24,11
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Hĺbenie šacht nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodou výkopu na priľahlom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok Priplatok k cenám za lepkosť horniny				
4	K	Pol343	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11,937	5,18	61,83
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m				
	W		"ornica altánok"8,679		8,679		
	W		"výkop pre šachty"3,258		3,258		
	W		Súčet		11,937		
5	K	Pol344	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	59,685	0,52	31,04
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť príplatok k cene za k.d. i začatých 1000 m				
	W		5*11,937		59,685		
	W		Súčet		59,685		
6	K	Pol345	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné /ERSON Recycling/	t	4,887	19,50	95,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) zemina a kamenivo (17 05) ostatné (O) (17 05 04, 06)				
	W		"šachty" 3,258*1,50		4,887		
	W		Súčet		4,887		
7	K	Pol14	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	28,930	0,50	14,47
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Úprava pláne vyrovnaním výškových rozdielov v zárezoch v hornine 1 až 4 so zhutnením				
	W		"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
	W		Súčet		28,930		
D	D3		D Zakladanie				414,91
8	K	Pol352	Betón základových pátiék, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	3,258	110,12	358,77
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Betón základových pátiék prostý tr. C 20/25				
	W		"OK-2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"rez 5-5 pätky 60x60 2ks				
	W		0,60*0,60*0,90*2		0,648		
	W		"rez 5-5 pätky 50x50 2ks				
	W		0,50*0,50*0,90*2		0,450		
	W		"pätky 40x40 15 ks				
	W		0,40*0,40*0,90*15		2,160		
	W		Súčet		3,258		
9	K	Pol353	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 6 do 8,5 m	m2	28,930	0,48	13,89
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1:5 , šírky nad 6 do 8,5 m				
	W		"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
	W		Súčet		28,930		
10	M	Pol354	Geotextília polypropylénová PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	33,270	1,27	42,25
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Geotextília polypropylénová PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná				
	W		28,93*1,15		33,270		
	W		Súčet		33,270		
	D	D4	D Vodorovné konštrukcie				115,14
11	K	Pol361	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	28,930	3,98	115,14
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad alebo lôžko pod dlažbu (pridlažbu) v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm z kameniva ťaženého				
	W		"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
	W		Súčet		28,930		
	D	D5	D Komunikácie				306,08
12	K	Pol390	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	28,930	4,38	126,71
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm				
	W		"dosaťovanie terasy hr. cca 10 cm				
	W		"mč 16" 28,93		28,930		
	W		Súčet		28,930		
13	K	Pol362	Podklad zo štrkdrviny 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	28,930	6,20	179,37
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm				
	W		"P3				
	W		"mč 16 altánok" 28,93		28,930		
	W		Súčet		28,930		
	D	D6	D Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				590,73
14	K	Pol363	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 60 mm do piesku /P3/	m2	21,000	28,13	590,73
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Dlažba vnútorná, alebo vonkajšia pri objekte vodorovná, alebo v spáde do 15 st. od vodorovnej roviny z dlaždíc betónových kladených do piesku so zaliatím škár na celú výšku cementovou maltou pre škárovanie, hr. dlaždíc 60 mm				
	W		"P3 28,93 m2 / rozteč 0,70 m = 42m				
	W		42*0,5		21,000		
	W		Súčet		21,000		
	D	D7	D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				308,95
15	K	Pol365	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	88,020	3,51	308,95
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m				
	W		"k montáži sínolamov" 88,02		88,020		
	W		Súčet		88,020		
	D	D8	D Presun hmôt HSV				487,86
16	K	Pol95	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	31,394	15,54	487,86
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre budovy občianskej výstavby (801), budovy pre bývanie (803) budovy pre výrobu a služby (812), s nosnou zvislou konštrukciou murovanou z tehál, alebo tvárnic, alebo kovovou, výšky do 6 m				
	D	D9	D Práce a dodávky PSV				40 827,80
	D	D10	D Konštrukcie tesárske				2 946,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	Pol366	D+M podláh na podkladný rošt z hranolov 45/70, dosky 25x145 aj rošt z exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou	m2	28,930	88,88	2 571,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Dodávka a montáž podláh na podkladný rošt, dosky a rošt z exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou				
	W		"P3"28,93		28,930		
	W		Súčet		28,930		
18	K	Pol367	Olejovanie exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom exteroi	m2	28,930	8,57	247,93
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Olejovanie exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom				
19	K	Pol368	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	28,192	4,50	126,86
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m				
	D	D11	D Konštrukcie stolárske				21 525,08
20	K	Pol369	D+M drevených sínolamov podhládov z KVH hranolov SI-pohľadovej kvality šxv 40x60 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, vrátane prípevňov. materiálu	m2	88,020	243,21	21 407,34
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M drevených sínolamov podhládov z hobľov. latiek severský smrekovec šxv 30x50 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreveného roštu vrátane prípevňov.materiálu				
	W		"prestrešenie terasa m.č 16" 27,30		27,300		
	W		"prestrešenie chodníka a tienenie" 45,20+15,52		60,720		
	W		Súčet		88,020		
21	K	Pol174	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	214,073	0,55	117,74
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre stolárske konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				
	D	D12	D Konštrukcie doplnkové kovové				16 356,63
22	K	Pol370	D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV16/3TS/2700 vrátane lišt spojov.materiálu a oplechovania	m2	98,176	67,69	6 645,53
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV10/2RS/1700-112 vrátane lišt spojov.materiálu a oplechovania				
	W		"pridaté na spád 5%				
	W		"terasa m.č 16" 31,35*1,05		32,918		
	W		"chodníka a tienenie" 62,15*1,05		65,258		
	W		Súčet		98,176		
23	K	Pol371	Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka, rozm. 2100x2630 -oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna	ks	4,000	1 530,00	6 120,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka-oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna				
24	K	Pol436	Pol. Z2 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka, rozm. 2800x2630 -oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna	ks	1,000	2 065,20	2 065,20
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka-oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna				
25	K	Pol437	Pol. Z3 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka rozm. 2100x2330 oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna	ks	1,000	1 380,00	1 380,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol. Z1 D+M opláštenia medzi oceľ. stĺpmi altánku a markíz chodníka-oc rám z jakl.profilu 50/50/3mm, výplň oc. trubka DN14x1,5mm, náter kováčska čierna				
26	K	Pol195	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	162,107	0,90	145,90
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre kovové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				
	D	D13	D Práce a dodávky M				14 970,39
	D	D14	D Montáž oceľových konštrukcií				14 970,39
27	K	Pol376	D+M oceľovej konštrukcie povrchová úprava náter kováčska čierna	kg	2 935,370	5,10	14 970,39
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Ploštenné mosty železničné s mostovkou homou a priebežným štrkovým lôžkom, zaťažovací viak A nosníky dodané na montáž vcelku, prípadne v priečných stykoch delené až na 3 diely, - rozptätie v m, - hmotnosť v kg/m a v kg/ks, - počet montážnych stykov v ks 333 642120 1902				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			"vonkajšie prístrešky pri objekte SO-01				
W			"statika OK-2				
W			2935,37		2 935,370		
W			Súčet		2 935,370		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka vody a kanalizácie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**31 396,39**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	31 396,39	20,00%	6 279,28

**Cena s DPH**

**v EUR**

**37 675,67**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 03 - SO 03 Prípojka vody a kanalizácie

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

	<b>31 396,39</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>30 969,70</b>
1 - Zemné práce	6 184,32
4 - Vodovonné konštrukcie	2 670,65
5 - Komunikácie	874,00
8 - Rúrové vedenie	17 268,33
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	994,06
99 - Presun hmôt HSV	2 978,34
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>328,29</b>
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	328,29
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>98,40</b>
23-M - Montáže potrubia	98,40

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom 2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka vody a kanalizácie

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**31 396,39**

D D1 D Práce a dodávky HSV 30 969,70

D D2 D Zemné práce 6 184,32

1	K	Pol438	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,130	850,00	110,50
---	---	--------	--	----	-------	--------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine

2	K	Pol439	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3	m3	191,500	12,25	2 345,88
---	---	--------	---	----	---------	-------	----------

P  
Poznámka k položke:  
PP Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3

3	K	Pol440	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	191,500	1,21	231,72
---	---	--------	------------------------------------	----	---------	------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Príplatok za lepivosť horniny tr.3

4	K	Pol441	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	191,500	1,93	369,60
---	---	--------	--	----	---------	------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m

5	K	Pol442	Skladanie alebo prekladanie výkopu v horn. tr. 1-4	m3	191,500	8,43	1 614,35
---	---	--------	--	----	---------	------	----------

P  
Poznámka k položke:  
PP Skladanie alebo prekladanie výkopu v horn. tr. 1-4

6	K	Pol443	Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	139,500	1,80	251,10
---	---	--------	--	----	---------	------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu

7	K	Pol444	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	52,000	18,81	978,12
---	---	--------	--	----	--------	-------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny

8	K	Pol445	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	25,500	11,10	283,05
---	---	--------	---	----	--------	-------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny

D D3 D Vodorovné konštrukcie 2 670,65

9	K	Pol446	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrkodrvy	m3	52,000	49,30	2 563,60
---	---	--------	---	----	--------	-------	----------

P  
Poznámka k položke:  
PP Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrkodrvy

10	K	Pol447	Osadenie betónových prstencov rámov pod poklapy a mreže výška nad 200 mm	ks	5,000	21,41	107,05
----	---	--------	--	----	-------	-------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Osadenie betónových prstencov rámov pod poklapy a mreže výška nad 200 mm

D D4 D Komunikácie 874,00

11	K	Pol448	Úprava doterajš. krytu z kameniva drv. s doplnením kamenivom dreveným	m3	2,000	4,75	9,50
----	---	--------	---	----	-------	------	------

P  
Poznámka k položke:  
PP Úprava doterajš. krytu z kameniva drv. s doplnením kamenivom dreveným

12	K	Pol449	Vysprav. podkl. po prekopoch podkladným betónom hr. 20 cm	m2	10,000	46,16	461,60
----	---	--------	---	----	--------	-------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Vysprav. podkl. po prekopoch podkladným betónom hr. 20 cm

13	K	Pol450	Vyspravenie krytov vozov. po prekopoch asfaltobetónom hr. 70 mm	m2	10,000	40,29	402,90
----	---	--------	---	----	--------	-------	--------

P  
Poznámka k položke:  
PP Vyspravenie krytov vozov. po prekopoch asfaltobetónom hr. 70 mm

D D5 D Rúrové vedenie 17 268,33

14	K	Pol451	Príplatok za zhotovenie kanalizačnej prípojky DN 100-300	kus	1,000	29,41	29,41
----	---	--------	--	-----	-------	-------	-------

P  
Poznámka k položke:  
PP Príplatok za zhotovenie kanalizačnej prípojky DN 100-300

15	K	Pol452	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 32	m	30,000	1,65	49,50
----	---	--------	--	---	--------	------	-------

