

## ZMLUVA o dielo č. ZML 123/2015 RE

uzavretá v zmysle § 536 – 565 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov, metódou VO – US v zmysle Zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní

### 1. Zmluvné strany

<b>1.1 Objednávateľ:</b>	<b>Katolícka univerzita v Ružomberku</b>
Sídlo:	Hrabovská cesta 1A, 034 01 Ružomberok
IČO:	37 80 12 79
DIČ:	20 21 51 24 27
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	SK57 8180 0000 0070 0008 5923 SK36 8180 0000 0070 0049 1761
Tel. a faxové spojenie:	tel. č.: 044/4304693, fax: 044/4304694

<b>1.2 Zhotoviteľ:</b>	<b>KRYPTON, s.r.o.</b>
Zastúpený:	Július Bartsch, konateľ
Sídlo:	Partizánska 2898 / 92, 058 01 Poprad
IČO:	36455849
DIČ:	2020017692
IČ DPH:	SK2020017692
Bank. spoj.:	
Číslo účtu:	
Registrácia:	OR OS v Prešove, oddiel Sro, vložka č. 11208/P

### 2. Predmet plnenia zmluvy

2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zrealizuje pre objednávateľa stavbu „Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku - ubytovací objekt „C“ v zmysle výkazov výmer a projektovej dokumentácie poskytnutej Objednávateľom.

2.2 Dielo bude zhotovené v súlade s podkladmi objednávateľa – projektovou dokumentáciou pre stavebné povolenie, oceneným výkazom výmer, predloženým zhotoviteľom v rámci verejného obstarávania a podľa podmienok uvedených v tejto zmluve. Predmet dodávky bude zrealizovaný v kvalite podľa príslušných STN a platných technických noriem, schválených technologických postupov, platných právnych, prevádzkových, požiarnych a bezpečnostných predpisov.

2.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že je plne oboznámený s obsahom a rozsahom predmetu diela a že pri stanovení ceny uvedenej v tejto zmluve preveril miestne podmienky na stavenisku a zahrnul všetky technické a dodacie podmienky do kalkulácie cien v rozsahu uvedenom v tejto zmluve.

2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj navyše práce nad rozsah diela vymedzeného v bode 2.1 tejto zmluvy za osobitnú úhradu v cene, rozsahu a termíne vopred dohodnutým a podpísaným dodatkom k tejto zmluve pri dodržaní postupu podľa zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní. Podkladom pre vypracovanie dodatku bude písomná žiadosť objednávateľa na zhotovenie navyše prác, zápis v stavebnom denníku a zmluvnými stranami odsúhlasený cenový a termínový návrh. Projektovú dokumentáciu na požadované zmeny objednávateľom zabezpečí objednávateľ na vlastné náklady.

### **3. Miesto výkonu prác:**

Miesto výkonu prác je:

Ružomberok, Žilinská cesta (areál komplexu Katolíckej univerzity (číslo parc.7301)

### **4. Čas plnenia**

4.1 Dielo bude začaté do 14 dní od vydania pokynu Stavebným dozorom (podľa požiadaviek objednávateľa) a až po splnení podmienok uvedených v bode 13.3 Zmluvy.

4.2 Ukončenie výstavby: do 7 mesiacov od začatia diela podľa bodu 4.1 najneskôr však do 30.11.2015.

4.3 Termín výstavby diela sa posunie o primeraný čas, ktorý vyplynie z nepredvídateľných okolností, ktorých následkom budú požiadavky objednávateľa na zmeny a doplnky v dodávke oproti schválenej projektovej dokumentácii. Nový termín bude dohodnutý dodatkom k tejto zmluve, ktorý bude podpísaný štatutárnymi zástupcami zmluvných strán.

4.4 Za ukončenie diela sa považuje deň, kedy bola obojstranne podpísaná zápisnica o odovzdaní a prevzatí prác.

### **5. Cena za dielo**

5.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu podľa bodu 2 je stanovená dohodou zmluvných strán na základe cenovej ponuky z verejného obstarávania predloženej dňa 27. 2 2015 a predstavuje čiastku:

Cena za dielo bez DPH : 2.327.408,60 €

DPH : 465.481,72 €

Cena s DPH : 2.792.890,32 €

Slovom: Dvamiliónysedemstodevät'desiatdvatisícosemstodevät'desiat 32/100 €

5.2 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska, vrátane spotreby elektrickej energie a vody, sťažené podmienky pri realizácii diela vrátane celoročných klimatických podmienok (podľa požiadaviek vo verejnom obstarávaní).

5.3 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná odchyľne od predloženej projektovej dokumentácie alebo bez príkazu objednávateľa a bez uzatvoreného dodatku k zmluve nebudú objednávateľom uhradené. Prípadné zjavné vady projektovej dokumentácie je zhotoviteľ povinný po ich zistení bezodkladne oznámiť objednávateľovi.

- 5.4 Zhotoviteľ sa neodvolateľne zaväzuje, že vykoná zmluvné práce a prijme riziká realizácie v rámci tejto zmluvy za zmluvnú cenu.
- 5.5 Jednotkové ceny sú pevné a nerevidovateľné. Zhotoviteľ sa nemôže odvolávať na svoje chyby, omyly, opomenutia a nepochopenie vecného a kvalitatívneho vymedzenia diela určeného projektom pre stavebné povolenie a tendrovej dokumentácie za účelom zvýšenia ceny.
- 5.6 V cene diela je započítané aj poistenie stavby počas realizácie voči škodám, krádeži a živelným pohromám.
- 5.7 Kvalitatívne a dodacie podmienky, za ktorých platí dohodnutá pevná cena, sú vymedzené:
- rozsahom a obsahom projektu a výkazu výmer stavby pre stavebné povolenie,
  - slovenskými technickými normami,
  - jednotlivými ustanoveniami tejto zmluvy,
  - zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch.
- 5.8 Dojednaná cena môže byť zmenená len na základe dohody strán formou písomného dodatku tejto ZoD v týchto prípadoch:
- ak sa zmenil projekt výlučne z dôvodu požiadavky objednávateľa a zmena projektu má preukázateľne vplyv na cenu,
  - ak sa vykonali práce nad rámec, ktoré nie sú zahrnuté do projektu a boli požadované objednávateľom a stavebným dozorom písomnou žiadosťou a zápisom v stavebnom denníku, a bol na ne vypracovaný dodatok k ZoD, a ktorých opodstatnenosť je zhotoviteľ povinný riadne zdokladovať,
  - ak sa vykonali práce v menšom rozsahu, ako bolo požadované (kratšie odvozné vzdialenosti, skrátenie dĺžky inžinierskych sietí a práce, ktoré nebudú realizované),
  - v prípade štátom vyvolaných zmien (výška DPH a dovozná prirážka).
- 5.9 Zhotoviteľ je povinný predložiť elektronickú verziu podrobného rozpočtu predmetu zmluvy (vo formáte MS Excel), ako aj predkladať v elektronickej verzii (vo formáte MS Excel) každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.
- 5.10 Navyiac prácami nie je možné navýšiť cenu za zhotovenie diela nákladmi na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska, vrátane spotreby elektrickej energie a vody, sťažené podmienky pri realizácii diela vrátane celoročných klimatických podmienok.
- 5.11 Zhotoviteľ sa neodvolateľne zaväzuje, že pri navyiac prácach budú zachované a použité zmluvné jednotkové ceny výkazu výmer Zmluvy o dielo.
- 5.12 Vykonať práce a použiť materiály nie je možné odchyľne od zmluvnej projektovej dokumentácie a výkazu výmer. Vykonané práce a použité materiály odchyľne od predloženej projektovej dokumentácie nebudú objednávateľom uhradené. Pri zmenách sa zhotoviteľ nemôže odvolávať na chyby, omyly, opomenutia a nepochopenie vecného a kvalitatívneho vymedzenia diela určeného projektom pre stavebné povolenie a tendrovej dokumentácie za účelom zvýšenia ceny.
- 5.13 Vykonanými prácami v zmysle podpísaného dodatku k tejto zmluve odchyľne od predloženej projektovej dokumentácie nie je možné navýšiť cenu za zhotovenie diela nákladmi na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie staveniska, vrátane spotreby elektrickej energie a vody, sťažené podmienky pri realizácii diela vrátane celoročných klimatických podmienok ani nijakým spôsobom navýšiť celkovú cenu za zhotovenie diela.