P  
Poznámka k položke:  
PP Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	Pol453	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 40	m	30,000	1,91	57,30
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 40</i>				
17	M	Pol454	Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 32x 2,9x6000 voda	kus	5,000	8,33	41,65
	P		<i>Poznámka k položke: PP Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 32x 2,9x6000 voda</i>				
18	M	Pol455	Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 40x 3,6x6000 voda	kus	5,000	18,54	92,70
	P		<i>Poznámka k položke: PP Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 40x 3,6x6000 voda</i>				
19	K	Pol456	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami	m	70,000	156,74	10 971,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami</i>				
20	M	Pol457	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000	kus	6,000	67,39	404,34
	P		<i>Poznámka k položke: PP Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000</i>				
21	M	Pol458	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4,7x5000	kus	8,000	86,47	691,76
	P		<i>Poznámka k položke: PP Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4,7x5000</i>				
22	K	Pol459	Príplatok za montáž vodovodných prípojok DN 32-80	kus	1,000	8,74	8,74
	P		<i>Poznámka k položke: PP Príplatok za montáž vodovodných prípojok DN 32-80</i>				
23	K	Pol460	Montáž vodovodných ventilov hlavných pre prípojky DN 25	kus	1,000	7,50	7,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž vodovodných ventilov hlavných pre prípojky DN 25</i>				
24	K	Pol461	Montáž vodovodných posúvačov v otvorenom výkope alebo šachte so zemnou súpravou DN 25	kus	1,000	21,10	21,10
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž vodovodných posúvačov v otvorenom výkope alebo šachte so zemnou súpravou DN 25</i>				
25	K	Pol462	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	70,000	2,34	163,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou</i>				
26	K	Pol463	Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70	m	60,000	3,86	231,60
	P		<i>Poznámka k položke: PP Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70</i>				
27	K	Pol464	Tlaková skúška vodovodného potrubia DN do 80	m	60,000	0,84	50,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Tlaková skúška vodovodného potrubia DN do 80</i>				
28	K	Pol465	Šachty armatúrne železobetónové, strop z dielcov, vnútorná plocha do 1.5 m2	kus	1,000	1 121,98	1 121,98
	P		<i>Poznámka k položke: PP Šachty armatúrne železobetónové, strop z dielcov, vnútorná plocha do 1.5 m2</i>				
29	K	Pol466	Osadenie prefabrikovaných šachtí nad 10 t	kus	1,000	196,01	196,01
	P		<i>Poznámka k položke: PP Osadenie prefabrikovaných šachtí nad 10 t</i>				
30	K	Pol467	Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 400, DN potrubia 160, tlak 40 t, hl. 1600 do 2000mm	kus	3,000	53,37	160,11
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 400, DN potrubia 160, tlak 40 t, hl. 1600 do 2000mm</i>				
31	M	Pol468	Dno šachtové PP - 600/160x0°	kus	1,000	259,00	259,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Dno šachtové PP - 600/160x0°</i>				
32	M	Pol469	Rúra PP šachtová vlnocová s hrdlom ID600x3650	kus	1,000	547,27	547,27
	P		<i>Poznámka k položke: PP Rúra PP šachtová vlnocová s hrdlom ID600x3650</i>				
33	M	Pol470	Tesnenie šacht. rúry 600	kus	1,000	28,70	28,70
	P		<i>Poznámka k položke: PP Tesnenie šacht. rúry 600</i>				
34	M	Pol471	Prstenec roznášací betónový - 1100/680/150	kus	1,000	56,70	56,70
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prstenec roznášací betónový - 1100/680/150</i>				
35	M	Pol472	Poklop liatinový D600	kus	1,000	254,60	254,60
	P		<i>Poznámka k položke: PP Poklop liatinový D600</i>				
36	M	Pol473	Dno šachtové plastové prietochné 160 x 0°	kus	1,000	143,40	143,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Dno šachtové plastové prietochné 160 x 0°</i>				
37	M	Pol474	Dno šachtové plastové s prítokom T 160	kus	2,000	158,40	316,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Dno šachtové plastové s prítokom T 160</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	M	Pol475	Rúra plastová šachtová vlnocová s hrdlom ID425 x 3000	kus	3,000	161,80	485,40
	P		Poznámka k položke: PP Rúra plastová šachtová vlnocová s hrdlom ID425 x 3000				
39	M	Pol476	Manžeta tesniaca na hladkú šachtovú rúru 400/315	kus	3,000	10,50	31,50
	P		Poznámka k položke: PP Manžeta tesniaca na hladkú šachtovú rúru 400/315				
40	M	Pol477	Poklop liatinový B125 na bet. kónus - 425	kus	3,000	62,20	186,60
	P		Poznámka k položke: PP Poklop liatinový B125 na bet. kónus - 425				
41	M	Pol478	Kónus betónový - 425	kus	3,000	29,70	89,10
	P		Poznámka k položke: PP Kónus betónový - 425				
42	K	Pol479	Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 600, DN potrubia 160, hl. do 2000 mm	kus	1,000	61,31	61,31
	P		Poznámka k položke: PP Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 600, DN potrubia 160, hl. do 2000 mm				
43	K	Pol480	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom do 50 kg	kus	4,000	17,36	69,44
	P		Poznámka k položke: PP Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom do 50 kg				
44	K	Pol481	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom nad 50 do 100 kg	kus	1,000	21,10	21,10
	P		Poznámka k položke: PP Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom nad 50 do 100 kg				
45	K	Pol482	Osadenie poklopov liatinových ventilových	kus	1,000	18,50	18,50
	P		Poznámka k položke: PP Osadenie poklopov liatinových ventilových				
46	K	Pol483	Betonové dosky pod šachty	m3	0,780	111,65	87,09
	P		Poznámka k položke: PP Betonové dosky pod šachty				
47	M	Pol484	Posúvač domovej prípojky - DN 1"	kus	1,000	79,70	79,70
	P		Poznámka k položke: PP Posúvač domovej prípojky - DN 1"				
48	M	Pol485	Súprava zemná ventilová Y1021 DN 25	kus	1,000	18,00	18,00
	P		Poznámka k položke: PP Súprava zemná ventilová Y1021 DN 25				
49	M	Pol486	Navrtavací pás univerzálny DN 80-500, 1"	kus	1,000	183,62	183,62
	P		Poznámka k položke: PP Navrtavací pás univerzálny DN 80-500, 1"				
50	M	Pol487	Príklop Y4510-ventilový	kus	1,000	30,80	30,80
	P		Poznámka k položke: PP Príklop Y4510-ventilový				
	D	D6	D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				994,06
51	K	Pol488	Vysekanie rýh v betón. dlažbe hl. do 20 cm š. do 30 cm	m	30,000	24,39	731,70
	P		Poznámka k položke: PP Vysekanie rýh v betón. dlažbe hl. do 20 cm š. do 30 cm				
52	K	Pol489	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,960	15,61	61,82
	P		Poznámka k položke: PP Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km				
53	K	Pol490	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	39,600	0,51	20,20
	P		Poznámka k položke: PP Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km				
54	K	Pol491	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	3,960	5,54	21,94
	P		Poznámka k položke: PP Nakladanie sute na dopravný prostriedok				
55	K	Pol492	Poplatok za ulož. a znešk. stav. sute na urč. sklád. -z demol. vozoviek "O"-ost.odpad	t	3,960	40,00	158,40
	P		Poznámka k položke: PP Poplatok za ulož. a znešk. stav. sute na urč. sklád. -z demol. vozoviek "O"-ost.odpad				
	D	D7	D Presun hmôt HSV				2 978,34
56	K	Pol493	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt z kameniva	t	108,738	2,91	316,43
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt z kameniva				
57	K	Pol494	Presun hmôt pre lôžko a obsyp vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia	t	108,738	24,48	2 661,91
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre lôžko a obsyp vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia				
	D	D8	D Práce a dodávky PSV				328,29
	D	D9	D Zdravotechnika - vnútorný vodovod				328,29
58	K	Pol495	Armát. vodov. s 1 závitom, ventil vypúšťací K 275 M G 1/2	kus	1,000	8,93	8,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		Poznámka k položke: PP Armat. vodov. s 1 závitom, ventil vypúšťací K 275 M G 1/2				
59	K	Pol496	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	kus	1,000	8,93	8,93
	P		Poznámka k položke: PP Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2				
60	K	Pol497	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1	kus	2,000	21,31	42,62
	P		Poznámka k položke: PP Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1				
61	K	Pol498	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1	kus	1,000	13,91	13,91
	P		Poznámka k položke: PP Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1				
62	K	Pol499	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	4,000	5,11	20,44
	P		Poznámka k položke: PP Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1				
63	K	Pol500	Montáž vodomera pre vodu do 30° C závitového G 3/4	kus	1,000	18,94	18,94
	P		Poznámka k položke: PP Montáž vodomera pre vodu do 30° C závitového G 3/4				
64	K	Pol501	Vodomer pre vodu závit jednotok suchob do 40 °C G 3/4 x 105 mm Qn 2,5 m3/s vert	kus	1,000	18,94	18,94
	P		Poznámka k položke: PP Vodomer pre vodu závit jednotok suchob do 40 °C G 3/4 x 105 mm Qn 2,5 m3/s vert				
65	M	Pol502	Filter - FA.00.050.025 - 1"	kus	1,000	15,36	15,36
	P		Poznámka k položke: PP Filter - FA.00.050.025 - 1"				
66	K	Pol503	Vnútrotný vodovod HZS T4	hod	10,000	18,00	180,00
	P		Poznámka k položke: PP Vnútrotný vodovod HZS T4				
67	K	Pol504	Presun hmôt pre vnútrotný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,009	24,48	0,22
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre vnútrotný vodovod v objektoch výšky do 6 m				
D	D10		D Práce a dodávky M				98,40
D	D11		D Montáže potrubia				98,40
68	K	Pol505	Vyhľadávací vodič na potrubí z PE D do 150	m	60,000	1,64	98,40
	P		Poznámka k položke: PP Vyhľadávací vodič na potrubí z PE D do 150				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 04 - SO 04 Prípojka NN

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 775,20</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	3 775,20	20,00%	755,04	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>4 530,24</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt: SO 04 - SO 04 Prípojka NN

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**3 775,20**

M - Práce a dodávky M

**3 575,20**

21-M - Elektromontáže

1 760,90

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

1 814,30

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

200,00



# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom 2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 04 - SO 04 Prípojka NN

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>3 775,20</b>
D	D1	D Práce a dodávky M					3 575,20
D	D2	D Elektromontáže					1 760,90
1	K	Pol506	Montáž poistkovej skrinky SPP2 na betónový stĺp	ks	1,000	28,00	28,00
	P	Poznámka k položke: PP Montáž poistkovej skrinky SPP2 na betónový stĺp					
2	K	Pol507	Montáž kábla NAYY-J 4x25mm <sup>2</sup> v zemi	m	35,000	2,50	87,50
	P	Poznámka k položke: PP Montáž kábla NAYY-J 4x25mm <sup>2</sup> v zemi					
3	K	Pol508	Montáž elektromerového rozvádzača RE typ ER2.0 Z W 40A PO	ks	1,000	92,00	92,00
	P	Poznámka k položke: PP Montáž elektromerového rozvádzača RE typ ER2.0 Z W 40A PO					
4	K	Pol509	Montáž kábla CYKY-J 5x10mm <sup>2</sup> v zemi	m	95,000	2,20	209,00
	P	Poznámka k položke: PP Montáž kábla CYKY-J 5x10mm <sup>2</sup> v zemi					
5	K	Pol510	Montáž plastovej chráničky d=100mm v zemi	m	10,000	2,20	22,00
	P	Poznámka k položke: PP Montáž plastovej chráničky d=100mm v zemi					
6	K	Pol237	Ostatné drobné montážne práce	kpl	1,000	75,00	75,00
	P	Poznámka k položke: PP Ostatné drobné montážne práce					
7	M	Pol511	Poistková skrinka SPP2 na betónový stĺp	ks	1,000	48,60	48,60
	P	Poznámka k položke: PP Poistková skrinka SPP2 na betónový stĺp					
8	M	Pol512	Kábel NAYY-J 4x25mm <sup>2</sup> v zemi	m	35,000	4,32	151,20
	P	Poznámka k položke: PP Kábel NAYY-J 4x25mm <sup>2</sup> v zemi					
9	M	Pol513	Elektromerový rozvádzač RE typ ER2.0 Z W 40A PO	ks	1,000	265,40	265,40
	P	Poznámka k položke: PP Elektromerový rozvádzač RE typ ER2.0 Z W 40A PO					
10	M	Pol514	Kábel CYKY-J 5x10mm <sup>2</sup> v zemi	m	95,000	7,20	684,00
	P	Poznámka k položke: PP Kábel CYKY-J 5x10mm <sup>2</sup> v zemi					
11	M	Pol515	Plastová chránička d=100mm v zemi	ks	10,000	1,32	13,20
	P	Poznámka k položke: PP Plastová chránička d=100mm v zemi					
12	M	Pol260	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	85,00	85,00
	P	Poznámka k položke: PP Drobný montážny materiál					
D	D3	D Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach					1 814,30
13	K	Pol516	Výkop ryhy 350x700mm	m	80,000	5,90	472,00
	P	Poznámka k položke: PP Výkop ryhy 350x700mm					
14	K	Pol517	Zásyp ryhy a úprava terénu	m <sup>2</sup>	40,000	2,88	115,20
	P	Poznámka k položke: PP Zásyp ryhy a úprava terénu					
15	K	Pol518	Vytýčenie sietí	kpl	1,000	50,00	50,00
	P	Poznámka k položke: PP Vytýčenie sietí					
16	K	Pol519	Podtláčka pod komunikáciou	m	10,000	99,71	997,10
	P	Poznámka k položke: PP Podtláčka pod komunikáciou					
17	K	Pol520	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	120,00	120,00
	P	Poznámka k položke: PP Projekt skutočného vyhotovenia					
18	K	Pol521	Geodetické zameranie	kpl	1,000	60,00	60,00
	P	Poznámka k položke: PP Geodetické zameranie					
D	D4	D Hodinové zúčtovacie sadzby					200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	Pol334	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod.	8,000	25,00	200,00

P

*Poznámka k položke:*

*PP Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy*

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 05 - SO 05 Telefónna prípojka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**2 962,60**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 962,60	20,00%	592,52

**Cena s DPH**

**v EUR**

**3 555,12**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 05 - SO 05 Telefónna prípojka

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 962,60</b>
M - Práce a dodávky M	2 882,60
21-M - Elektromontáže	1 853,10
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	1 029,50
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	80,00

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 05 - SO 05 Telefónna prípojka

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**2 962,60**

D	D1		D Práce a dodávky M				2 882,60
D	D2		D Elektromontáže				1 853,10
1	K	Pol522	Montáž nástenného rozvádzača GMA6406 6U	ks	1,000	100,00	100,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž nástenného rozvádzača GMA6406 6U</i>				
2	K	Pol523	Montáž kábla SYKFY 4x2x05 v zemi	m	40,000	1,55	62,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž kábla SYKFY 4x2x05 v zemi</i>				
3	K	Pol524	Montáž rozvodnej krabice MUR 0120.0 vr. LSA pásikov	ks	1,000	40,00	40,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž rozvodnej krabice MUR 0120.0 vr. LSA pásikov</i>				
4	K	Pol525	Montáž prepátovej ochrany DL-TLF-HF	ks	10,000	12,00	120,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž prepátovej ochrany DL-TLF-HF</i>				
5	K	Pol526	Montáž telekomunikačného kábla exteriérového TCEPKPFLE 5XN0,6	m	20,000	1,80	36,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž telekomunikačného kábla exteriérového TCEPKPFLE 5XN0,6</i>				
6	K	Pol527	Montáž chráničky FXKVR 63	m	50,000	2,00	100,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž chráničky FXKVR 63</i>				
7	K	Pol528	Montáž plastovej chráničky HDPE 40/33 oranžovej v zemi	m	50,000	1,80	90,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž plastovej chráničky HDPE 40/33 oranžovej v zemi</i>				
8	K	Pol529	Montáž koncovky PLASSON na HDPE	ks	4,000	2,20	8,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž koncovky PLASSON na HDPE</i>				
9	K	Pol530	Montáž plošných markerov nad rúry HDPE	ks	20,000	2,00	40,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž plošných markerov nad rúry HDPE</i>				
10	K	Pol531	Montáž deliacej káblovej spojky 13DS11	ks	1,000	32,40	32,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Montáž deliacej káblovej spojky 13DS11</i>				
11	K	Pol532	Ostatné drobné pomocné montážne práce	kpl	1,000	80,00	80,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Ostatné drobné pomocné montážne práce</i>				
12	M	Pol533	Nástenný rozvádzač GMA6406 6U / 19" 600*450*370mm	ks	1,000	156,40	156,40
	P		<i>Poznámka k položke: PP Nástenný rozvádzač GMA6406 6U / 19" 600*450*370mm</i>				
13	M	Pol534	Kábel SYKFY 4x2x05 v zemi	m	40,000	0,78	31,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Kábel SYKFY 4x2x05 v zemi</i>				
14	M	Pol535	Rozvodná krabica MUR 0120.0 vr. LSA pásikov	ks	1,000	42,80	42,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Rozvodná krabica MUR 0120.0 vr. LSA pásikov</i>				
15	M	Pol536	Prepáťová ochrana DL-TLF-HF	ks	10,000	31,80	318,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Prepáťová ochrana DL-TLF-HF</i>				
16	M	Pol537	Telekomunikačný kábel exteriérový TCEPKPFLE 5XN0,6	m	20,000	1,86	37,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Telekomunikačný kábel exteriérový TCEPKPFLE 5XN0,6</i>				
17	M	Pol538	Chránička FXKVR 63	m	50,000	1,21	60,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Chránička FXKVR 63</i>				
18	M	Pol539	Chránička HDPE 40/33 oranžová v zemi	ks	50,000	2,20	110,00
	P		<i>Poznámka k položke: PP Chránička HDPE 40/33 oranžová v zemi</i>				
19	M	Pol540	Koncovka PLASSON na HDPE	ks	4,000	2,80	11,20
	P		<i>Poznámka k položke: PP Koncovka PLASSON na HDPE</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	M	Pol541	Plošné markery nad rúry HDPE	ks	20,000	15,40	308,00
	P		Poznámka k položke: PP Plošné markery nad rúry HDPE				
21	M	Pol542	Deliacia káblková spojka 13DS11	ks	1,000	18,60	18,60
	P		Poznámka k položke: PP Deliacia káblková spojka 13DS11				
22	M	Pol543	Drobný pomocný montážny materiál	kpl	1,000	50,00	50,00
	P		Poznámka k položke: PP Drobný pomocný montážny materiál				
	D	D3	D Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				1 029,50
23	K	Pol516	Výkop ryhy 350x700mm	m	50,000	5,90	295,00
	P		Poznámka k položke: PP Výkop ryhy 350x700mm				
24	K	Pol517	Zásyp ryhy a úprava terénu	m2	25,000	2,88	72,00
	P		Poznámka k položke: PP Zásyp ryhy a úprava terénu				
25	K	Pol544	Prierazy	kpl	1,000	30,00	30,00
	P		Poznámka k položke: PP Prierazy				
26	K	Pol545	Protipožiariarne upchávky	kpl	1,000	120,00	120,00
	P		Poznámka k položke: PP Protipožiariarne upchávky				
27	K	Pol546	Inžinierska činnosť a technický dozor	kpl	1,000	80,00	80,00
	P		Poznámka k položke: PP Inžinierska činnosť a technický dozor				
28	K	Pol520	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	80,00	80,00
	P		Poznámka k položke: PP Projekt skutočného vyhotovenia				
29	K	Pol547	Merací protokol	kpl	1,000	2,50	2,50
	P		Poznámka k položke: PP Merací protokol				
30	K	Pol548	Geodetické zameranie pred realizáciou	kpl	1,000	150,00	150,00
	P		Poznámka k položke: PP Geodetické zameranie pred realizáciou				
31	K	Pol549	Geodetické zameranie po realizácii	kpl	1,000	200,00	200,00
	P		Poznámka k položke: PP Geodetické zameranie po realizácii				
	D	D4	D Hodinové zúčtovacie sadzby				80,00
32	K	Pol334	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod.	8,000	10,00	80,00
	P		Poznámka k položke: PP Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 06 - SO 06 Sadové úpravy

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**29 450,85**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	29 450,85	20,00%	5 890,17

**Cena s DPH**

**v EUR**

**35 341,02**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

**SO 06 - SO 06 Sadové úpravy**

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**29 450,85**

HSV - Práce a dodávky HSV

29 450,85

---

1.123 - Sadové úpravy

29 450,85

---



# ROZPOČET

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 06 - SO 06 Sadové úpravy

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022

Projektant:  
Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**29 450,85**

D D1 D Práce a dodávky HSV 29 450,85

D D2 D Sadové úpravy 29 450,85

1	K	Pol550	Sadové úpravy - viď samostatný súpis prác a dodávok		1,000	29 450,85	29 450,85
2	K	Pol554	Náhradná výsadba	kpl	1,000	0,00	0,00

P  
Poznámka k položke:  
PP Náhradná výsadba

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 07 - SO 07 Parkoviská a komunikácie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

31573258

SK2020467020

Cena bez DPH

49 211,39

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	49 211,39	20,00%	9 842,28

Cena s DPH

v EUR

59 053,67

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

**SO 07 - SO 07 Parkoviská a komunikácie**

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**49 211,39**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**46 908,96**

1 - Zemné práce

4 176,45

2 - Zakladanie

46,79

4 - Vodorovné konštrukcie

7 509,40

5 - Komunikácie

15 322,68

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

17 047,67

99 - Presun hmôt HSV

2 805,97

### PSV - Práce a dodávky PSV

**2 302,43**

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 302,43

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 07 - SO 07 Parkoviská a komunikácie

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>49 211,39</b>	
D	D1	D Práce a dodávky HSV					46 908,96	
D	D2	D Zemné práce					4 176,45	
1	K	Pol552	Frézovanie živ. krytu hr. do 5 cm	m2	14,900	7,80	116,22	
	P	Poznámka k položke: PP Frézovanie živ. krytu hr. do 5 cm						
	W	"hr. 2x50 mm						
	W	7,45*2					14,900	
	W	Súčet					14,900	
2	K	Pol553	Rozobratie dlažby z lom. kameňa alebo bet. tvárnic do MC	m3	39,675	15,48	614,17	
	P	Poznámka k položke: PP Rozobratie dlažby z lom. kameňa alebo bet. tvárnic do MC						
	W	105,8*0,50*3*0,25					39,675	
	W	Súčet					39,675	
3	K	Pol554	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	24,900	6,67	166,08	
	P	Poznámka k položke: PP Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 do 100 m3						
4	K	Pol555	Príplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty	m3	24,900	1,23	30,63	
	P	Poznámka k položke: PP Príplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty						
5	K	Pol556	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	41,200	21,88	901,46	
	P	Poznámka k položke: PP Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3						
6	K	Pol557	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	41,200	1,21	49,85	
	P	Poznámka k položke: PP Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm						
7	K	Pol558	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	m3	8,400	1,93	16,21	
	P	Poznámka k položke: PP Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4						
8	K	Pol559	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	57,700	7,94	458,14	
	P	Poznámka k položke: PP Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4						
	W	"odvoz výkopu						
	W	24,90+41,20-8,40					57,700	
	W	Súčet					57,700	
9	K	Pol560	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	57,700	8,43	486,41	
	P	Poznámka k položke: PP Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4						
10	K	Pol561	Uloženie sypaniny do násypu s požadovanou mierou zhutnenia	m3	15,250	1,14	17,39	
	P	Poznámka k položke: PP Uloženie sypaniny do násypu s požadovanou mierou zhutnenia						
11	M	Pol562	Štrk 0-125mm ( podorničie min 30% štrk ostatné hlina)	t	25,468	18,29	465,81	
	P	Poznámka k položke: PP Štrk 0-125mm ( podorničie min 30% štrk ostatné hlina)						
	W	15,25*1,67					25,468	
	W	Súčet					25,468	
12	K	Pol563	Uloženie sypaniny na skládku	m3	57,700	0,90	51,93	
	P	Poznámka k položke: PP Uloženie sypaniny na skládku						
13	K	Pol564	Poplatok na skládke - zemina	m3	57,700	8,00	461,60	
	P	Poznámka k položke: PP Poplatok na skládke - zemina						
14	K	Pol565	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	8,400	4,23	35,53	
	P	Poznámka k položke: PP Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3						
15	K	Pol566	Založ. trávniká vo veget. prefabr. výševom zmesi ornice a semena v rovine	m2	34,700	3,88	134,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Založ. trávniká vo veget. prefabr. výševom zmesi ornice a semena v rovine				
16	M	Pol567	Zmes trávna parková sídlisková	kg	1,388	7,50	10,41
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zmes trávna parková sídlisková				
W			34,70/100*4		1,388		
W			Súčet		1,388		
17	K	Pol568	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm	m2	34,700	1,60	55,52
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm				
18	K	Pol569	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +-100 mm vo svahu 1:5-1:2	m2	34,700	3,01	104,45
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Plošná úprava terénu, nerovnosti do +-100 mm vo svahu 1:5-1:2				
D	D3		D Zakladanie				46,79
19	K	Pol570	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. ld do 0,8	m2	179,950	0,26	46,79
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. ld do 0,8				
W			"malý zatrávňovač 270x270x60" 66,15		66,150		
W			"plastový zatrávňovač Guttagarden 500x500x62" 34,70		34,700		
W			"ZD hr. 80 mm" 79,10		79,100		
W			Súčet		179,950		
D	D4		D Vodorovné konštrukcie				7 509,40
20	K	Pol571	Podklad pod dlažbu z kameniva ťaženého hr. 30-100 mm	m2	179,950	3,98	716,20
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad pod dlažbu z kameniva ťaženého hr. 30-100 mm				
W			"malý zatrávňovač 270x270x60" 66,15		66,150		
W			"plastový zatrávňovač Guttagarden 500x500x62" 34,70		34,700		
W			"ZD hr. 80 mm" 79,10		79,100		
W			Súčet		179,950		
21	K	Pol572	Spevnenie dna, svahov kamenivom prelievaným MC hr. 150 mm	m2	127,500	53,28	6 793,20
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Spevnenie dna, svahov kamenivom prelievaným MC hr. 150 mm				
W			"PVC 500" 85,00*0,50*3		127,500		
W			Súčet		127,500		
D	D5		D Komunikácie				15 322,68
22	K	Pol573	Cementom stmelená zmes (Eo=70MPa) CBGM C15/20; 22CEMIII/A32,5N hr. 180 mm (STN EN 14227-1)	m2	79,100	14,18	1 121,64
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Cementom stmelená zmes (Eo=70MPa) CBGM C15/20; 22CEMIII/A32,5N hr. 180 mm (STN EN 14227-1)				
23	K	Pol574	Cementom stmelená zmes, (Eo=70 MPa) CBGM C8/10; 22CEMIII/A32,5N (STN EN 14227-1) hr. 200 mm	m2	100,850	15,77	1 590,40
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Cementom stmelená zmes, (Eo=70 MPa) CBGM C8/10; 22CEMIII/A32,5N (STN EN 14227-1) hr. 200 mm				
W			"malý zatrávňovač 270x270x60" 66,15		66,150		
W			"plastový zatrávňovač Guttagarden 500x500x62" 34,70		34,700		
W			Súčet		100,850		
24	K	Pol575	Podklad zo štrkodrcite;31,5;(Eo=45MP) UMŠD; 31,5; Gp hr. 200 mm	m2	179,950	8,04	1 446,80
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Podklad zo štrkodrcite;31,5;(Eo=45MP) UMŠD; 31,5; Gp hr. 200 mm				
W			"malý zatrávňovač 270x270x60" 66,15		66,150		
W			"plastový zatrávňovač Guttagarden 500x500x62" 34,70		34,700		
W			"ZD hr. 80 mm" 79,10		79,100		
W			Súčet		179,950		
25	K	Pol576	Postrek živ. infiltračný s posypom kam. z asfaltu 0,7 kg/m2	m2	7,450	0,87	6,48
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Postrek živ. infiltračný s posypom kam. z asfaltu 0,7 kg/m2				
W			"preplátovanie" 7,45		7,450		
W			Súčet		7,450		
26	K	Pol577	Postrek živíčný spojovací z cestného asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	7,450	0,48	3,58
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Postrek živíčný spojovací z cestného asfaltu 0,5-0,7 kg/m2				
W			"preplátovanie" 7,45		7,450		
W			Súčet		7,450		
27	K	Pol578	Asfaltový betón obrusný AC 11 O, II;CA 50/70 (STN EN 13108-1) hr. 50 mm, š. do 3 m	m2	7,450	15,72	117,11
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Asfaltový betón obrusný AC 11 O, II;CA 50/70 (STN EN 13108-1) hr. 50 mm, š. do 3 m				
W			"preplátovanie" 7,45		7,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		Súčet		7,450		
28	K	Pol579	Asfaltový betón ložný AC 16 L; II; CA 50/70 (STN EN 13108-1) hr. 50 mm, <i>Poznámka k položke: PP Asfaltový betón ložný AC 16 L; II; CA 50/70 (STN EN 13108-1) hr. 50 mm, "preplátovanie"</i>	m2	7,450	14,88	110,86
	WV		Súčet		7,450		
29	K	Pol580	Kladenie dlažby z vegetačných tvárnic plastových do 50 m2 <i>Poznámka k položke: PP Kladenie dlažby z vegetačných tvárnic plastových do 50 m2</i>	m2	34,700	7,13	247,41
30	K	Pol581	Plastový zatravnovač - zelený 500x500x62 mm <i>Poznámka k položke: PP Plastový zatravnovač - zelený 500x500x62 mm 34,70*4</i>	m2	138,800	14,50	2 012,60
	WV		Súčet		138,800		
31	K	Pol582	Kladenie zámkovej dlažby na cesty hr. 80 mm, sk. C, plochy 50-100 m2 <i>Poznámka k položke: PP Kladenie zámkovej dlažby na cesty hr. 80 mm, sk. C, plochy 50-100 m2</i>	m2	79,100	18,80	1 487,08
32	M	Pol583	Dlažba zámková hr. 80 mm <i>Poznámka k položke: PP Dlažba zámková hr. 80 mm 79,10*1,01</i>	m2	79,891	17,71	1 414,87
	WV		Súčet		79,891		
33	K	Pol584	Kladenie dlažby poz. komunikácií z vegetačných dlaždíc, pl. 50-100 m2 <i>Poznámka k položke: PP Kladenie dlažby poz. komunikácií z vegetačných dlaždíc, pl. 50-100 m2</i>	m2	66,150	12,79	846,06
34	M	Pol585	Dlažba betónová vegetačná - malý zatravnovač 270x270x60 mm <i>Poznámka k položke: PP Dlažba betónová vegetačná - malý zatravnovač 270x270x60 mm 66,15*14*1,01</i>	kus	935,361	2,49	2 329,05
	WV		Súčet		935,361		
35	K	Pol586	Montáž uzavretého žľabu BGF, BGU, BGF-Z, SV 100 do lôžka z betónu prostého tr.C 16/20 <i>Poznámka k položke: PP Montáž uzavretého žľabu BGF, BGU, BGF-Z, SV 100 do lôžka z betónu prostého tr.C 16/20</i>	m	6,950	17,82	123,85
36	M	Pol587	Žľab univerzálny BGF-Z, SV G NW 100, č.0 <i>Poznámka k položke: PP Žľab univerzálny BGF-Z, SV G NW 100, č.0</i>	kus	6,950	68,62	476,91
37	M	Pol588	Rošt štrbinový BG-SA V NW 100, SW 18, symetr. tr.D 400KN, pozink <i>Poznámka k položke: PP Rošt štrbinový BG-SA V NW 100, SW 18, symetr. tr.D 400KN, pozink 6,95/0,50</i>	kus	13,900	143,02	1 987,98
	WV		Súčet		13,900		
	D	D6	D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				17 047,67
38	K	Pol589	Montáž a demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej <i>Poznámka k položke: PP Montáž a demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej</i>	kus	18,000	1,75	31,50
39	K	Pol590	Priplatok k dočasnej dopr. značke kompl. základnej za prvý a ZKD deň použitia <i>Poznámka k položke: PP Priplatok k dočasnej dopr. značke kompl. základnej za prvý a ZKD deň použitia 18*40</i>	kus	720,000	0,30	216,00
	WV		Súčet		720,000		
40	K	Pol591	Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty <i>Poznámka k položke: PP Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty "P16" 1 "E15" 1</i>	kus	2,000	21,70	43,40
	WV		Súčet		2,000		
41	M	Pol592	Značka dopravná IP12 - IP23b na AI podklade reflex. tr. 1 založ. AI okraj 500x700 <i>Poznámka k položke: PP Značka dopravná IP12 - IP23b na AI podklade reflex. tr. 1 založ. AI okraj 500x700</i>	kus	1,000	45,00	45,00
42	M	Pol593	Značka dopravná E1, E9 - E12, E15 na AI podklade reflex. tr. 1 založ. AI okraj 500x500 <i>Poznámka k položke: PP Značka dopravná E1, E9 - E12, E15 na AI podklade reflex. tr. 1 založ. AI okraj 500x500</i>	kus	1,000	38,00	38,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
43	K	Pol594	Montáž stĺpika dopravných značiek dĺžky do 3,5 m s betónovým základom a pätkou	kus	1,000	13,32	13,32
	P		Poznámka k položke: PP Montáž stĺpika dopravných značiek dĺžky do 3,5 m s betónovým základom a pätkou				
44	M	Pol595	Stĺpik AI 60/5 hladký drážkový	m	3,500	15,60	54,60
	P		Poznámka k položke: PP Stĺpik AI 60/5 hladký drážkový				
	W		3,50*1		3,500		
	W		Súčet		3,500		
45	K	Pol596	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, deliace čiary š. 120 mm	m	9,500	0,61	5,80
	P		Poznámka k položke: PP Vodorovné značenie krytov striek. farbou, deliace čiary š. 120 mm				
46	K	Pol597	Priplatok za reflexnú úpravu balotínových, deliace čiary š. 120 mm	m	9,500	0,79	7,51
	P		Poznámka k položke: PP Priplatok za reflexnú úpravu balotínových, deliace čiary š. 120 mm				
47	K	Pol598	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.	m2	1,000	11,29	11,29
	P		Poznámka k položke: PP Vodorovné značenie krytov striek. farbou, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.				
48	K	Pol599	Priplatok za reflexnú úpravu balotínových, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.	m2	1,000	0,79	0,79
	P		Poznámka k položke: PP Priplatok za reflexnú úpravu balotínových, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.				
49	K	Pol600	Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiary, vodiace pásiky	m	9,500	0,31	2,95
	P		Poznámka k položke: PP Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiary, vodiace pásiky				
50	K	Pol601	Predznač. pre vodor. znač. z náter. hmôt, stopčiary, zebry, tiene, šípky, nápisy, prechody	m2	1,000	2,38	2,38
	P		Poznámka k položke: PP Predznač. pre vodor. znač. z náter. hmôt, stopčiary, zebry, tiene, šípky, nápisy, prechody				
51	K	Pol602	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	112,030	11,04	1 236,81
	P		Poznámka k položke: PP Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 16/20 s bočnou oporou				
	W		"obrubníky 15/25/100"	13,83	13,830		
	W		"obrubníky ABO 14-10 10/25/100"	98,20	98,200		
	W		Súčet		112,030		
52	M	Pol603	Obrubník chodníkový 100x10x25	kus	99,182	7,02	696,26
	P		Poznámka k položke: PP Obrubník chodníkový 100x10x25				
	W		98,20*1,01		99,182		
	W		Súčet		99,182		
53	M	Pol604	Obrubník cestný 100x15x26	kus	13,968	7,92	110,63
	P		Poznámka k položke: PP Obrubník cestný 100x15x26				
	W		13,83*1,01		13,968		
	W		Súčet		13,968		
54	K	Pol605	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	2,300	6,47	14,88
	P		Poznámka k položke: PP Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 16/20 s bočnou oporou				
55	M	Pol606	Obrubník parkový 100x20x5cm sivý	kus	2,323	3,13	7,27
	P		Poznámka k položke: PP Obrubník parkový 100x20x5cm sivý				
	W		2,30*1,01		2,323		
	W		Súčet		2,323		
56	K	Pol607	Osad. chodník. obrubníka kladený vodorov. do štrkop. lôžka	m	10,100	5,50	55,55
	P		Poznámka k položke: PP Osad. chodník. obrubníka kladený vodorov. do štrkop. lôžka				
57	M	Pol608	Obrubník plastový (60/1000)	kus	10,100	1,69	17,07
	P		Poznámka k položke: PP Obrubník plastový (60/1000)				
58	M	Pol609	Plastové kotviace klince	kus	31,000	0,92	28,52
	P		Poznámka k položke: PP Plastové kotviace klince				
59	K	Pol610	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 16/20	m3	10,463	116,14	1 215,17
	P		Poznámka k položke: PP Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 16/20				
	W		13,83*0,35*0,30		1,452		
	W		98,20*0,30*0,30		8,838		
	W		2,30*0,25*0,30		0,173		
	W		Súčet		10,463		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	K	Pol611	Čelo priepustu z betónu tr. C 25/30 pre priepust z rúr DN 300-500 mm	kus	2,000	403,00	806,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Čelo priepustu z betónu tr. C 25/30 pre priepust z rúr DN 300-500 mm				
61	K	Pol612	Obetónovanie rúrového priepustu betónom tr. C 25/30	m3	6,300	172,48	1 086,62
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Obetónovanie rúrového priepustu betónom tr. C 25/30				
	W		"PVC 500"6,30		6,300		
	W		Súčet		6,300		
62	M	Pol613	Sieť KARI KY 50 3000x2000mm veľkosť oka 150x150mm d drôtu 10/10 mm	m2	37,350	10,01	373,87
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Sieť KARI KY 50 3000x2000mm veľkosť oka 150x150mm d drôtu 10/10 mm				
	W		"PVC 500"37,35		37,350		
	W		Súčet		37,350		
63	K	Pol614	Zhotovenie priepustu z rúr plast. PVC DN 500 mm	m	20,760	7,80	161,93
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie priepustu z rúr plast. PVC DN 500 mm				
64	M	Pol615	Rúra kanalizačná PVC SN16 DN 500	m	20,760	451,44	9 371,89
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Rúra kanalizačná PVC SN16 DN 500				
65	K	Pol616	Aplikácia pružnej asfaltovej zálievky	m	30,700	8,50	260,95
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Aplikácia pružnej asfaltovej zálievky				
66	K	Pol617	Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. 100-150 mm	m	30,700	15,79	484,75
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. 100-150 mm				
67	K	Pol618	Vodorovná doprava sute po suchu do 50 m	t	1,534	12,92	19,82
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vodorovná doprava sute po suchu do 50 m				
68	K	Pol619	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	t	1,534	25,69	39,41
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km				
69	K	Pol620	Priplatok za každý ďalší 1 km sute	t	7,670	0,43	3,30
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Priplatok za každý ďalší 1 km sute				
	W		1,534*5		7,670		
	W		Súčet		7,670		
70	K	Pol491	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	1,534	5,54	8,50
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Nakladanie sute na dopravný prostriedok				
71	K	Pol621	Statická skúška podložia	kpl	2,000	250,00	500,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Statická skúška podložia				
72	K	Pol622	Poplatok za ulož. a znešk.st.odp.na urč.sklád.-asfalt.lepenka "Z"-zvláštny odpad	t	1,534	49,50	75,93
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Poplatok za ulož. a znešk.st.odp.na urč.sklád.-asfalt.lepenka "Z"-zvláštny odpad				
	D	D7	D Presun hmôt HSV				2 805,97
73	K	Pol623	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkolvek dĺžky objektu	t	312,817	8,97	2 805,97
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkolvek dĺžky objektu				
	W		312,817		312,817		
	W		Súčet		312,817		
	D	D8	D Práce a dodávky PSV				2 302,43
	D	D9	D Izolácie proti vode a vlhkosti				2 302,43
74	K	Pol624	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textilie vodor.	m2	280,800	5,21	1 462,97
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textilie vodor.				
	W		"malý zatrávňovač 270x270x60" 66,15*2		132,300		
	W		"plastový zatrávňovač Gutttagarden 500x500x62" 34,70*2		69,400		
	W		"ZD hr. 80 mm" 79,10		79,100		
	W		Súčet		280,800		
75	M	Pol625	Geotextília polypropylen 200 g/m2	m2	112,952	0,92	103,92
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Geotextília polypropylen 200 g/m2				
	W		(66,15+34,70)*1,12		112,952		
	W		Súčet		112,952		
76	M	Pol626	Geotextília polypropylen 600 g/m2	m2	201,544	3,36	677,19
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Geotextília polypropylen 600 g/m2				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		(66,15+34,70+79,10)*1,12		201,544		
	W		Súčet		201,544		
77	K	Pol97	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	22,441	2,60	58,35
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m				