## 6. Financovanie, fakturácia, platenie

6.1 Objednávateľ neposkytne na plnenie predmetu obstarávania preddavok.

6.2 Objednávateľ sa zaväzuje vykonané dielo zrealizované v súlade s projektom stavby bez zjavných väd a nedorobkov, ktoré by bránili prevádzkovaniu diela, prevziať a riadne zaplatiť dohodnutú cenu.

6.3 Práce budú fakturované po ich zrealizovaní a prebratí dozorom stavby a to raz mesačne na základe obojstranne potvrdených zisťovacích protokolov o množstve vykonaných prác (aj v digitálnej forme), ktoré sa budú predkladať vždy do 5 pracovných dní po skončení daného obdobia. Objednávateľ odsúhlasí predložený zisťovací protokol o množstve vykonaných prác najneskôr do 5 pracovných dní od jeho predloženia Zhotoviteľom.

6.4 Všetky platby od začiatku výstavby do jej dokončenia budú zúčtované v konečnej faktúre, ktorá bude zostavená načítaním čiastkových platieb počas výstavby a doúčtovaním poslednej faktúry.

6.5 Lehoty splatnosti čiastkových faktúr sú vždy 60 dní po obdržaní faktúry, vystavenej v súlade s bodom 6.3 - po schválení zisťovacích protokolov o množstve vykonaných prác. V prípade, že faktúra nebude obsahovať požadované náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi. Čiastková faktúra bude mať náležitosti daňového dokladu a označenie predpísané zákonom o DPH (§ 15 Zák. č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov) a označenie „čiastková faktúra“ bude obsahovať tieto náležitosti:

- označenie zmluvných strán, obchodné meno, adresu, sídlo, IČO, IČ DPH a DIČ,
- číslo čiastkovej faktúry,
- poradové číslo,
- deň vyhotovenia a deň splatnosti,
- dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia,
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
- názov stavby a diela v zmysle tejto ZoD,
- názov projektu ŠF a kód ITMS projektu
- číslo tejto obchodnej zmluvy,
- účtovaná suma, výška DPH v % a jej sumu v EUR,
- pečiatka a podpis zodpovedného zástupcu zhotoviteľa,
- označenie osoby, ktorá faktúru vystavila,
- prílohu – potvrdenie o vecnom splnení čiastkového záväzku zhotoviteľa (potvrdený súpis vykonaných prác).
- prílohu - skúšobné protokoly, revízne správy, záručné listy, návody na používanie o dodaných technológiách, strojoch, zariadeniach alebo konštrukciách a pod., ktoré sú súčasťou fakturácie

Zaplatenie čiastkovej faktúry neznamená prevzatie časti diela zo strany objednávateľa.

6.6 Cenu diela zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi konečnou faktúrou. Konečná faktúra sa považuje za platobný doklad, ktorým bude vykonané celkové finančné vysporiadanie diela. Konečná faktúra bude obsahovať také isté údaje ako čiastkové faktúry vrátane prílohy - Zápisnica o odovzdaní a prevzatí diela. Právo vystaviť konečnú faktúru vzniká zhotoviteľovi dňom podpísania zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela, za podmienky, že zápisnica o odovzdaní a prevzatí diela neobsahuje popis takých väd a nedorobkov, ktoré by bránili prevádzkovaniu diela. V prípade, že faktúra nebude obsahovať požadované náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju

zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota začne plynúť dorúčením opravenej faktúry objednávateľovi.

6.7 Objednávateľ má právo z konečnej faktúry zadržať a neuhradiť 5 % z celkovej ceny (zádržné). Zadržanú sumu objednávateľ uhradí najneskôr do 15 dní po odstránení všetkých väd a nedorobkov uvedených v Zápisnici o odovzdaní a prevzatí diela.

6.8 Právo zhotoviteľa na vystavenie celkovej faktúry vznikne dňom odovzdania a prevzatia diela. Dielo je riadne odovzdané okamžikom podpisu zápisnice o odovzdaní a prevzatí diela objednávateľom.

6.9 Objednávateľ uhradí konečnú faktúru zhotoviteľovi do 60 dní po obdržaní odsúhlasenej konečnej faktúry a odstránení všetkých nedorobkov a väd, ktoré by bránili riadnemu užívaniu diela.

6.10 Faktúry budú obsahovať zisťovací protokol, rekapituláciu nákladov a položkovitý súpis prác podľa jednotlivých oddielov a stavebných objektov.

6.11 Objednávateľ je oprávnený všetky uplatnené zmluvné pokuty, na ktorých sa zmluvné strany v tejto zmluve dohodli, jednostranne započítať proti akejkolvek pohľadávke zhotoviteľa, proti akejkolvek časti celkovej ceny diela.

6.12 Zhotoviteľ na dobu zhotovenia diela poistí dielo na svoj účet proti poškodeniu a zničeniu (stavebné poistenie). Doklad o poistení diela predloží objednávateľovi do 15 dní odo dňa uzavretia tejto zmluvy. V prípade poistnej udalosti je zhotoviteľ povinný bezodkladne uviesť objednávateľa.

## **7. Vlastnícke právo k zhotovenému dielu a riziko škody na ňom**

7.1 Objednávateľ a zhotoviteľ sa v zmysle § 542 ods. 1 Obchodného zákonníka dohodli, že prípadné škody na zhotovovanej veci do doby odovzdania a prevzatia diela znáša zhotoviteľ. Dňom odovzdania a prevzatia diela prechádza vlastnícke právo predmetu tejto zmluvy a riziko škody na ňom na objednávateľa.

7.2 Zhotoviteľ je majiteľom všetkých vecí, ktoré preniesol na stavenisko počas celej doby výstavby. Riziko všetkých škôd na týchto veciach alebo týmito vecami pri realizácii stavebného diela spôsobenými nesie zhotoviteľ.