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 08 - SO 08 Oplotenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**29 651,48**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	29 651,48	20,00%	5 930,30

**Cena s DPH**

**v EUR**

**35 581,78**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt: SO 08 - SO 08 Oplotenie

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**29 651,48**

HSV - Práce a dodávky HSV	14 178,36
1 - Zemné práce	859,13
2 - Zakladanie	361,98
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	8 392,44
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 164,15
99 - Presun hmôt HSV	400,66
PSV - Práce a dodávky PSV	15 473,12
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	15 473,12

# ROZPOČET

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
 Objekt: SO 08 - SO 08 Oplotenie

Miesto:   
 Objednávateľ:   
 Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022  
 Projektant:   
 Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**29 651,48**

D	D1		D Práce a dodávky HSV				14 178,36
D	D2		D Zemné práce				859,13
1	K	Pol5	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	11,652	35,75	416,56
	P		Poznámka k položke: PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
	W		"pohľad JZ				
	W		"základ pri prístrešku na kontajnery dl. 2,55 m				
	W		"výkop od kóty				
	W		"198,2-196,55=1,65 m				
	W		"197,75-196,55=1,20 m				
	W		2,55*0,25*(1,65+1,20)/2		0,908		
	W		"základ pre stĺpik pripojený k základu dl. 2,55 m				
	W		"pol.2*0,25*0,25*(197,75-196,55)		0,075		
	W		"výkop ryhy pre podhrabovú dosku š. 0,25 m, priem. hl. 0,40 m rez A-A				
	W		(32,16-2,55+6,535+8,26)*0,25*0,40		4,441		
	W		Medzisúččet			5,424	
	W		"pohľad JV				
	W		"výkop ryhy pre podhrabovú dosku priem. hl. 0,40 m				
	W		(20,50-4,11-1,11)*0,25*0,40		1,528		
	W		Medzisúččet			1,528	
	W		"pohľad SV				
	W		"pre podhrabovú dosku"62,67*0,25*0,30		4,700		
	W		Súčet		11,652		
2	K	Pol6	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	11,652	10,12	117,92
	P		Poznámka k položke: PP Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3				
3	K	Pol341	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	1,656	54,25	89,84
	P		Poznámka k položke: PP Hĺbenie šachiet nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
	W		"pohľad JV				
	W		"pre brány pol.6 a 7				
	W		0,60*0,60*(197,75-196,60)*4		1,656		
	W		Súčet			1,656	
4	K	Pol342	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3	m3	1,656	7,40	12,25
	P		Poznámka k položke: PP Hĺbenie šachiet nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok Príplatok k cenám za lepiivosť horniny				
5	K	Pol627	Vítanie otvorov zemným vrtákom DN 250 mm pre stĺpiky oplotenia, hornina 3 do 100 m3	m3	2,632	50,64	133,28
	P		Poznámka k položke: PP Hĺbenie šachiet nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodnením výkopu na príhľadom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
	W		"pohľad JZ				
	W		"pre pol. 2				
	W		"od kóty 197,75 po kótu 196,70 tj. 1,05 m				
	W		3,14*0,125*0,125*1,05*4		0,206		
	W		"od kóty 197,75 po kótu 196,60 tj. 1,15 m				
	W		3,14*0,125*0,125*1,15*15		0,846		
	W		Medzisúččet			1,052	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"pohľad JV				
	W		"pre pol. 2				
	W		"od kóty 197,75 po kótu 196,60 tj. 1,15m				
	W		3,14*0,125*0,125*1,15*8		0,451		
	W		Medzisúčtet		0,451		
	W		"pohľad SV				
	W		"pre pol. 1 spolu 26ks				
	W		"od kóty 197,40 po kótu 196,400 tj. 1,00m				
	W		3,14*0,125*0,125*1,00*2		0,098		
	W		"od kóty 197,25 po kótu 196,400 tj. 0,85m				
	W		3,14*0,125*0,125*0,85*14		0,584		
	W		"od kóty 197,50 po kótu 196,500 tj. 1,00m				
	W		3,14*0,125*0,125*1,00*2		0,098		
	W		"od kóty 197,50 po kótu 196,650 tj. 0,85m				
	W		3,14*0,125*0,125*0,85*5		0,209		
	W		"od kóty 197,75 po kótu 196,800 tj. 0,95m				
	W		3,14*0,125*0,125*0,95*3		0,140		
	W		Medzisúčtet		1,129		
	W		Súčtet		2,632		
6	K	Pol342	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	2,632	7,40	19,48
	P		<i>Poznámka k položke: PP Hĺbenie šachiet nezapažených s prípadným nutným premiestnením výkopu vo výkopisku s prehodnením výkopu na príslušnom teréne na vzdialenosť do 5 m od hrany šachty alebo s naložením na dopravný prostriedok Príplatok k cenám za lepivosť horniny</i>				
7	K	Pol13	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	16,462	4,24	69,80
	P		<i>Poznámka k položke: PP Zásyp sypaninou z akejkoľvek horniny, s uložením výkopku vo vrstvách so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach do 100 m3</i>				
	W		"zásyp pátiiek po odstránení stĺpkov barierového oplatenia				
	W		0,50*0,50*1,00*30		7,500		
	W		"pohľad JZ				
	W		"zásyp ryhy pre podhrabovú dosku š. 0,21 m, hl. 0,40 m				
	W		(32,16-2,55+6,535+8,26)*0,21*0,40		3,730		
	W		"pohľad JV				
	W		"výkop ryhy pre podhrabovú dosku hl. 0,40 m				
	W		(20,50-4,11-1,11)*0,21*0,40		1,284		
	W		"pohľad SV				
	W		"pre podhrabovú dosku"62,67*0,21*0,30		3,948		
	W		Súčtet		16,462		
	D	D3	D Zakladanie				361,98
8	K	Pol628	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	1,052	110,24	115,97
	P		<i>Poznámka k položke: PP Betón základových pásov prostý tr.C 20/25</i>				
	W		"základ pri prístrešku na kontajnery				
	W		2,55*0,25*1,65		1,052		
	W		Súčtet		1,052		
9	K	Pol349	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	3,745	17,94	67,19
	P		<i>Poznámka k položke: Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pôdorysne priame alebo zalomené, stien pásov vo voľných alebo zapažených jamách, rýhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier zhotovenie -dielce</i>				
	W		"základ pri prístrešku na kontajnery				
	W		(2,55*2+0,25)*0,70		3,745		
	W		Súčtet		3,745		
10	K	Pol350	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	3,745	3,29	12,32
	P		<i>Poznámka k položke: PP Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pôdorysne priame alebo zalomené, stien pásov vo voľných alebo zapažených jamách, rýhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier odstránenie -dielce</i>				
11	K	Pol629	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 20/25	m3	1,512	110,12	166,50
	P		<i>Poznámka k položke: PP Betón základových pátiiek prostý tr.C 20/25</i>				
	W		"pohľad JV				
	W		"pre brány pol.6 a 7				
	W		0,60*0,60*1,05*4		1,512		
	W		Súčtet		1,512		
	D	D4	D Zvislé a kompletne konštrukcie				8 392,44
12	K	Pol630	Osadzovanie stĺpika pre pletivé panelové ploty s výškou nad 2 m zabetónovaním do vopred vykopaných dier /k bránam/	ks	4,000	11,64	46,56
	P		<i>Poznámka k položke: PP Osadzovanie stĺpkov plotových oceľových rúrkových alebo profilovaných pre pletivé panely, výšky nad 2 m so zabetónovaním do 0,05 m3 do pripravených jám betónom tr. C 20/25</i>				
	W		"stĺpiky sú súčasťou brán pol. 6,7*4		4,000		
	W		Súčtet		4,000		
13	K	Pol631	Osadzovanie stĺpika pre pletivé panelové ploty s výškou do 2 m s betónovým panelom	ks	27,000	11,44	308,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadzovanie stĺpkov plotových oceľových rúrkových alebo profilovaných pre pletivové panely, výšky do 2 m s podhrabovým betónovým panelom				
W			"v cene je aj betón pätiiek				
W			"pol.1"27		27,000		
W			Súčet		27,000		
14	M	Pol632	Stĺpik k zváraným panelom, 60x60x2600 mm, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém, RAL 7016 /pol.1/	ks	27,000	87,46	2 361,42
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Stĺpik, výška 2,7 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém				
15	M	Pol633	Stabilizačný držiak PVC 60x60 v. 250 mm	ks	83,000	6,74	559,42
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Stĺpik, výška 3,9 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém				
W			"k pol.1"27		27,000		
W			"k pol.2" 28*2		56,000		
W			Súčet		83,000		
16	M	Pol634	Betónový panel lxxvhr 2450x250x40 mm, podhrabová doska pre oplatenie z pletiva /pol.8/	ks	27,000	20,59	555,93
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Betónový panel lxxvhr 2350x250x35 mm, podhrabová doska pre oplatenie z pletiva				
17	K	Pol635	Osadzovanie stĺpika pre pletivové panelové ploty s výškou nad 2 m s betónovým panelom	ks	28,000	12,16	340,48
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Osadzovanie stĺpkov plotových oceľových rúrkových alebo profilovaných pre pletivové panely, výšky nad 2 m s podhrabovým betónovým panelom				
W			"v cene je aj betón pätiiek				
W			"pol.2"28		28,000		
W			Súčet		28,000		
18	M	Pol636	Stĺpik k panelom, 60x60x3000 mm, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém, RAL 7016 /pol.2/	ks	28,000	119,50	3 346,00
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Stĺpik, výška 2,2 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém				
19	M	Pol637	Betónový panel lxxvhr 2450x500x40 mm, podhrabová doska pre oplatenie z pletiva, /pol.9/	ks	25,000	34,95	873,75
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Betónový panel lxxvhr 2505x500x35 mm, podhrabová doska pre oplatenie z pletiva				
D	D5		D Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 164,15
20	K	Pol638	Demontáž prefabrikovanej plotovej dosky betónovej	ks	150,000	5,84	876,00
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Demontáž prefabrikovaných plotových dosiek betónových				
W			"hmotnosť dosky" 2,95*0,365*0,06*2300kg/m3=149 kg/ks				
W			"plotové dosky dl x v x hr. 2950/365/60 mm, 5x nad sebou				
W			"hmotnosť pre odvoz sute bude upresnená pri realizácii podľa skutočnosti				
W			"(8,07+13,63+30,725+12,65+22,09)/2,95=30*5=150 ks				
W			150		150,000		
W			Súčet		150,000		
21	K	Pol639	Odkopanie zemin okolo stĺpkov, vyťahnutie betónových stĺpkov s pátkami zo zeme	ks	30,000	10,12	303,60
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Demontáž prefabrikovaných plotových dosiek betónových				
W			"hmotnosť pre odvoz sute bude upresnená pri realizácii podľa skutočnosti				
W			"plotové stĺpiky KZV 12-280 hmotnosť 218 kg/ks+ betón pätky 0,50*0,50*1,00*2400kg/m3=600kg, spolu 818 kg/ks				
W			"(8,07+13,63+30,725+12,65+22,09)/2,95=30				
W			30		30,000		
W			Súčet		30,000		
22	K	Pol640	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	46,890	15,61	731,95
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km				
23	K	Pol641	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	328,230	0,51	167,40
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km				
W			"spolu do 8 km				
W			7*46,89		328,230		
W			Súčet		328,230		
24	K	Pol642	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	46,890	26,47	1 241,18
P			<i>Poznámka k položke:</i> PP Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	Pol643	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	46,890	18,00	844,02
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Poplatok za skladovanie stavebného odpadu (17) betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika (17 01) Ostatné (O) (17 01, 02, 03)				
	D	D6	D Presun hmôt HSV				400,66
26	K	Pol644	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárníc,blokov výšky do 10 m	t	17,435	22,98	400,66
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Presun hmôt na novostavbách a zmenách objektov pre oplatenie, objekty zvláštne pre chov živočíchov (8153 JKSO), objekty pozemné rôzne (815 9 JKSO) so zvislou nosnou konštr. murovanou z tehál, tvárníc, blokov (KMCH 1 - JKSO 6. miesto) príp. kovovou alebo drevenou výšky do 10 m				
	D	D7	D Práce a dodávky PSV				15 473,12
	D	D8	D Konštrukcie doplnkové kovové				15 473,12
27	K	Pol645	Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2100x1300mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna	ks	5,000	625,00	3 125,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