7.3 Zhotoviteľ postupuje pri vykonaní diela samostatne a nesie zodpovednosť za vykonanie prác na diele podľa zmluvy. Pritom musí dodržať zákonné i miestne predpisy, zodpovedá za riadenie prác na diele vrátane riadenia a koordinovania prác svojich subdodávateľov a za poriadok na stavenisku, ako i za činnosti majúcich negatívny vplyv na životné prostredie.

## **8. Stavebný denník – technický dozor investora**

8.1 Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť o prácach, ktoré vykonáva stavebný denník, v ktorom bude zaznamenávať všetky skutočnosti, zmeny a dôvody zmien oproti projektu, oznámenia a výzvy adresované objednávateľovi, pripravenosť stavebných prác a pod. Zhotoviteľ je povinný najmenej 2 dni vopred písomne vyzvať objednávateľa na prevzatie prác, ktoré budú následne zakryté. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím diela.

8.2 Právo vykonávať zápisy do stavebného denníka majú zmocnenci objednávateľa a zhotoviteľa, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

- |    |                               |  |
|----|-------------------------------|--|
| a) | za zhotoviteľa:               | Ing. Jaroslav Šifra, stavbyvedúci        |
| b) | za objednávateľa:             | prof. ThDr. Jozef Jarab, PhD., rektor KU |
|    | stavebný dozor objednávateľa: | Jozef Hýroš, stavebný dozor              |

8.3 Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta a dotknutých orgánov štátnej správy. Uvedené osoby majú právo vykonávať zápis do stavebného denníka.

8.4 Zhotoviteľ zabezpečí alebo vykoná nápravu na odstránenie väd vytknutých zápisom do stavebného denníka. Pokiaľ nesúhlasí zhotoviteľ so zápisom, ktorý vykoná objednávateľ, stavebný dozor objednávateľa, prípadne projektant, musí k tomuto zápisu zaujať stanovisko, a to najneskôr do troch pracovných dní. V prípade, že sa tak nestane, súhlasí so zápisom objednávateľa.

8.5 Poverený zástupca objednávateľa je povinný aspoň jedenkrát za tri pracovné dni podpisovať stavebný denník a v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom v stavebnom denníku. Ak tak nevykoná do troch pracovných dní od zápisu, považuje sa zápis v stavebnom denníku za odsúhlasený objednávateľom.

8.6 Zápisy v stavebnom denníku obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a stavebným dozorm objednávateľa sa nepovažujú za zmenu zmluvy. Zápisy, ktoré menia podmienky a rozsah predmetu zmluvy, budú podkladom pre vypracovanie dodatkov k tejto zmluve.

8.7 Denné záznamy sa vyhotovujú v troch vyhotoveniach (originál + 2 kópie), pre zmluvné strany a autorský dozor.

## 9. Odovzdanie, prevzatie prác a záruka

9.1 Preberanie prác a potvrdzovanie zisťovacích protokolov o množstve vykonaných prác, ako podklad v tejto zmluve dohodnutej mesačnej fakturácie bude za objednávateľa vykonávať stavebný dozor.

9.2 Zhotoviteľ dokončenie predmetu tejto zmluvy oznámi písomne objednávateľovi 7 dní vopred. Objávateľ vopred dohodne so zhotoviteľom časový pracovný program preberania stavby. K termínu odovzdania dokončenej stavby zhotoviteľ pripraví v 3 vyhotoveniach tieto podklady:

- atesty od dodaných materiálov a zariadení (certifikáty),
- doklady o vykonaných skúškach,
- záručné listy pre zariadenia a materiály,
- návody na použitie od výrobcov,
- iné doklady v zmysle zákonných opatrení a predpisov,
- porealizačné geodetické zameranie s disketou,
- dokumentácia skutočného vyhotovenia (údaje o druhu, účele a mieste stavby, situačný výkres súčasného stavu územia, stavebné výkresy vypracované podľa skutočného realizovania stavby v rozsahu projektovej dokumentácie Zmluvy o dielo vrátane Dodatkov, technický opis stavby a jej vybavenia a všetky polohopisné výkresy geodeticky zamerané a to v papierovej aj elektronickej podobe)
- stavebný denník,
- doklady o neporušení jestvujúcich inžinierskych sietí ku kolaudácii stavby,
- všetky doklady potrebné ku kolaudácii.

9.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa tejto zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dojednané v tejto zmluve.

9.4 Objednávateľ nie je povinný prevziať vykonané dielo, ktoré má vady brániace riadnemu prevádzkovaniu diela.

9.5 O odovzdaní a prevzatí zmluvného diela spíše objednávateľ a zhotoviteľ zápisnicu.

9.6 Zhotoviteľ poskytne objednávateľovi záruku na zrealizované práce 60 mesiacov. Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania diela Objednávateľovi.

9.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí na svoje náklady odstránenie závad vzniknutých v záručnej dobe, na ktoré sa vzťahuje záruka. Reklamované vady budú spoločne posúdené do troch dní od nahlásenia reklamácie a bude dohodnutý termín a spôsob odstránenia vady. Reklamácie uplatní objednávateľ bezodkladne po ich zistení písomnou formou do rúk štatutárneho zástupcu zhotoviteľa.

9.8 Na vadnosť diela sa vzťahujú ustanovenia § 560 – 565 Obchodného zákonníka.

9.9 U materiálu, ktorý má stanovenú záručnú dobu výrobcom, platí táto záručná doba.

9.10 Objednávateľ preberá záruku na práce a materiál, ktoré sám zrealizuje a dodá.

9.11 Oznámenie vád (reklamácia) musí byť vykonané písomne, alebo faxom s dodatočným písomným potvrdením, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesta, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje:

- zjavné vady  
t. j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní diela, musia byť reklamované zapísaním v zápise o odovzdaní a prevzatí diela s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia, inak právo objednávateľa na ich bezplatné odstránenie zaniká.
- skryté vady  
t. j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytujú sa v záručnej dobe, je objednávateľ povinný reklamovať u zhotoviteľa. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do 3 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady.
- havarijné stavy  
je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľovi.

## **10. Povinnosti zhotoviteľa a objednávateľa**

10.1 Zhotoviteľ je povinný vykonávať práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy v súlade s výkazom výmer, PD a zmenami, ktoré odsúhlasil objednávateľ.

10.2 Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škôd na zhotovovanej veci a do dňa odovzdania diela zhotoviteľom a prevzatia diela objednávateľom.

10.3 Zhotoviteľ je povinný zrealizovať predmet tejto zmluvy podľa záväzných STN. Pri vykonávaní prác je zhotoviteľ povinný rešpektovať a dodržiavať platné bezpečnostné predpisy, protipožiarne a hygienické predpisy.

10.4 Zhotoviteľ zaistí, aby jeho pracovníci, príp. poddodávateľia dodržiavali zásady BOZP, prevádzkový poriadok a rovnako ostatné platné zákonné a iné ustanovenia.

10.5 Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za vytýčenie inžinierskych sietí ich majiteľom.

10.6 Objednávateľ zabezpečí zhotoviteľovi počas výstavby:

- bod odberu elektrickej energie,
- bod odberu vody.

10.7 Zhotoviteľ berie plnú zodpovednosť za to že práce, ktoré zrealizuje, budú vykonávané podľa platných STN a budú pri nich dodržané zásady BOZP.

10.8 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií a montážneho materiálu a ich presun zo skladu na montážne pracovisko.

10.9 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi najneskôr k termínu odovzdania a prevzatia diela doklady – skúšobné protokoly, revízne správy, záručné listy, návody na používanie o dodaných technológiách, strojoch, zariadeniach alebo konštrukciách a pod., ktoré sú súčasťou diela a neboli odovzdané v mesačnej fakturácii.

10.10 Zhotoviteľ zodpovedá za požiarnu ochranu diela, za bezpečnosť a ochranu zdravia pracovníkov na stavbe, ako aj za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie a osvetlenie staveniska počas výstavby.

10.11 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

10.12 Zhotoviteľ je povinný rešpektovať stavebné povolenia, všetky rozhodnutia orgánov a organizácií štátnej správy, ako aj rozhodnutia pri realizácii záchranného archeologického výskumu Pamiatkovým úradom SR.

10.13 Podmienkou odovzdania diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela.

10.14 Zmena stavby oproti projektovej dokumentácii nie je možná. Práce navyše (nie oproti výkazu výmer, ktorý bol podkladom k verejnému obstarávaniu a boli zhotoviteľom opomenuté), musia byť zapísané v stavebnom denníku, odsúhlasené objednávateľom, stavebným dozorcom investora, zhotoviteľom, projektantom (autorský dozor) a musí byť dohodnutý spôsob financovania. Na základe zápisu v stavebnom denníku sa zmluvné strany dohodnú na dodatku k tejto zmluve.

10.15 Zhotoviteľ je povinný odovzdať spolu s dielom aj projektovú dokumentáciu so zakreslením všetkých zmien, ku ktorým došlo počas zhotovovania diela.

10.16 Zhotoviteľ vykoná dielo vo svojom mene na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.



10.17 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi 3 vyhotovenia projektovej dokumentácie – realizačný projekt, čo bolo podkladom pre spracovanie ponuky vo verejnom obstarávaní a právoplatné stavebné povolenie s vyjadreniami organizácií k projektu stavby.

10.18 Objednávateľ poskytuje stavenisko bezodplatne na dobu výstavby v súlade s podmienkami projektovej dokumentácie.

10.19 Objednávateľ pred odovzdaním staveniska sprostredkuje vytýčenie všetkých podzemných a nadzemných vedení inžinierskych sietí (podľa súťažných podmienok) na stavenisku na náklady zhotoviteľa, odovzdá súhlas a podmienky správcov sietí, za ktorých je možné vykonávať stavebné práce. Zhotoviteľ zodpovedá za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí, ktoré nedal vytýčiť správcom inžinierskych sietí.

10.20 Objednávateľ pri odovzdaní staveniska sprostredkuje vytýčenie základných smerových a výškových bodov, ako aj vymedzenie hranice staveniska na náklady zhotoviteľa.

10.21 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ. Náklady na vybudovanie, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. V.

## **11. Riešenie sporov a zmluvné pokuty**

11.1 Obidve strany vynaložia úsilie, aby prípadné spory, ktoré môžu vzniknúť pri realizácii tejto zmluvy, boli riešené cestou vzájomnej dohody.

11.2 Všetky vzťahy zmluvných strán sa riadia platným slovenským právnym poriadkom a prípadné spory budú predkladané príslušnému súdu.

11.3 Objednávateľ môže uplatniť voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu za omeškanie diela oproti termínu odovzdania podľa čl. IV. vo výške 0,05 % z ceny diela za každý aj začatý deň omeškania, maximálne v súčte 10 % a to až do úplného dokončenia diela.

11.4 Objednávateľ môže uplatniť voči zhotoviteľovi zmluvnú pokutu za omeškanie s odstránením väd podľa dohodnutých termínov, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ a boli zistené v záručnej dobe vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela za každý aj začatý deň meškania oproti dohodnutému termínu pre odstránenie väd maximálne v súčte 10 % a to až do úplného odstránenia vady.

11.5 Zhotoviteľ môže uplatniť voči objednávatel'ovi zmluvnú pokutu za omeškanie s úhradou faktúr a to vo výške 0,05 % z neuhradenej čiastky za každý deň omeškania až do úplného zaplataenia, pokiaľ nebude dodržaný článok v bode 6.5 tejto zmluvy.

11.6 Za každé porušenie protipožiarnych, hygienických, bezpečnostných a technologických predpisov má objednávateľ nárok sankcionovať zhotoviteľa alebo pracovníkov zhotoviteľa zmluvnou pokutou:

- a) za nepoužívanie ochranných prílb a iných osobných ochranných prostriedkov 100,- EUR za každého zamestnanca a každý zistený nedostatok,
- b) za požívanie alkoholických nápojov 1.000,- EUR za každého zamestnanca,
- c) za opätovné zaradenie zamestnanca na práce po písomnom vykázaní za stavby 1.000,- EUR za každého zamestnanca,
- d) za porušenie predpisov BOZP, OPP a OŽP za každý zistený priestupok 100,- až 500,- EUR podľa závažnosti ohrozenia,

- e) za nedodržanie čistoty a poriadku na pracovisku 500,- EUR za každý prípad,
- f) za neoprávnené používanie technických zariadení a vyhradených zariadení bez platných užívacích osvedčení 500,- EUR za každý prípad.

## 12. Odstúpenie od zmluvy

12.1 Objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy:

- keď sa situácia zhotoviteľa pozmení do takej miery, že technické alebo finančné záruky, ktoré ponúka, nie sú zlučiteľné s povahou a dôležitosťou prác jemu zverených,
- z dôvodu porušenia podmienok a podkladov tejto zmluvy,
- z dôvodu nedodržania kvality práce a materiálov požadovaných projektantom stavby, podvodu, neschopnosti, z dôvodu neplnenia záväzkov.

12.2 Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od zmluvy v prípade, ak zistí, že zhotoviteľ nepostupuje podľa projektovej dokumentácie, nedodáva materiál požadovaný v projektovej dokumentácii, vykonáva navyše práce v porovnaní s projektovou dokumentáciou bez súhlasu objednávateľa (investora), bez objektívnej príčiny (počasie) nedodržuje zmluvne dohodnutý harmonogram prác o viac ako 30 dní.

12.3 Objednávateľ v tomto prípade uhradí zhotoviteľovi iba skutočne vykonané práce a spotrebovaný materiál v obvyklej cene ku dňu vypovedania zmluvy. Objednávateľ neuhradí materiál použitý v rozpore s projektovou dokumentáciou, prípadne nedohodnuté práce navyše.

12.4 Zhotoviteľ má právo odstúpiť od zmluvy, ak objednávateľ je viac ako 60 dní v omeškaní s platením dohodnutých platieb podľa bodu 6.5 tejto zmluvy, ak sa nedohodnú inak.

12.5 Právo na náhradu škody zostáva zachované aj po odstúpení od zmluvy. Zmluvné pokuty však môžu byť uplatňované iba do platného odstúpenia od zmluvy.