28	K	Pol646	Pol.11 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1300mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	617,00	617,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
29	K	Pol647	Pol.12 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2220x1300mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	682,00	682,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
30	K	Pol648	Pol.13 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 1900x1300mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	617,00	617,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
31	K	Pol649	Pol.14 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 1900x1300mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	325,00	325,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
32	K	Pol650	Pol.15 D+M oceľová 1KR bránka, rozmer šxv 1000x1450mm+ pevný diel 530x1450mm, zložená z jakl.rámu 60/60/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, G/K, FAB, regulov.pánty, napojenie na audiovrátniaka, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	565,00	565,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
33	K	Pol651	Pol.16 D+M oceľová posuvná bránka, rozmer šxv 1870x1300mm, zložená z jakl.rámu 60/60/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, K/K, hákové zámky, horné vedenie, vodiaci profil, pojazdné kolieska, dojazdová kapsa, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	717,00	717,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				
34	K	Pol652	Pol.17 D+M oceľová 1KR bránka, rozmer šxv 900x1300mm, zložená z jakl.rámu 60/60/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, K/K, FAB, regulov.pánty, náter alkyton kováčska čierna	ks	1,000	375,00	375,00
	P		<i>Poznámka k položke:</i> PP Pol.10 D+M oceľová výplň oplatenia rozmer šxv 2050x1270mm, zložená z jakl.rámu 50/50/3mm a oc. trubiek DN 14/1,5mm, náter alkyton kováčska čierna				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	Pol653	D+M kryt skrine elektromera, rozmer šxv 400x1300 mm, výplň pozink.plech hr. 1,50 mm, povrch. úprava žiarovým zinkovaním PU náter RAL 7016	ks	1,000	225,00	225,00
	W		"podrobný popis viď výkres č.08				
	W		"výkaz ocele 2,90+2,50+11,80				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
36	K	Pol654	Montáž oplotenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	m	132,500	1,37	181,53
	P		Poznámka k položke: PP Montáž oplotenia panelového pletivového, na ocelové stĺpiky, výšky do 2,2 m				
	W		2,50*(27+25+1)		132,500		
	W		Súčet		132,500		
37	M	Pol655	Panel veľkosť oka 200x50 mm, vxl 2,03x2,50 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém, RAL 7016 /pol.3/	ks	27,000	122,50	3 307,50
	P		Poznámka k položke: PP Panel, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 2x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém				
	W		65,6934306569343*0,411 "Přepočítané koeficientom množstva		27,000		
	W		Súčet		27,000		
38	M	Pol656	Panel, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,83x2,50 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém, RAL 7016 /pol.4/	ks	25,000	109,17	2 729,25
	P		Poznámka k položke: PP Panel, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,8x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém				
39	M	Pol657	Panel, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,63x2,50 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém, RAL 7016 /pol.5/	ks	1,000	101,35	101,35
	P		Poznámka k položke: PP Panel, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,6x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém				
40	M	Pol658	Príchytka z PVC na uchytenie panelov k štvorhranným stĺpikom vrátane krytu na hlavu skrutky vrátane skrutky	ks	330,000	1,90	627,00
	P		Poznámka k položke: PP Príchytka z PVC na uchytenie panelov k štvorhranným stĺpikom vrátane krytu na hlavu skrutky				
	W		(28+27)*6		330,000		
	W		Súčet		330,000		
41	K	Pol659	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 2 do 4 m2	ks	1,000	18,37	18,37
	P		Poznámka k položke: PP Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 2 do 4 m2				
42	M	Pol660	Bránka jednokridlová, šxv 1090x1980mm, úprava zn+PVC, výplň zváraná sieť 50x200 mm, farba RAL 7016, súčasťou brány 2 stĺpiky,závesy,FAB,G/K, plast doraz /pol.6/	ks	1,000	440,30	440,30
	P		Poznámka k položke: PP Bránka jednokridlová, šxv 1,0x2,05 m, úprava epoxizínok + polyester, výplň zváraná sieť 50x50 mm, farba RAL 6005				
43	K	Pol661	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 4 do 6 m2	ks	2,000	28,40	56,80
	P		Poznámka k položke: PP Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 4 do 6 m2				
44	M	Pol662	Bránka dvojkridlová, šxv 4110x1980mm, Zn+PVC, výplň zváraná sieť 50x200 mm, farba RAL 7016, súčasťou brány sú 2 stĺpiky,závesy,FAB,G/K, plast doraz /pol.7/	ks	1,000	625,00	625,00
	P		Poznámka k položke: PP Bránka dvojkridlová, šxv 3,5x1,8 m, úprava Zn+PVC, výplň jakeľ 25x25 mm, farba RAL				
45	K	Pol195	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	153,351	0,90	138,02
	P		Poznámka k položke: PP Presun hmôt pre kovové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m				



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:  
Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

JKSO:  
Miesto:

KS:  
Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Strojstav spol. s r.o.

IČO: 31573258  
IČ DPH: SK2020467020

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>149 833,91</b>
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	149 833,91	29 966,78
<b>Cena s DPH</b>			<b>179 800,69</b>
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

**Stavba:** Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Miesto: Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o. Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>149 833,91</b>	<b>179 800,69</b>
<b>SO 09</b>	<b>Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy</b>	149 833,91	179 800,69
SO 01	Vykurovanie	23 422,29	28 106,75
SO 01-1	Zdravotechnika	14 205,45	17 046,54
SO 02	Vykurovanie	67 657,00	81 188,40
SO 02-2	Zdravotechnika	15 098,32	18 117,98
SO 06	Sadové úpravy	29 450,85	35 341,02

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 01 - Vykurovanie**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**23 422,29**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	23 422,29	20,00%	4 684,46

**Cena s DPH**

**v EUR**

**28 106,75**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_\_2\_\_BJ\_\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 01 - Vykurovanie**

Miesto:

Dátum:

12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**23 422,29**

D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV

**23 422,29**

---

D2 - 722 - Vnútorný vodovod

552,50

---

D3 - 733 - Rozvod potrubia

8 952,31

---

D4 - 734 - Armatúry

560,56

---

D5 - 735 - Vykurovacie telesá

13 356,92

---

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 01 - Vykurovanie**

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**23 422,29**

### D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

**23 422,29**

#### D D2 722 - Vnútorný vodovod

**552,50**

1	K	Pol898	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 16	m	110,000	1,25	137,50
2	K	Pol899	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 25	m	6,000	1,44	8,64
3	K	Pol900	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 40	m	50,000	2,36	118,00
4	K	Pol901	Vnútorný vodovod HZS T4	hod	20,000	14,40	288,00
5	K	Pol652	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,013	27,58	0,36

#### D D3 733 - Rozvod potrubia

**8 952,31**

6	K	Pol902	Potrubie z rúrok ocel predizol. stredot. DN 32	m	50,000	46,20	2 310,00
7	K	Pol903	Potrubie z rúrok z vysokotlakovo zosieťovaného polyetylénu (REU-PE-Xa) flex DN 16,0x2,2 mm v tyčiach	m	110,000	14,40	1 584,00
8	K	Pol904	Potrubie z rúrok z vysokotlakovo zosieťovaného polyetylénu (REU-PE-Xa) flex DN 32,0x4,4 mm v tyčiach	m	6,000	48,00	288,00
9	K	Pol905	Potrubie z rúrok z vysokotlakovo zosieťovaného polyetylénu (REU-PE-Xa) flex DN 50,0x6,9 mm v tyčiach	m	50,000	87,60	4 380,00
10	K	Pol906	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	m	50,000	0,36	18,00
11	K	Pol907	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	166,000	0,36	59,76
12	K	Pol908	Kohút guľový 1"- bal.2ks	balenie	1,000	75,60	75,60
13	K	Pol909	Rozvod potrubia, HZS T4	hod	15,000	14,40	216,00
14	K	Pol661	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,346	60,55	20,95

#### D D4 734 - Armatúry

**560,56**

15	K	Pol910	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	6,000	6,00	36,00
16	K	Pol911	Odvzdušňovač DN15	kus	2,000	1,20	2,40
17	K	Pol912	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	4,000	6,00	24,00
18	K	Pol913	Hlavica termostatická dizajnová s kvapalinovým snímačom (hydrosnímač) a polohou „0“,ohraničenie a blokovanie rozsahu požadovaných hodnôt (6-30 °C) pomocou zarážkových kolíkov	kus	2,000	18,40	36,80
19	K	Pol914	Ventil, rohový 1/2"	kus	2,000	8,72	17,44
20	K	Pol915	Ventil spiatočkový, rohový 1/2"	kus	2,000	9,92	19,84
21	K	Pol916	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	1,000	7,20	7,20
22	K	Pol917	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	3,000	8,40	25,20
23	K	Pol918	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	kus	2,000	10,80	21,60
24	K	Pol919	Ventily uzavieracie závitové Ve 3001 G 6/4	kus	2,000	34,66	69,32
25	K	Pol920	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	kus	2,000	7,57	15,14
26	K	Pol921	Armatúry, HZS T4	hod	10,000	14,40	144,00
27	K	Pol674	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,029	47,24	1,37
28	K	Pol922	Doizolovanie - chémia izolácia tr.A štand. DN 32 d=42,4xhr.st.2,6mm D= 110mm	kus	4,000	24,00	96,00
29	K	Pol923	Spojka SP120 d.42,4 HDPE 110	kus	4,000	4,78	19,12
30	K	Pol924	Ventil uzatvárací 4415 G DN 20	kus	1,000	9,88	9,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	K	Pol925	Ventil uzatvárací 4415 G DN 25	kus	1,000	15,25	15,25
D D5			735 - Vykurovacie telesá				13 356,92
32	K	Pol926	Vyregulovanie ventilov a kohútov s ručným ovlád. pri oprav.	kus	2,000	12,00	24,00
33	K	Pol927	Prípl. za odvzdušňovací ventil telies	kus	2,000	6,00	12,00
34	K	Pol928	Ventil odvzdušňovací k radiátorom DN 10	kus	2,000	1,20	2,40
35	K	Pol929	Držiak vykurovacieho telesa	kus	4,000	4,20	16,80
36	K	Pol930	Montáž kúpeľňového vykurov.rebríka dl. do 2000 mm	súbor	2,000	42,00	84,00
37	K	Pol931	Teleso vykurovacie rúrkové 1radové KL1500x600	kus	2,000	89,36	178,72
38	K	Pol932	Montáž podlahového vykurovania syst.	m2	210,000	18,00	3 780,00
39	K	Pol933	Rúrka pre podlahové vykurovanie PE-Xa 17x2 mm	m	1 750,000	2,03	3 552,50
40	K	Pol934	Rúrka ochranná 16/17	m	100,000	1,42	142,00
41	K	Pol935	Doska systémová NP vario s PST 17/15 hr.39 mm	m2	210,000	13,20	2 772,00
42	K	Pol936	Pás izolačný okrajový s profilom, hr.10 mm , výš.180 mm	m	225,000	0,62	139,50
43	K	Pol937	Profil dilatačný, hr.10, výš.100, dl.1200 mm	m	35,500	16,56	587,88
44	K	Pol938	Prísada do cementových poterov P	kg	85,000	5,92	503,20
45	K	Pol939	Rozdeľovač HKV-D 5	kus	1,000	287,78	287,78
46	K	Pol940	Rozdeľovač HKV-D 14	kus	1,000	618,49	618,49
47	K	Pol941	Skrinka rozdeľovača AP 2 max./ 5 okruhov	kus	1,000	129,34	129,34
48	K	Pol942	Skrinka rozdeľovača AP 4 max./ 14 okruhov	kus	1,000	201,62	201,62
49	K	Pol943	Vykurovacie telesá, HZS T4	hod	20,000	14,40	288,00
50	K	Pol697	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,657	55,84	36,69