## 13. Záverečné ustanovenia

13.1 Akékoľvek dohody, zmeny alebo dodatky k tejto zmluve sú pre zmluvné strany záväzné len vtedy, ak sú vykonané v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní.

13.2 Táto zmluva je vyhotovená v 6 vyhotoveniach, z ktorých štyri obdrží objednávateľ a dve zhotoviteľ. Taktiež dodatky sa budú spracovávať v 6 vyhotoveniach.

13.3 Táto zmluva je uzavretá jej podpisom oboma zmluvnými stranami a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa § 47a zákona č. 40/1964 Zb. (Občianky zákonník) a to iba v prípade dodržania podmienok pre jej uzavretie, t. j. zmluva môže byť uzavretá až po splnení odkladacích podmienok, ktoré spočívajú v tom, že Riadiaci orgán potvrdí správnosť vykonania verejného obstarávania prijímateľom, ktorým je objednávateľ a to na základe jeho žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v rámci Operačného programu Výskum a vývoj“.

13.4 Dodatky, uzatvorené v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní môžu byť podpísané a nadobudnúť účinnosť dňom nasledujúcim po dni ich zverejnenia podľa § 47a zákona č. 40/1964 Zb. (Občianky zákonník). Dodatky môžu byť podpísané až po splnení odkladacích podmienok, ktoré spočívajú v tom, že Riadiaci orgán potvrdí správnosť vykonania zmien v rámci verejného obstarávania prijímateľom, ktorým je objednávateľ a to na základe jeho žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v rámci Operačného programu Výskum a vývoj.

13.5 Informácie, podklady o diele a táto zmluva sa označuje ako obchodné tajomstvo podľa Obchodného zákonníka a považujú sa za dôverné. V súvislosti s povinnosťou zverejnenia zmluvy podľa § 47a Občianskeho zákonníka má zhotoviteľ právo požadovať ochranu práv zhotoviteľa vyplývajúcich z § 17 Obchodného zákonníka týkajúcich sa obchodného tajomstva a § 11 Občianskeho zákonníka, týkajúceho sa práva na ochranu osobnosti. Objednávateľ konkrétne zabezpečí ochranu (anonymizovanie) tých ustanovení zmluvy o dielo (vrátanej jej príloh), ktoré:

- a) obsahujú údaje o bankovom spojení a čísle účtu zhotoviteľa,
- b) obsahujú údaje spojené s osobou (napr. titul, meno, priezvisko, číslo kontaktu, pracovná pozícia zamestnanca uvedeného v zmluve), a to v prípade, ak táto osoba so sprístupnením týchto informácií nesúhlasí v súlade s § 11 ods. 1 písm. a) zák. č. 211/2000 Z.z.

13.6 Zmluvné strany sa dohodli, že ak táto zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného zákonníka § 536 až § 565, súťažnými podkladmi a súťažnou ponukou.

13.7 Zmluvné strany súhlasia, že v súlade s podmienkami čerpania finančných prostriedkov zo štrukturálnych fondov EÚ strpia výkon kontroly (auditu) overovania súvisiaceho s dodávanými tovarmi kedykoľvek počas trvania Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzavretej medzi kupujúcim a príslušným riadiacim orgánom pre OP Výskum a vývoj (ďalej aj „Zmluva o poskytnutí NFP“), a to oprávnenými osobami v zmysle záväzkov kupujúceho vyplývajúcich z uvedenej Zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

13.8 Súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

Príloha č. 1: Ocenený výkaz - výmer

Príloha č. 2: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie

Príloha č. 3: Fotokópia stavebného povolenia

V ....., dňa .....

V ....., dňa .....

\_\_\_\_\_  
Objednávateľ

\_\_\_\_\_  
Zhotoviteľ

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	<b>SO 01 Ubytovací objekt C</b>	JKSO		
Názov objektu		EČO		
Objednávateľ	Katolícka univerzita v Ružomberku	Miesto	Ružomberok	
Projektant		IČO	DIČ	
Zhotoviteľ		KRYPTON s.r.o., Poprad	36455949	SK2020017692
Spracoval				
Rozpočet číslo	15KR-002	Dňa	26.2.2015	

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v EUR

A		B		C		D		E	
Základné rozp. náklady		Doplnkové náklady		Vedľajšie rozpočtové náklady		Celkové náklady		Prípochy a odpočty	
1	HSV	Dodávky	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		
2		Montáž	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		
4		Montáž	11		0,00	16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky				17	Iné VRN		
6		Montáž				18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)	2 327 408,60	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS		21	Kompl. činnosť		22	Ostatné náklady		
Projektant		Pečiatka		D		Celkové náklady			
Dátum a podpis		Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22	2 327 408,60			
Objednávateľ		Pečiatka		24	DPH 20,00 % z 2 327 408,60	465 481,72			
Dátum a podpis		Pečiatka		25	<b>Cena s DPH (r. 23-25)</b>	<b>2 792 890,32</b>			
Zhotoviteľ		Pečiatka		E		Prípochy a odpočty			
Dátum a podpis		Pečiatka		26	Dodávky zadávateľa				
				27	Klízavá doložka				
				28	Zvýhodnenie + -				



Odberateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku,

Projektant: A-projekt, nám Š. N. Hýroša 12 Ružomberok

Dodávateľ: KRYPTON, s.r.o.

Stavba: Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku - ubytovací objekt C

Objekt: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Spracoval:

Ks:

Dátum: 26.02.2015

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	1 963,58	163,43	2 127,01	12,5500	0,0000
ZÁKLADY	168,90	1 040,58	1 209,48	29,6100	0,0000
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	13 505,33	21 987,08	35 492,41	252,1000	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	2 653,66	573,18	3 226,84	28,3700	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	78 335,72	40 633,17	118 968,89	173,0700	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	117 308,61	6 728,04	124 036,65	28,6900	1 615,1700
PRESUNY HMŔT	4 633,52		4 633,52	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>218 569,32</b>	<b>71 125,48</b>	<b>289 694,80</b>	<b>524,3900</b>	<b>1 615,1700</b>
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	15 266,76	15 271,44	30 538,20	47,6200	0,0000
POVLAKOVÉ KRYTINY	1 936,32		1 936,32	0,0000	22,3900
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	29,62	80,67	110,29	0,0700	0,0000
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	33 369,34	21 288,57	54 657,91	227,0000	79,4900
ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	20 623,85	17 249,77	37 873,62	17,8000	2,6500
ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	5 199,57	36 886,78	42 086,35	3,1600	3,1000
VYBAVENIE PRE IMOBILNÝCH	3 056,48	6 297,39	9 353,87	0,0300	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE	1 398,84	947,89	2 346,73	24,4100	16,5200
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-STROJOVNE	7 968,00	829,20	8 797,20	0,3400	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY	25,62		25,62	0,0000	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ	1 685,09	393,40	2 078,49	7,4000	0,0000
KONŠTRUKCIE SKLOBETÓNOVÉ	308,93	784,10	1 093,03	0,8200	0,0000
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	13 625,11	1 548,83	15 173,94	6,2200	539,1800
DREVOSTAVBY	43 272,33	29 511,20	72 783,53	54,6500	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	419,40		419,40	0,0000	1,9700
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	9 913,37	10 685,30	20 598,67	5,5200	3,7400
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	39 845,61		39 845,61	0,0000	0,7800
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY	20 075,31	35 580,19	55 655,50	226,0200	163,9400
PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ	309,06		309,06	0,0000	2,5800
PODLAHY POVLAKOVÉ	16 648,50	36 508,48	53 156,98	8,1400	1,5900
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY	11 823,73	13 801,21	25 624,94	35,3200	0,0000
NÁTERY	7 737,21	3 509,87	11 247,08	3,6900	0,0000
MAĽBY	7 716,18	2 388,13	10 104,31	2,1100	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>262 254,23</b>	<b>233 562,42</b>	<b>495 816,65</b>	<b>670,3200</b>	<b>837,9300</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	61 537,71	70 009,07	131 546,78	0,9500	135,1300
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ	4 996,00	9 474,49	14 470,49	0,0000	0,0000
M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	5 701,17	13 519,98	19 221,15	0,0000	0,0000
M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH PRÍSTROJOV	833,23	1 610,63	2 443,86	0,0000	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH - rozhlas	4 171,10	9 890,44	14 061,54	0,0000	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>77 239,21</b>	<b>104 504,61</b>	<b>181 743,82</b>	<b>0,9500</b>	<b>135,1300</b>
<b>Celkom</b>	<b>558 062,76</b>	<b>409 192,51</b>	<b>967 255,27</b>	<b>1 195,6600</b>	<b>2 588,2300</b>

Odberateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku,  
 Projektant: A-projekt, nám Š. N. Hýroša 12 Ružomberok  
 Dodávateľ: KRYPTON, s.r.o.  
 Stavba: Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku - ubytovací objekt C  
 Objekt: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Spracoval:  
 Ks:  
 Dátum: 26.2.2015

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZÁKLADY	26 744,66	39 735,57	66 480,23	50,9500	0,0000
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	8 028,97	16 552,01	24 580,98	246,4000	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	17 563,58	46 516,42	64 080,00	621,8600	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	38 494,51	29 946,27	68 440,78	287,2900	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	52 868,49	15 494,26	68 362,74	32,1200	5,8000
PRESUNY HMŔT	10 935,12	0,00	10 935,12	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>154 635,33</b>	<b>148 244,52</b>	<b>302 879,85</b>	<b>1 238,6200</b>	<b>5,8000</b>
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	4 786,35	9 592,28	14 378,64	14,9000	0,0000
POVLAKOVÉ KRYTINY	8 153,38	16 996,17	25 149,55	902,0900	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	31 076,64	18 711,48	49 788,11	18,1300	0,0000
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	5 930,50	12 126,62	18 057,12	4,5800	0,0000
ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	8 287,02	6 352,33	14 639,35	6,6700	0,0000
ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	2 340,24	18 047,26	20 387,50	1,4200	0,0000
VYBAVENIE PRE IMOBILNÝCH	349,48	15,58	365,06	0,0000	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA	11 194,97	35 478,94	46 673,91	166,7400	0,0000
DREVOSTAVBY	89 123,44	54 972,28	144 095,72	152,2600	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	5 486,47	6 713,83	12 200,30	2,5000	0,0000
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	9 062,57	0,00	9 062,57	1,6000	0,0000
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	331 277,91	1 028,13	332 306,04	0,0000	0,0000
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY	20 914,76	4 885,22	25 799,98	29,8900	0,8300
PODLAHY POVLAKOVÉ	12 746,44	1 482,44	14 228,88	2,8800	0,0000
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY	10 797,92	1 902,37	12 700,29	17,5500	0,0000
NÁTERY	26 850,90	8 859,04	35 709,94	5,8300	0,0000
MALBY	203,78	197,30	401,08	0,0900	0,0000
ČALUNÍCKE ÚPRAVY	0,00	4 065,31	4 065,31	1,9900	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>578 582,78</b>	<b>201 426,58</b>	<b>780 009,36</b>	<b>1 329,1200</b>	<b>0,8300</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	18 209,12	38 805,73	57 014,85	1,2000	0,5500
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ	4 849,75	2 548,00	7 397,75	0,0000	0,0000
M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	3 846,20	9 428,03	13 274,23	0,0000	0,0000
M-33 MONTÁŽ DOPR. A SKLAD. ZARIADENÍ	64 800,00	0,00	64 800,00	0,0000	0,0000
M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH PRÍSTROJOV	314,70	363,90	678,60	0,0000	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH - rozhlas	884,85	706,20	1 591,05	0,0000	0,0000
M-43 MONTÁŽ OCEĽOVÝCH KONŠTRUKCIÍ	70 482,84	62 024,80	132 507,64	0,0000	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>163 387,46</b>	<b>113 876,66</b>	<b>277 264,12</b>	<b>1,2000</b>	<b>0,5500</b>
<b>Celkom</b>	<b>896 605,57</b>	<b>463 547,76</b>	<b>1 360 153,33</b>	<b>2 568,9400</b>	<b>7,1800</b>

# SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 15KR-002N

**Stavba:** SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.2.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455949

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtov

1 360 153,33

Ostatné náklady zo súhrnného listu

0,00

**Cena bez DPH**

**1 360 153,33**

DPH základná 20,00% z 0,00

0,00

znižená 20,00% z 1 360 153,33

272 030,67

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 632 184,00**

**Projektant**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 15KR-002N

**Stavba:** SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.2.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtov</b>	<b>1 360 153,33</b>	<b>1 632 184,00</b>
15KR-002N.1	Nadstavba - stavebná časť	982 766,26	1 179 319,51
15KR-002N.2	Zdravotechnika	53 449,04	64 138,85
15KR-002N.3	Ústredné vykurovanie	46 673,91	56 008,69
15KR-002N.4	M-22 Elektromontáže	57 014,85	68 417,82
15KR-002N.5	M-22 Montáž oznamovacích a signal. zariadení	7 397,75	8 877,30
15KR-002N.6	M-24 Vzduchotechnika	13 274,23	15 929,08
15KR-002N.7	M-33 Montáž dopr. a sklad. zariadení	64 800,00	77 760,00
15KR-002N.8	M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov	678,60	814,32
15KR-002N.9	M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas	1 591,05	1 909,26
15KR-002N.10	M-43 Montáž ocelových konštrukcií	132 507,64	159 009,17
<b>2)</b>	<b>Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>1 360 153,33</b>	<b>1 632 184,00</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.1 - Nadstavba - stavebná časť**

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO: 36455849

IČO DPH: SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

982 766,26

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**982 766,26**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

982 766,26

196 553,25

**Cena s DPH**

**v EUR**

**1 179 319,51**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.1 - Nadstavba - stavebná časť**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>982 766,26</b>
D1 - Práce HSV	302 879,85
D2 - ZÁKLADY	66 480,23
D3 - ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	24 580,98
D4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	64 080,00
D5 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY	68 440,78
D6 - OSTATNÉ PRÁCE	68 362,74
D7 - PRESUNY HMÔT	10 935,12
D8 - Práce PSV	679 886,41
D9 - IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	14 378,64
D10 - POVLAKOVÉ KRYTINY	25 149,55
D11 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	49 788,11
D12 - DREVOSTAVBY	144 095,72
D13 - KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	12 200,30
D14 - KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	9 062,57
D15 - KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	332 306,04
D16 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY	25 799,98
D17 - PODLAHY POVLAKOVÉ	14 228,88
D18 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY	12 700,29
D19 - NÁTERY	35 709,94
D20 - MALBY	401,08
D21 - ČALUNÍCKE ÚPRAVY	4 065,31
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>982 766,26</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Objekt: 15KR-002N.1 - Nadstavba - stavebná časť