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

SO 01-1 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**14 205,45**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	14 205,45	20,00%	2 841,09

**Cena s DPH**

**v EUR**

**17 046,54**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 01-1 - Zdravotechnika**

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**14 205,45**

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV	4 179,65
D2 - 1 - ZEMNE PRÁCE	815,40
D3 - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	638,52
D4 - 8 - RÚROVÉ VEDENIA	1 897,20
D5 - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	828,53
D6 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	10 025,80
D7 - 721 - Vnútorná kanalizácia	1 822,79
D8 - 722 - Vnútorný vodovod	3 786,01
D9 - 725 - Zariadenie predmety	4 417,00



# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

SO 01-1 - Zdravotechnika

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

14 205,45

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 4 179,65

D D2 1 - ZEMNE PRÁCE 815,40

1	K	Pol438	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,050	1 020,00	51,00
2	K	Pol542	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	24,000	24,46	587,04
3	K	Pol543	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	24,000	1,34	32,16
4	K	Pol427	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	24,000	5,06	121,44
5	K	Pol429	Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	12,000	1,98	23,76

D D3 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE 638,52

6	K	Pol432	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrkodrvy	m3	12,000	53,21	638,52
---	---	--------	---	----	--------	-------	--------

D D4 8 - RÚROVÉ VEDENIA 1 897,20

7	K	Pol944	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami	m	50,000	12,00	600,00
8	K	Pol945	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	50,000	0,36	18,00
9	K	Pol946	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 110x3,2x5000	kus	4,000	112,80	451,20
10	K	Pol947	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000	kus	6,000	138,00	828,00

D D5 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 828,53

11	K	Pol480	Presun hmôt pre lôžko a obsyp vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia	t	20,554	40,31	828,53
----	---	--------	--	---	--------	-------	--------

D D6 PRÁCE A DODÁVKY PSV 10 025,80

D D7 721 - Vnútorná kanalizácia 1 822,79

12	K	Pol948	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 70	m	3,000	18,96	56,88
13	K	Pol949	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100	m	15,000	35,88	538,20
14	K	Pol950	Potrubie kanalizačné z PP prípojovacie DN 40	m	6,000	11,16	66,96
15	K	Pol951	Potrubie kanalizačné z PP prípojovacie DN 50	m	10,000	12,24	122,40
16	K	Pol952	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	3,000	12,00	36,00
17	K	Pol953	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	5,000	14,40	72,00
18	K	Pol954	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	3,000	15,60	46,80
19	K	Pol955	Montáž podlahového odtokového žlabu dl. 1000 mm pre montáž k stene	kus	2,000	18,00	36,00
20	K	Pol956	Odtokový žlab dĺžky 1000 mm s krycím roštom a zápachovou uzávierkou	kus	2,000	275,09	550,18
21	K	Pol957	Sifón umývadlový, chróm	kus	3,000	24,00	72,00
22	K	Pol958	HL400-DN50	kus	2,000	30,00	60,00
23	K	Pol959	Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600	kus	3,000	45,60	136,80
24	K	Pol960	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	34,000	0,36	12,24
25	K	Pol961	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 250-300	m	15,000	0,60	9,00
26	K	Pol713	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,241	30,41	7,33

D D8 722 - Vnútorný vodovod 3 786,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	Pol962	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm	m	65,000	14,16	920,40
28	K	Pol963	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 25x3,5 mm	m	50,000	27,00	1 350,00
29	K	Pol964	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x4,4 mm	m	15,000	39,60	594,00
30	K	Pol898	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 16	m	65,000	1,25	81,25
31	K	Pol965	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 20	m	50,000	1,36	68,00
32	K	Pol899	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 25	m	15,000	1,44	21,60
33	K	Pol966	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	10,000	15,72	157,20
34	K	Pol967	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	pár	2,000	7,86	15,72
35	K	Pol968	Armat. vodov. s 1 závitom, kohút plniaci a vypúšťaci G 1/2	kus	2,000	7,57	15,14
36	K	Pol969	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	kus	2,000	6,00	12,00
37	K	Pol970	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1/2	kus	1,000	6,50	6,50
38	K	Pol971	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1	kus	2,000	15,25	30,50
39	K	Pol972	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	1,000	6,00	6,00
40	K	Pol973	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	2,000	8,40	16,80
41	K	Pol974	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	130,000	0,36	46,80
42	K	Pol975	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	130,000	0,60	78,00
43	K	Pol901	Vnúťorný vodovod HZS T4	hod	25,000	14,40	360,00
44	K	Pol652	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,221	27,58	6,10

D D9 725 - Zariadenie predmety 4 417,00

45	K	Pol976	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien	súbor	3,000	54,00	162,00
46	K	Pol977	Klozet závesný, imobil, biely	kus	3,000	196,80	590,40
47	K	Pol978	Montáž záchodových mis závesných	kus	3,000	36,00	108,00
48	K	Pol979	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	3,000	9,60	28,80
49	K	Pol980	Sedátko záchodové biele	kus	3,000	26,40	79,20
50	K	Pol981	Montážny prvok s nádržkou na vodu na predstenovú montáž pre závesné WC, imobil s montážnou sadou	kus	3,000	327,48	982,44
51	K	Pol982	Tlačidlo na nádržku na vodu montážneho prvku na predstenovú montáž pre závesné WC	kus	3,000	57,86	173,58
52	K	Pol983	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	súbor	3,000	36,00	108,00
53	K	Pol984	Umývadlo, keramické, imobil	kus	3,000	102,00	306,00
54	K	Pol985	Montáž sprchových boxov	súbor	2,000	192,00	384,00
55	K	Pol986	Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách	súbor	1,000	18,72	18,72
56	K	Pol987	Drez jednoduchý nerez. veľkokuchyn. štandardná kvalita	súbor	1,000	96,00	96,00
57	K	Pol738	Montáž drezov smalt, nerez, polypropylén. jednod veľkokuch.so zápach uzávier	súbor	1,000	54,00	54,00
58	K	Pol739	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,2 kg/kus	kus	1,000	10,20	10,20
59	K	Pol988	Sifón drezový	kus	1,000	23,40	23,40
60	K	Pol989	Montáž ventilov rohových G 1/2	súbor	10,000	6,00	60,00
61	K	Pol990	Ventil rohový T66 1/2 vršok T13	kus	10,000	8,98	89,80
62	K	Pol991	Batéria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kvalita	súbor	1,000	100,80	100,80
63	K	Pol992	Batéria umývadlová stojanková G 1/2 štandardná kvalita	súbor	3,000	75,60	226,80
64	K	Pol993	Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov stojank. G 1/2	kus	4,000	30,00	120,00
65	K	Pol994	Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	súbor	2,000	88,80	177,60
66	K	Pol995	Montáž batérie sprchovej, rozteč 150 mm	kus	2,000	30,00	60,00
67	K	Pol996	Sprcha ručná	kus	2,000	14,40	28,80
68	K	Pol997	Hadica spr.kovová flexibilná dl.150 cm, velúr chr.- A 2400 AD	kus	2,000	14,40	28,80
69	K	Pol998	Montáž zápach. uzávierok umývadlových D 40	kus	3,000	6,00	18,00
70	K	Pol999	Montáž zápach. uzávierok drez. jednod. D 50	kus	1,000	6,00	6,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	K	Pol1000	Montáž zápach. uzáverok ostatných	kus	2,000	6,00	12,00
72	K	Pol1001	Zariadenie predmety HZS T4	hod	25,000	14,40	360,00
73	K	Pol754	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,116	31,56	3,66

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 02 - Vykurovanie**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>67 657,00</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	67 657,00	20,00%	13 531,40
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>81 188,40</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy  
Časť: **SO 02 - Vykurovanie**

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>67 657,00</b>
D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	67 657,00
D2 - 722 - Vnútorný vodovod	2 744,59
D3 - 731 - Kotelne	38 988,00
732 - Strojovne	1 633,55
D4 - 733 - Rozvod potrubia	7 994,51
D5 - 734 - Armatúry	2 141,81
D6 - 735 - Vykurovacie telesá	14 154,54
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00

# ROZPOČET

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
 Objekt: SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy  
 Časť: SO 02 - Vykurovanie

Miesto: Dátum: 12. 8. 2022  
 Objednávateľ: Projektant:  
 Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**67 657,00**

D D1 PRÁCE A DODÁVKY PSV

**67 657,00**

D D2 722 - Vnútorný vodovod

**2 744,59**

1	K	Pol898	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 16	m	100,000	1,25	125,00
2	K	Pol1002	Expanzná nádoba pre solárne systémy, 12 litrov	kus	1,000	68,40	68,40
3	K	Pol1003	Expanzná nádoba pre solárne systémy, 50 litrov	kus	1,000	81,60	81,60
4	K	Pol1004	Ohrievač vody s vysokovýkonným výmenníkom a dvojitém emailovaním, striekaná PU izolácia hr. 50 mm, objem 300l, priemer s izoláciou max. 650 mm, výška s izoláciou max. 1410 mm, váha max. 132 kg	kus	1,000	1 053,60	1 053,60
5	K	Pol1005	Akumulačná nádrž TUV valcová z ocele S235JRG2 podľa DIN 4753. Izolácia z mäkkej peny hr. 100 mm alebo PU peny, 9 vývodov, objemom 300L, priemer s izoláciou max. 750 mm, výška s izoláciou max. 1460 mm, váha max. 62 kg	kus	1,000	912,00	912,00
6	K	Pol1006	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 25	m	6,000	2,27	13,62
7	K	Pol1007	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 40	m	80,000	4,25	340,00
8	K	Pol901	Vnútorný vodovod HZS T4	hod	10,000	14,40	144,00
9	K	Pol652	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,231	27,58	6,37

D D3 731 - Kotelne

**38 988,00**

10	K	Pol1008	Montáž TČ	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
11	K	Pol1009	Vysokoteplotné kompaktné vonkajšie tepelné čerpadlo vzduch-voda, komplet (vnútor jedn., vonk. jedn., spoj potrubie), Energetická trieda A++, SCOP 3.73, chladiivo R407c, tepelný výkon A2/W35 - 30.50 kW, A7/W35 - 35.58 kW, A-2/W35 - 28.23 kW, A2/W55	kus	1,000	35 700,00	35 700,00
12	K	Pol1010	Kotelne, HZS T4	hod	20,000	14,40	288,00

D 732 Strojovne

**1 633,55**

13	K	Pol1011	Montáž ohrievačov vody ležatých kombinovaných do 200 l	súbor	1,000	420,00	420,00
14	K	Pol1012	Montáž expanzomatov do 50l	súbor	1,000	42,00	42,00
15	K	Pol1013	Vyrovnač hydraulický	kus	1,000	462,00	462,00
16	K	Pol1014	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 25	súbor	2,000	42,00	84,00
17	K	Pol1015	Čerpadlo ALPHA Pro 25-60 180	kus	2,000	239,88	479,76
18	K	Pol1016	Strojovne, HZS T4	hod	10,000	14,40	144,00
19	K	Pol768	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	t	0,020	89,74	1,79

D D4 733 - Rozvod potrubia

**7 994,51**

20	K	Pol903	Potrubie z rúrok z vysokotlakovo zosieťovaného polyetylénu (REU-PE-Xa) flex DN 16,0x2,2 mm v tyčiach	m	100,000	14,40	1 440,00
21	K	Pol904	Potrubie z rúrok z vysokotlakovo zosieťovaného polyetylénu (REU-PE-Xa) flex DN 32,0x4,4 mm v tyčiach	m	6,000	48,00	288,00
22	K	Pol1017	Potrubie z rúrok z vysokotlakovo zosieťovaného polyetylénu (REU-PE-Xa) flex DN 50,0x6,9 mm v tyčiach	m	80,000	70,80	5 664,00
23	K	Pol769	Tlaková skúška potrubia plastového do d 50	m	186,000	0,60	111,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	Pol1018	Kohút guľový 1"- bal.2ks	balenie	1,000	30,50	30,50
25	K	Pol660	Rozvod potrubia, HZS T4	hod	15,000	30,00	450,00
26	K	Pol661	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,172	60,55	10,41

D		D5	734 - Armatúry	2 141,81			
27	K	Pol910	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	17,000	6,00	102,00
28	K	Pol911	Odvzdušňovač DN15	kus	6,000	1,20	7,20
29	K	Pol912	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	6,000	6,00	36,00
30	K	Pol913	Hlavica termostatická dizajnová s kvapalinovým snímačom (hydrosnímač) a polohou „0“, ohraničenie a blokovanie rozsahu požadovaných hodnôt (6-30 °C) pomocou zarážkových kolíkov	kus	3,000	18,40	55,20
31	K	Pol914	Ventil, rohový 1/2"	kus	3,000	8,72	26,16
32	K	Pol915	Ventil spiatočkový, rohový 1/2"	kus	3,000	9,92	29,76
33	K	Pol917	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	14,000	8,40	117,60
34	K	Pol1019	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4	kus	12,000	9,60	115,20
35	K	Pol918	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	kus	2,000	10,80	21,60
36	K	Pol1020	Expanzná nádoba pre solárne systémy, 18 litrov	kus	1,000	84,00	84,00
37	K	Pol1021	Ventily uzavieracie závitové Ve 3001 G 1	kus	14,000	15,25	213,50
38	K	Pol1022	Ventily uzavieracie závitové Ve 3001 G 5/4	kus	10,000	24,44	244,40
39	K	Pol1023	Ventily spätné závitové priame Ve 3030 G 5/4	kus	2,000	19,80	39,60
40	K	Pol920	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	kus	10,000	7,57	75,70
41	K	Pol1024	Filter závitový priamy s vnút. závitmi R 74A PN 16 do 130°C G 1 1/4	kus	1,000	34,94	34,94
42	K	Pol1025	Rozdeľovač hranolový pre 2 Moduly	kus	1,000	682,80	682,80
43	K	Pol1026	Upevnenie na stenu pre rozdeľovač	kus	2,000	38,40	76,80
44	K	Pol1027	Upevnenie na stenu pre hranolový rozdeľovač	kus	1,000	33,60	33,60
45	K	Pol921	Armatúry, HZS T4	hod	10,000	14,40	144,00
46	K	Pol674	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,037	47,24	1,75

D		D6	735 - Vykurovacie telesá	14 154,54			
47	K	Pol926	Vyregulovanie ventilov a kohútov s ručným ovlád. pri oprav.	kus	3,000	12,00	36,00
48	K	Pol927	Prípl. za odvzdušňovací ventil telies	kus	3,000	6,00	18,00
49	K	Pol928	Ventil odvzdušňovací k radiátorom DN 10	kus	3,000	1,20	3,60
50	K	Pol929	Držiak vykurovacieho telesa	kus	6,000	4,20	25,20
51	K	Pol930	Montáž kúpeľňového vykurov.rebríka dl. do 2000 mm	súbor	3,000	42,00	126,00
52	K	Pol1028	Teleso vykurovacie rúrkové KL1500x600	kus	3,000	89,36	268,08
53	K	Pol932	Montáž podlahového vykurovania syst.	m2	225,000	18,00	4 050,00
54	K	Pol933	Rúrka pre podlahové vykurovanie PE-Xa 17x2 mm	m	1 820,000	2,03	3 694,60
55	K	Pol934	Rúrka ochranná 16/17	m	112,000	1,42	159,04
56	K	Pol935	Doska systémová NP vario s PST 17/15 hr.39 mm	m2	225,000	13,20	2 970,00
57	K	Pol1029	Objímka násuvná 17	kus	36,000	1,20	43,20
58	K	Pol936	Pás izolačný okrajový s profilom, hr.10 mm , výš.180 mm	m	250,000	0,62	155,00
59	K	Pol937	Profil dilatačný, hr.10, výš.100, dl.1200 mm	m	25,000	16,56	414,00
60	K	Pol938	Prisada do cementových poterov P	kg	95,000	5,92	562,40
61	K	Pol1030	Ohyb rúrkový 90st.s vytvarovaným upínacím okom	kus	36,000	0,67	24,12
62	K	Pol1031	Rozdeľovač HKV-D 4	kus	1,000	256,20	256,20
63	K	Pol940	Rozdeľovač HKV-D 14	kus	1,000	618,49	618,49
64	K	Pol941	Skrinka rozdeľovača AP 2 max./ 5 okruhov	kus	1,000	129,34	129,34
65	K	Pol942	Skrinka rozdeľovača AP 4 max./ 14 okruhov	kus	1,000	201,62	201,62
66	K	Pol943	Vykurovacie telesá, HZS T4	hod	25,000	14,40	360,00
67	K	Pol697	Presun hmôt pre vykurov. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,710	55,84	39,65

D PSV Práce a dodávky PSV 0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 02-2 - Zdravotechnika**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**15 098,32**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	15 098,32	20,00%	3 019,66

**Cena s DPH**

**v EUR**

**18 117,98**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy  
Časť: **SO 02-2 - Zdravotechnika**

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

	<b>15 098,32</b>
<b>D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>	<b>3 516,03</b>
D2 - 1 - ZEMNE PRÁCE	648,92
D3 - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	585,31
D4 - 8 - RÚROVÉ VEDENIA	1 522,80
D5 - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	759,00
<b>D6 - PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>	<b>11 582,29</b>
D7 - 721 - Vnútoraná kanalizácia	2 531,51
D8 - 722 - Vnútorný vodovod	4 127,81
D9 - 725 - Zariadenie predmety	4 922,97

# ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom 2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie, ZTI, sadové úpravy

Časť:

SO 02-2 - Zdravotechnika

Miesto:

Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

15 098,32

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 3 516,03

D D2 1 - ZEMNE PRÁCE 648,92

1	K	Pol438	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,040	1 020,00	40,80
2	K	Pol542	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	19,000	24,46	464,74
3	K	Pol543	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	19,000	1,34	25,46
4	K	Pol427	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	19,000	5,06	96,14
5	K	Pol429	Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	11,000	1,98	21,78

D D3 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE 585,31

6	K	Pol432	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrkodrvy	m3	11,000	53,21	585,31
---	---	--------	---	----	--------	-------	--------

D D4 8 - RÚROVÉ VEDENIA 1 522,80

7	K	Pol944	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami	m	40,000	12,00	480,00
8	K	Pol945	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	40,000	0,36	14,40
9	K	Pol946	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 110x3,2x5000	kus	3,000	112,80	338,40
10	K	Pol947	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000	kus	5,000	138,00	690,00

D D5 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 759,00

11	K	Pol480	Presun hmôt pre lôžko a obsyp vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia	t	18,829	40,31	759,00
----	---	--------	--	---	--------	-------	--------

D D6 PRÁCE A DODÁVKY PSV 11 582,29

D D7 721 - Vnútoraná kanalizácia 2 531,51

12	K	Pol948	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 70	m	3,000	18,96	56,88
13	K	Pol949	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100	m	15,000	35,88	538,20
14	K	Pol1032	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 32	m	10,000	11,76	117,60
15	K	Pol950	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 40	m	10,000	11,16	111,60
16	K	Pol951	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 50	m	10,000	12,24	122,40
17	K	Pol1033	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 32x1.8	kus	3,000	12,00	36,00
18	K	Pol1034	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8	kus	3,000	14,40	43,20
19	K	Pol1035	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	5,000	15,60	78,00
20	K	Pol1036	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	3,000	18,00	54,00
21	K	Pol1037	Podlahové vpusty s vod. odtokom DN 40/50 s aut a ruč uzáv proti vzdut vode	kus	1,000	70,20	70,20
22	K	Pol1038	Montáž podlahového odtokového žlabu dl. 1000 mm pre montáž k stene	kus	3,000	26,40	79,20
23	K	Pol1039	Montáž vpusti podlahových DN 40/50	kus	4,000	24,00	96,00
24	K	Pol956	Odtokový žlab dĺžky 1000 mm s krycím roštom a zápachovou uzávierkou	kus	3,000	275,09	825,27
25	K	Pol957	Sifón umývadlový, chróm	kus	3,000	24,00	72,00
26	K	Pol958	HL400-DN50	kus	2,000	30,00	60,00
27	K	Pol959	Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600	kus	3,000	45,60	136,80
28	K	Pol960	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	48,000	0,36	17,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	Pol961	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 250-300	m	15,000	0,60	9,00
30	K	Pol713	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,259	30,41	7,88

D D8 722 - Vnútorný vodovod 4 127,81

31	K	Pol962	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm	m	60,000	14,16	849,60
32	K	Pol963	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 25x3,5 mm	m	45,000	27,00	1 215,00
33	K	Pol964	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x4,4 mm	m	25,000	39,60	990,00
34	K	Pol898	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 16	m	60,000	1,25	75,00
35	K	Pol965	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 20	m	45,000	1,36	61,20
36	K	Pol899	Ochrana potrubia izoláciou na báze penového polyetylénu DN 25	m	25,000	1,44	36,00
37	K	Pol966	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2	kus	10,000	15,72	157,20
38	K	Pol967	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	pár	2,000	7,86	15,72
39	K	Pol968	Armat. vodov. s 1 závitom, kohút plniaci a vypúšťací G 1/2	kus	2,000	7,57	15,14
40	K	Pol969	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	kus	2,000	6,00	12,00
41	K	Pol970	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1/2	kus	1,000	6,50	6,50
42	K	Pol971	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1	kus	4,000	15,25	61,00
43	K	Pol1040	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1	kus	1,000	13,76	13,76
44	K	Pol1041	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G 1	kus	1,000	19,92	19,92
45	K	Pol1042	Lievik vypúšťací so sifónom - HL21	kus	3,000	17,40	52,20
46	K	Pol972	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	1,000	6,00	6,00
47	K	Pol973	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	6,000	8,40	50,40
48	K	Pol974	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	130,000	0,36	46,80
49	K	Pol975	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	130,000	0,60	78,00
50	K	Pol901	Vnútorný vodovod HZS T4	hod	25,000	14,40	360,00
51	K	Pol652	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,231	27,58	6,37

D D9 725 - Zariadenie predmety 4 922,97

52	K	Pol976	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien	súbor	3,000	54,00	162,00
53	K	Pol977	Klozet závesný, imobil, biely	kus	3,000	196,80	590,40
54	K	Pol978	Montáž záchodových mís závesných	kus	3,000	36,00	108,00
55	K	Pol979	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	3,000	9,60	28,80
56	K	Pol980	Sedátko záchodové biele	kus	3,000	26,40	79,20
57	K	Pol981	Montážny prvok s nádržkou na vodu na predstenovú montáž pre závesné WC, imobil s montážnou sadou	kus	3,000	327,48	982,44
58	K	Pol982	Tlačidlo na nádržku na vodu montážneho prvku na predstenovú montáž pre závesné WC	kus	3,000	57,86	173,58
59	K	Pol983	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	súbor	3,000	36,00	108,00
60	K	Pol984	Umývadlo, keramické, imobil	kus	3,000	102,00	306,00
61	K	Pol985	Montáž sprchových boxov	súbor	2,000	192,00	384,00
62	K	Pol986	Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách	súbor	2,000	18,72	37,44
63	K	Pol987	Drez jednoduchý nerez. veľkokuchyn. štandardná kvalita	súbor	2,000	96,00	192,00
64	K	Pol738	Montáž drezov smalt, nerez, polypropylén. jednod veľkokuch. so zápach uzávier	súbor	2,000	54,00	108,00
65	K	Pol739	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,2 kg/kus	kus	2,000	10,20	20,40
66	K	Pol988	Sifón drezový	kus	2,000	23,40	46,80
67	K	Pol989	Montáž ventilov rohových G 1/2	súbor	12,000	6,00	72,00
68	K	Pol990	Ventil rohový T66 1/2 vršok T13	kus	12,000	8,98	107,76
69	K	Pol991	Batéria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kvalita	súbor	2,000	100,80	201,60
70	K	Pol992	Batéria umývadlová stojanková G 1/2 štandardná kvalita	súbor	3,000	75,60	226,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	K	Pol993	Montáž batérii umýv. a drez. ostatných typov stojank. G 1/2	kus	4,000	30,00	120,00
72	K	Pol994	Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	súbor	3,000	88,80	266,40
73	K	Pol995	Montáž batérie sprchovej, rozteč 150 mm	kus	3,000	30,00	90,00
74	K	Pol996	Sprcha ručná	kus	3,000	14,40	43,20
75	K	Pol997	Hadica spr.kovová flexibilná dl.150 cm, velúr chr.- A 2400 AD	kus	3,000	14,40	43,20
76	K	Pol998	Montáž zápach. uzáverok umývadlových D 40	kus	3,000	6,00	18,00
77	K	Pol999	Montáž zápach. uzáverok drez. jednod. D 50	kus	2,000	6,00	12,00
78	K	Pol1000	Montáž zápach. uzáverok ostatných	kus	5,000	6,00	30,00
79	K	Pol1001	Zariadenie predmety HZS T4	hod	25,000	14,40	360,00
80	K	Pol754	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,157	31,56	4,95

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt:

SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť:

**SO 06 - Sadové úpravy**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Strojstav spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 8. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31573258

IČ DPH:

SK2020467020

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**29 450,85**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	29 450,85	20,00%	5 890,17

**Cena s DPH**

**v EUR**

**35 341,02**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce  
Objekt: SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy  
Časť: **SO 06 - Sadové úpravy**

Miesto:  
Objednávateľ:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o.

Dátum: 12. 8. 2022  
Projektant:  
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>29 450,85</b>
D1 - ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCEJ ZELENE	10 254,29
D3 - ZALOŽENIE A VÝSADBA ZÁHONOV	6 851,56
D4 - ZATRÁVNENIE PLOCH VÝSEVOM	4 902,53
D5 - ÚVODNÁ STAROSTLIVOSŤ pre výsev	1 356,34
D8 - MLATOVÁ PLOCHA	2 051,40
D9 - VYVÝŠENÉ ZÁHONY	3 111,00
D10 - OSTATNÉ POLOŽKY	923,73

# ROZPOČET

Stavba: Rodinny\_dom\_2\_BJ\_Adamovske\_Kochanovce

Objekt: SO 09 - Vykurovanie,ZTI,sadové úpravy

Časť: SO 06 - Sadové úpravy

Miesto: Dátum: 12. 8. 2022

Objednávateľ: Projektant:  
Zhotoviteľ: Strojstav spol. s r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