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**982 766,264**

### D1 - Práce HSV

**302 879,852**

#### D2 - ZÁKLADY

**66 480,225**

1	K	229942112	Rúrkové mikropilóty tlakové i ťahové z ocele 11 523 časť hladká, pri priemere nad 70 do 105 mm	m	620,000	67,200	41 664,000
2	K	229946111	Hlava rúrkovej mikropilóty namáhanej len tlakom pri priemere mikropilóty nad 60 do 80 mm	ks	124,000	36,750	4 557,000
3	K	282602112	Injektovanie povrchové s dvojitým obturátorom mikropilót alebo kotiev tlakom nad 0, 6 do 2,0 MPa	hod	122,000	47,250	5 764,500
4	K	282603119	Príplatok k cene za injektovanie v podzemí alebo v uzatvorenom priestore	HOD	122,000	31,500	3 843,000
5	M	282611112	Dodanie hmôt pre injektovanie vysokotl. cement. portl. PC 400	t	67,630	157,500	10 651,725

#### D3 - ZVISLÉ KONŠTRUKCIE

**24 580,977**

6	K	311231488	Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D 30x25x23.8 P15	M3	26,041	92,875	2 418,558
7	K	311231489	Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D 25x37.5x23.8 P15	M3	9,492	94,649	898,408
8	K	311273101	Murivo nosné z tvárnic YTONG P+D na MC-5 a tenkovrst., maltu YTONG hr.200 P4-500	M3	3,208	111,542	357,827
9	K	311273110	Murivo nosné z tvárnic YTONG P+D na MC-5 a tenkovrst., maltu YTONG hr.300 P4-500	M3	37,499	103,107	3 866,409
10	K	311273110.1	Murivo nosné z tvárnic YTONG P+D na MC-5 a tenkovrst., maltu YTONG hr.300 P4-600	M3	65,261	103,442	6 750,728
11	K	311273113	Murivo nosné z tvárnic YTONG P+D na MC-5 a tenkovrst., maltu YTONG hr.365 P4-550	M3	12,123	93,461	1 133,028
12	K	311311911	Betón nadzákladových múrov, stien, priečok a klenieb prostý tr.C 16/20	M3	0,869	78,253	68,002
13	K	311351105	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce - sprchy	M2	17,388	14,180	246,562
14	K	311351106	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce - sprchy	M2	17,388	3,970	69,030
15	K	331321410	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr.C 25/30	m3	2,279	83,132	189,458
16	K	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka zhotovenie-dielce	M2	24,008	16,304	391,426
17	K	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka odstránenie-dielce	M2	24,008	2,403	57,691
18	K	341321410	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr.C 25/30	M3	19,632	83,669	1 642,590
19	K	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	M2	162,077	12,762	2 068,427
20	K	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	M2	162,077	3,634	588,988
21	K	341361821	Výstuž stien a priečok 10505	T	0,985	1 200,000	1 182,000
22	K	341362021	Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI	T	0,836	1 200,000	1 003,200
23	K	342272102	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst., maltu YTONG hr.100, P3-550	M2	4,240	14,557	61,722

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	M	259,800	2,110	548,178
25	K	346244361	Vyspravenie prestupov v stenách, priečkach a murivách -	ks	30,000	9,380	281,400
26	K	310236241	Zamurovanie otvoru s plochou do 0,09m <sup>2</sup> v murive nadzákladného tehľami do 300mm	KS	1,000	5,203	5,203
27	K	310239211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m <sup>2</sup> v murive nadzákladného tehľami na maltu vápenocementovú	M3	1,208	127,945	154,558
28	K	349231821	Primurovka ostenia z tehál vo vybraných otvoroch	M2	9,367	54,626	511,682
29	K	00 0003	Zhotovenie prestupov v stenách s utesnením a úpravou otvoru	KS	3,000	28,634	85,902

#### D4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

64 079,998

30	K	411321414	Betón stropov doskových a trámových, klenieb, škrupín, železový tr.C 25/30	M3	182,552	84,444	15 415,421
31	K	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	M2	76,028	12,950	984,563
32	K	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	M2	76,028	3,925	298,410
33	K	411354173	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kpa zhotovenie	M2	15,675	7,009	109,866
34	K	411354174	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kpa odstránenie	M2	15,675	1,886	29,563
35	K	411354261	Zhotovenie debnenia stropu, zabudovaného	M2	1 894,099	2,187	4 142,395
36	K	411361821	Výstuž stropov a klenieb, 10505	T	2,900	1 200,000	3 480,000
37	K	411362021	Výstuž stropov a klenieb, zo zvarovaných sietí KARI	T	3,331	1 200,000	3 997,200
38	K	413321414	Betón nosníkov, železový tr.C 25/30	M3	4,034	84,444	340,647
39	K	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	M2	32,743	17,878	585,379
40	K	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	M2	32,743	3,758	123,048
41	K	413351213	Podporná konštrukcia nosníkov do 10 kpa - zhotovenie	M2	5,847	14,934	87,319
42	K	413351214	Podporná konštrukcia nosníkov do 10 kpa - odstránenie	M2	5,847	3,916	22,897
43	K	413361821	Výstuž nosníkov a trámov 10505 - v pol. vencov	T	0,000	0,000	0,000
44	K	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	M3	29,839	88,240	2 632,993
45	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	M2	202,226	7,317	1 479,688
46	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	M2	202,226	2,726	551,268
47	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	T	3,452	1 200,000	4 142,400
48	K	430321414	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C 25/30	M3	13,636	100,677	1 372,832
49	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	T	0,181	1 250,000	226,250
50	K	430361821.1	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505 - v pol. vencov	T	0,000	0,000	0,000
51	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	M2	58,863	19,830	1 167,253
52	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	M2	58,863	3,884	228,624
53	K	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	M2	34,808	11,803	410,839
54	K	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	M2	34,808	2,939	102,301
55	K	AC 4-41.04	Schodiskové konštrukcie monolitické s pris. XYPEX ,2xKARI,betón tr.B25/30 ,priamočiare vč.debniacich prác dosiek aj stupňov,	M3	4,432	520,000	2 304,640
56	K	413232231	Zamurovanie zhlavia akýmkoľvek pálenými tehľami valcovaných nosníkov, výšky nad 300 mm	KS	4,000	15,767	63,068
57	K	5535009917	Plech vlnitý ROVA 85/280B - dodávka	KG	20 866,175	0,948	19 781,134