29 450,85

D	D1	ODSTRÁNENIE EXISTUJÚCEJ ZELENE			10 254,29		
0	K	Pol792	Vyrúbanie stromu s rozrezaním a odstránením konárov a kmeňa do vzdialenosti 20 m, so zložením na hromady alebo naložením na dopravný prostriedok v rovine alebo na svahu do 1:5 listnatého, priemeru kmeňa na reznej ploche pňa od 0 do 200 mm	ks	21,000	127,29	2 673,09
0	K	Pol793	Vyrúbanie stromu s rozrezaním a odstránením konárov a kmeňa do vzdialenosti 20 m, so zložením na hromady alebo naložením na dopravný prostriedok v rovine alebo na svahu do 1:5 listnatého, priemeru kmeňa na reznej ploche pňa od 200 do 400 mm	ks	10,000	159,06	1 590,60
0	K	Pol794	Vyrúbanie stromu s rozrezaním a odstránením konárov a kmeňa do vzdialenosti 20 m, so zložením na hromady alebo naložením na dopravný prostriedok v rovine alebo na svahu do 1:5 listnatého, priemeru kmeňa na reznej ploche pňa od 400 do 600 mm	ks	3,000	172,32	516,96
0	K	Pol795	Odstránenie pňa s odpratáním získaného dreva na vzdialenosť do 20 m, so složením na hromady alebo s naložením na dopravný prostriedok, so zasypáním jamy, doplnením zeminy, zhuťnením a úpravou terénu v rovine alebo na svahu do 1:5, priemeru pňa na reznej p	ks	21,000	106,04	2 226,84
0	K	Pol796	Odstránenie pňa s odpratáním získaného dreva na vzdialenosť do 20 m, so složením na hromady alebo s naložením na dopravný prostriedok, so zasypáním jamy, doplnením zeminy, zhuťnením a úpravou terénu v rovine alebo na svahu do 1:5, priemeru pňa na reznej p	ks	10,000	114,00	1 140,00
0	K	Pol797	Odstránenie pňa s odpratáním získaného dreva na vzdialenosť do 20 m, so složením na hromady alebo s naložením na dopravný prostriedok, so zasypáním jamy, doplnením zeminy, zhuťnením a úpravou terénu v rovine alebo na svahu do 1:5, priemeru pňa na reznej p	ks	3,000	121,95	365,85
0	K	Pol798	Rez stromov /odborne spôsobilou osobou v sťažených podmienkach s rozrezaním konárov, naložením na dopravný prostriedok, odvozom na miesto zhodnotenia biologického odpadu so zložením a so zhodnotením biologického odpadu do výšky 5m	ks	17,000	25,66	436,22
0	K	Pol799	Rez stromov /odborne spôsobilou osobou v sťažených podmienkach s rozrezaním konárov, naložením na dopravný prostriedok, odvozom na miesto zhodnotenia biologického odpadu so zložením a so zhodnotením biologického odpadu do výšky 10m	ks	6,000	32,64	195,84
0	K	Pol800	Rez stromov /odborne spôsobilou osobou v sťažených podmienkach s rozrezaním konárov, naložením na dopravný prostriedok, odvozom na miesto zhodnotenia biologického odpadu so zložením a so zhodnotením biologického odpadu do výšky 15m	ks	2,000	55,97	111,94
0	K	Pol801	Vyčistenie pozemku od náletov	krát	1,000	483,18	483,18
0	K	Pol802	Ornitologický posudok	krát	1,000	309,29	309,29
0	K	Pol803	Naloženie, odvoz pôvodnej zelene	krát	3,000	21,38	64,14
0	K	Pol804	Poplatok za likvidáciu bioodpadu na kompostárni (množstvo je odhadované, môže sa líšiť)	t	3,000	46,78	140,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D D3			ZALOŽENIE A VÝSADBA ZÁHONOV	6 851,56			
0	K	Pol805	Spracovanie pôdy na výsadbu strojom - zakladačom trávnik a stroju nedostupných plôch ručne (nakyprenie)	m2	88,000	0,57	50,16
0	K	Pol806	Príprava záhonov na výsadbu - odkop na hĺbku 4-5cm, naloženie a odvoz prebytočnej zeminy	m2	88,000	3,16	278,08
0	K	Pol807	Hrabanie pôdy do roviny	m2	88,000	0,77	67,76
0	K	Pol808	Založenie záhonu - vytýčenie záhonov	m2	88,000	1,23	108,24
0	K	Pol809	Rozloženie rastlín v záhone	ks	192,000	0,58	111,36
0	K	Pol810	Úprava po výsadbe (dočistenie, ostrihanie)	m2	88,000	0,56	49,28
0	K	Pol811	Chemické odburinenie pôvodného porastu, v prípade potreby	m2	88,000	0,55	48,40
0	M	Pol812	Chemický herbicíd, totálny (materiál)	l	0,088	25,29	2,23
0	K	Pol813	Hĺbenie výsadbovej jamy objemu od 0,125-0,400m3 (pre veľké rastliny, napr. stromy)	ks	7,000	21,98	153,86
0	K	Pol814	Hĺbenie výsadbovej jamy objemu od 0,01 do 0,02m3 (pre bežné rastliny, napr. kry, ovocné kry)	ks	125,000	1,04	130,00
0	K	Pol815	Hĺbenie výsadbovej jamy objemu do 0,01m3 (pre najmenšie rastliny - napr. trvalky)	ks	60,000	0,81	48,60
0	K	Pol816	Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu nad 300 do 500 mm (napr. stromy)	ks	7,000	17,65	123,55
0	K	Pol817	Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu nad 100 do 200 mm (napr. kry, ovocné kry)	ks	125,000	1,90	237,50
0	K	Pol818	Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu do 100 mm (napr. trvalky, trávy)	ks	60,000	1,26	75,60
0	M	Pol819	<i>Sorbus thuringiaca „fastigiata“</i> – JARABINA	ks	4,000	34,78	139,12
0	M	Pol820	<i>Amelachier arborea „Robin Hill“</i> – MUCHOVNÍK	ks	3,000	49,00	147,00
0	M	Pol821	<i>Lonicera periclymenum</i> - ZEMOLEZ	ks	16,000	14,79	236,64
0	M	Pol822	<i>Campsis radicans</i> - TRÚBKOVEC	ks	8,000	14,99	119,92
0	M	Pol823	<i>Parthenocissus quinquefolia engelmannii</i> – PAVINIČ	ks	8,000	12,99	103,92
0	M	Pol824	<i>Vitis</i> – VINIČ - strihaný	ks	8,000	16,40	131,20
0	M	Pol825	<i>Sambucus nigra „Black Lace“</i> – BAZA	ks	4,000	11,99	47,96
0	M	Pol826	<i>Syringa vulgaris</i> - ORGOVÁN	ks	3,000	54,90	164,70
0	M	Pol827	<i>Forsythia intermedia</i> – ZLATOVKA	ks	2,000	7,99	15,98
0	M	Pol828	<i>Ligustrum ovalifolium</i> – VTÁČI ZOB	ks	28,000	12,49	349,72
0	M	Pol829	<i>Rubus idaeus</i> – MALINA červená	ks	8,000	7,69	61,52
0	M	Pol830	<i>Rubus occidentalis</i> - ČERNICA	ks	8,000	9,00	72,00
0	M	Pol831	<i>Ribes uva-crispa</i> EGREŠ červený	ks	4,000	4,99	19,96
0	M	Pol832	<i>Ribes uva-crispa</i> EGREŠ biely	ks	4,000	7,30	29,20
0	M	Pol829	<i>Rubus idaeus</i> – MALINA červená	ks	8,000	7,69	61,52
0	M	Pol830	<i>Rubus occidentalis</i> - ČERNICA	ks	8,000	9,00	72,00
0	M	Pol831	<i>Ribes uva-crispa</i> EGREŠ červený	ks	4,000	4,99	19,96
0	M	Pol832	<i>Ribes uva-crispa</i> EGREŠ biely	ks	4,000	7,30	29,20
0	M	Pol833	<i>Centranthus ruber „Coccineus“</i> - CENTRANT	ks	6,000	3,70	22,20
0	M	Pol834	<i>Leucanthemum vulgare „Maikönigin“</i> - MARGARÉTKA	ks	6,000	6,69	40,14
0	M	Pol835	<i>Kniphofia „Banana Popsicle“</i> - FAKLOVKA	ks	6,000	5,40	32,40
0	M	Pol836	<i>Hemerocallis „Mary Todd“</i> - LALIOVKA	ks	6,000	4,30	25,80
0	M	Pol837	<i>Iris sibirica</i> – KOSATEC	ks	6,000	5,99	35,94
0	M	Pol838	<i>Lavandula angustifolia „Hidcote Blue“</i> – LEVANDULA	ks	6,000	4,99	29,94
0	M	Pol839	<i>Echinacea purpurea „Magnus“</i> - ECHINACEA	ks	6,000	4,49	26,94
0	M	Pol840	<i>Salvia berggarten</i> – ŠALVIA	ks	6,000	3,49	20,94
0	M	Pol841	<i>Salvia officinalis „Purpurescens“</i> – ŠALVIA	ks	6,000	2,89	17,34
0	M	Pol842	<i>Origanum vulgare</i> - PAMAJORÁN	ks	6,000	3,49	20,94
0	K	Pol843	Dovoz a zloženie rastlinného materiálu	krát	2,000	197,84	395,68
0	K	Pol844	Kotvenie stromov 3 drevenými kolmi, s polenými priečkami a úväzkom	ks	7,000	26,33	184,31
0	M	Pol845	Koly drevené opracované, priemer 6 cm, dĺžka 250 cm. 3ks/strom	ks	21,000	5,30	111,30
0	M	Pol846	Drevená polovička na spojenie kolov, priemer 6cm, dĺžka 250 cm (1ks/1 strom)	ks	7,000	4,64	32,48
0	M	Pol847	Úväzok na kotvenie stromov, z prírodného materiálu	ks	7,000	1,76	12,32



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	M	Pol848	Tabletové hnojivo	ks	21,000	0,44	9,24
0	M	Pol849	Juta na ochranu obalu kmeňa	ks	7,000	2,21	15,47
0	M	Pol850	Zálievková sonda ku stromom	ks	7,000	3,54	24,78
0	K	Pol851	Položenie mulčovacej plachty, ukotvenie skobami	m2	88,000	1,18	103,84
0	M	Pol852	Mulčovacia plachta netkaná, hnedá - na záhony (20% na prekrytie)	m2	105,600	0,66	69,70
0	M	Pol853	Skoby z drôtu na ukotvenie mulčovacej plachty	kg	5,280	8,84	46,68
0	K	Pol854	Inštalácia kovovej obruby na oddelenie trávnik a výsadiieb (1ks/m)	bm	102,000	8,37	853,74
0	M	Pol855	Záhonové obruby kovové, 10% rezerva. 1ks = 1 bm (100cm).	ks	112,200	3,24	363,53
0	K	Pol856	Dovoz a zloženie obrúb	krát	1,000	21,13	21,13
0	K	Pol857	Mulčovanie pri hr. mulča nad 50 do 100 mm kôrou	m2	88,000	4,18	367,84
0	M	Pol858	Mulčovacia kôra píniová, na výšku cca 5 cm (70l/ks)	ks	88,000	6,60	580,80
0	K	Pol859	Obstaranie, naloženie, dovoz a zloženie kôry	krát	1,000	80,00	80,00

**D D4 ZATRÁVNENIE PLOCH VÝSEVOM 4 902,53**

0	K	Pol860	Plošná úprava terénnych nerovností do ±5cm v rovine	m2	1 075,000	0,70	752,50
0	K	Pol811	Chemické odburinenie pôvodného porastu, v prípade potreby	m2	1 075,000	0,55	591,25
0	M	Pol861	Chemický herbicíd, totálny	l	1,075	25,29	27,19
0	K	Pol862	Spracovanie pôdy na výsev strojom - zakladačom trávnik a stroju nedostupných plôch ručne	m2	1 075,000	0,61	655,75
0	K	Pol863	Hrabanie pôdy do roviny na 2krát	m2	2 150,000	0,82	1 763,00
0	K	Pol864	Založenie trávnik parkového výsevom	m2	1 075,000	0,26	279,50
0	K	Pol865	Zapravenie trávového semena po výseve do pôdy	m2	1 075,000	0,17	182,75
0	K	Pol866	Valcovanie trávnatých plôch po výseve	m2	1 075,000	0,13	139,75
0	M	Pol867	Trávové semeno	kg	43,000	7,73	332,39
0	K	Pol868	Hnojenie granulovaným hnojivom	m2	1 075,000	0,05	53,75
0	M	Pol869	Minerálne viaczložkové hnojivo pre zakladanie trávnikov (štartovacie)	kg	26,875	4,64	124,70

**D D5 ÚVODNÁ STAROSTLIVOSŤ pre výsev 1 356,34**

0	K	Pol870	Kosenie trávnatých plôch s vykášaním ťažko prístupných plôch, zberom, naložením a odvozom bioodpadu na kompostáreň - 3krát	m2	3 225,000	0,27	870,75
0	K	Pol871	Chemické odburinenie trávnatých plôch po založení	m2	1 075,000	0,16	172,00
0	M	Pol872	Selektívny chemický postrek - materiál	l	0,430	140,28	60,32
0	K	Pol868	Hnojenie granulovaným hnojivom	m2	1 075,000	0,05	53,75
0	M	Pol873	Minerálne granulované hnojivo (pre celosezónne použitie)	kg	43,000	4,64	199,52

**D D8 MLATOVÁ PLOCHA 2 051,40**

0	K	Pol874	Vykopanie ryhy pre mlátový chodník záhradný domček a terasu, hĺbka 20cm s pomocou minibagra	m2	53,000	4,75	251,75
0	K	Pol875	Použitie stroja na zhutnenie plôch / prenájom stroja	krát	1,000	120,00	120,00
0	M	Pol876	Drenážna vrstva-makadam fr. 16-32mm	m3	7,950	27,75	220,61
0	K	Pol877	Dovoz a zloženie makadamu	krát	1,000	200,00	200,00
0	M	Pol878	Kamenná drť fr. 0-8mm (lomový kameň)	m3	2,650	29,26	77,54
0	K	Pol879	Obstaranie, naloženie, dovoz a zloženie piesku a lomového kameňa	krát	2,000	180,00	360,00
0	K	Pol880	Zhotovenie mlátových plôch, uloženie vrstiev, premiešanie materiálu, navlhčenie a utlačenie vrstiev,...	m2	53,000	15,50	821,50

**D D9 VYVÝŠENÉ ZÁHONY 3 111,00**

0	K	Pol881	Zhotovenie vyvýšených záhon	ks	5,000	135,00	675,00
0	K	Pol882	Osadenie vyvýšených záhonov do plochy	ks	5,000	55,00	275,00
0	K	Pol883	Vyplnenie vyvýšených záhonov zeminou	m3	1,800	58,00	104,40
0	M	Pol884	Kvalitná zemina aj prepotreby výsadiieb	m3	5,000	110,00	550,00
0	K	Pol885	Dovoz a zloženie zeminy	m3	1,000	95,00	95,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	M	Pol886	Vyvýšený záhon vystlaný nopovou fóliou s náterom prírodného oleja /rozmer 2,5x1,2x0,6m, drevo - červený smrek/	ks	5,000	256,00	1 280,00
0	M	Pol887	Substrát na doplnenie zeminy do vyvýšených záhonov	ks	12,000	4,30	51,60
0	K	Pol888	Dovoz a zloženie hotových kvetináčov	krát	1,000	80,00	80,00

D D10

OSTATNÉ POLOŽKY

923,73

0	M	Pol889	Cortenova misa 150 x 33cm	ks	1,000	762,50	762,50
0	K	Pol890	Obstaranie cortenvej misy	krát	1,000	55,00	55,00
0	K	Pol891	Zaliatie rastlín vodou jednorázová zálievka	m3	1,650	16,16	26,66
0	K	Pol892	Dodávka vody s dopravou na vzdialenosť do 6000m	m3	1,650	9,00	14,85
0	K	Pol893	Zaliatie trávniká vodou jednorázová zálievka	m3	10,750	4,37	46,98
0	K	Pol894	Dovoz vody pre zálievku na vzdialenosť do 6000m	m3	10,750	1,65	17,74
0	K	Pol895	Doprava nad rámec plánovaných prác	km	1,000	1,50	
			<i>Neuvažujeme pri realizácii s dopravou nad rámec prác</i>				
0	K	Pol896	Iné, tu nešpecifikované odborné práce	hod.	1,000	15,00	
			<i>Nepredpokladáme, že pri realizácii vzniknú iné odborné práce</i>				
0	K	Pol897	Iné, tu nešpecifikované pomocné práce	hod.	1,000	15,00	







## Informácie o subdodávateľoch

Názov zákazky:

**„Vytvorenie podmienok pre deinštitucionalizáciu DSS Adamovské Kochanovce“ - Výstavba RD s 2 bytovými jednotkami Adamovské Kochanovce**

Názov uchádzača: **STROJSTAV spol. s r.o., Lipová 13, 971 01 Prievidza**

Zoznam subdodávateľov: <sup>1</sup>

„bez subdodávky“

Názov a identifikačné údaje subdodávateľa (adresa, IČO):	Podiel zákazky:	Predmet subdodávky:	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia)

V súlade s ustanovením §41 ods. 1 ZVO verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzač vo svojej ponuke uviedol podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok. Dokument obsahujúci tieto informácie sa stane prílohou zmluvy, ktorú verejný obstarávateľ uzavrie s úspešným uchádzačom.

Zároveň musí každý uchádzačom navrhovaný subdodávateľ spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia stanovené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania/resp. vo výzve na predkladanie ponúk, ktoré preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má ako subdodávateľ plniť. **Doklady a informácie preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúceho osobného postavenia jeho subdodávateľov predkladá uchádzač vo svojej ponuke.**

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s §41 ods. 3 ZVO je úspešný uchádzač povinný najneskôr v čase uzatvárania zmluvy s verejným obstarávateľom uviesť v tejto zmluve údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Tieto informácie sa neuvádzajú o dodávateľovi tovaru.

Verejný obstarávateľ upozorňuje, že v súlade s § 11 ZVO sa povinnosť byť zapísaný do registra partnerov verejného sektora sa vzťahuje aj na subdodávateľa/subdodávateľov za podmienok podľa Zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

.....  
Ing. Peter Červeňanský  
konateľ

<sup>1</sup> V prípade, že uchádzač nehodlá využiť subdodávky – uvedie „bez subdodávky“