#### D5 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY

68 440,784

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	216904112	Očistenie plôch tlakovou vodou stien akéhokoľvek muriva - jestvujúca fasáda	m2	1 453,597	1,200	1 744,316
59	K	611401991	Vnútrotný disperzný ( penetračný) náter omietok stropov,	m2	8,100	0,346	2,803
60	K	611401991.1	Vnútrotný disperzný ( penetračný) náter omietok stropov, (Knauf Grundiermitte)	M2	8,100	0,333	2,697
61	K	611461114	Penetračný náter pod sádrovú omietku na SDK podhlady	m2	1 126,720	1,544	1 739,656
62	K	611461134	Vnútrotná omietka stropov , vápennocementová, miešanie strojne, nanášanie ručne, ľahká 1 cm	M2	8,100	7,365	59,657
63	K	611461141	Vnútrotná omietka stropov sádrová strojné miešanie, ručné nanášanie ( Putzspachtel M) hr. 5 mm	m2	1 126,720	6,530	7 357,482
64	K	612441240	Vnútrotná omietka stien, v podlaží a v schodisku vápennosádrová hladká ( Knauf MP75 )	M2	114,383	5,580	638,257
65	K	612465111	Príprava podkladu, prednástreky BAUMIT, pod omietky vnút.stien, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.2 mm	M2	114,383	2,070	236,773
66	K	612465114	Príprava podkladu, prednástreky, pod omietky vnút.stien- penetrácia SDK steny	m2	3 563,635	0,883	3 146,690
67	K	612465134	Vnútrotná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, miešanie strojne, nanášanie ručne, jadrová ľahká 1 cm	M2	114,383	6,833	781,579
68	K	612465147	Vnútrotná omietka stien tenkovrstvová strojné nanášanie, Sádrová tenkovrstvová omietka hr. 5 mm	m2	2 973,019	4,939	14 683,741
69	K	612473182	Vnútrotná omietka vápennocement. zo suchých zmesí i v schodisku, muriva druhu, štuková	M2	57,951	8,765	507,941
70	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou	M2	744,655	4,436	3 303,290
71	K	612491502	Vnútrotný disperzný ( penetračný) náter omietok stien, (Knauf Grundiermitte)	M2	114,383	2,610	298,540
72	K	617421221	Vnút. omietka vápenná alebo vápennoc. vr. postreky svetlíkov, výtahových šachiet alebo nádržiek hladká	M2	120,790	6,950	839,491
73	K	620991121	Zakryvanie škár panelov výplni vonkajších otvorov zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom - jestvujúca fasáda	M2	635,029	1,162	737,904
74	K	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová roztierateľná zrnitosť 1,5 mm (weber.pas)	M2	217,272	8,708	1 892,005
75	K	622491305	Náter fasádny tekutý podkladný - penetrácia podkladu jestvujúca fasáda	M2	1 453,597	1,366	1 985,614
76	K	622491306	Náter fasádny tekutý 2x vrchný náter jestvujúcej fasády	M2	1 453,597	5,517	8 019,495
77	K	625250015R	Doplnenie zateplovania na jestvujúcej fasáde polystyrén + omietka	m2	105,720	31,350	3 314,322
78	K	625991120	Zateplenie doskami expand. POLYSTYRÉN EPS 70 F hr.12cm vr. lep.a stuž.stierky a siete, bez omietky	M2	217,273	21,506	4 672,673
79	K	631312711	Mazanina z betónu prostého tr.C 25/30 hr.nad 50 do 80 mm vr. plastifikátora a dilatácií s vložením dilatač. líšt	M3	74,262	117,888	8 754,599
80	K	631313661	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm vr. plastifikátora a dilatácií s vložením dilatač. líšt	m3	2,994	119,934	359,082
81	K	631319171	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	M3	74,262	9,089	674,967
82	K	631319173	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	M3	2,994	4,534	13,575
83	K	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	T	1,689	1 200,000	2 026,800
84	K	642942111	Osadenie ocelového dverového rámu plochy otvoru do 2, 5m2	ks	62,000	0,000	0,000
85	K	642942221	Osadenie ocelového dverového rámu plochy otvoru 2, 5-4,5m2	ks	7,000	0,000	0,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
86	K	642945111	Osadenie ocel'.zárubní protipož. dveri s obetónov. jednokrídlové do 2, 5 m <sup>2</sup>	KS	39,000	0,000	0,000
87	K	642945112	Osadenie ocel'.zárubní protipožiarňnych s obetónov. dvojkřídlové od 2, 5 do 6,5 m <sup>2</sup>	ks	5,000	0,000	0,000
88	K	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm - ozn. K12a	M	3,370	4,295	14,474
89	K	615481111	Pokrytie valcovaných nosníkov rabcovým pletivom	M2	36,032	7,076	254,962
90	K	620991121.1	Zakřývanie výplní vnútorných otvorov akýmkoľvek spôsobom	M2	267,361	1,162	310,673
91	K	5624900370	Interierová parap.doska z navosk.dreva s lamin. povrchom a poplast.koncovkami š. 370 mm - K12a	M	3,707	18,000	66,726

#### D6 - OSTATNÉ PRÁČE

68 362,744

92	K	941941042	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 00 do 1,20 m a výšky 10-30 m	M2	3 417,014	1,713	5 853,345
93	K	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1042	M2	6 834,028	1,353	9 246,440
94	K	941954141	Montáž lešenia vysunutého z otvorov alebo zo strešnej konštrukcie s podopretím vo výške do 20 m	M2	106,224	4,979	528,889
95	K	941954192	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia s podoprením do 20 m a nad 20 do 30 m	m2	212,448	1,486	315,698
96	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	M2	1 137,460	2,077	2 362,504
97	K	941955102	Lešenie ľahké pracovné v schodisku, plochy do 6 m <sup>2</sup> , s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	M2	119,000	5,002	595,238
98	K	941955202	Lešenie ľahké pracovné vo svetlíku alebo šachte, plochy do 6 m <sup>2</sup> , s výškou podlahy nad 1,50 do 3,50 m	M2	61,446	8,943	549,512
99	K	944941102	Ochranné zábradlie na lešeňových rúrkových konštrukciách jednotyčové	M	2 105,370	0,450	947,417
100	K	941941842	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky 10-30 m	M2	3 417,014	1,057	3 611,784
101	K	941954861	Demontáž lešenia vysunutého z otvorov pri povrchu stropnej konštrukcie s podopretím, výšky do 20 m	m2	106,224	2,707	287,548
102	K	346481111	Vyplnenie prestupov cez stropné konštrukcie betónovou zálievkou C16/20 a obalenie dilatačnou fóliou	ks	39,000	11,364	443,196
103	K	931961115	Zvislá vložky do dilatačných škár, z polystyrénovej dosky hr. 20 mm	M2	6,818	4,939	33,674
104	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	M2	1 137,460	0,900	1 023,714
105	K	952901414	Dodávka a montáž prenosných hasiacich prístrojov práškový 6 kg	ks	8,000	33,840	270,720
106	K	953945009	D+M dilatačné lišty	M	440,000	6,000	2 640,000
107	K	971033341	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0, 09 m <sup>2</sup> hr.do 300 mm, -0,05700t	ks	30,000	3,798	113,940
108	K	971038341	Vybúranie otvoru v murive z tvárníc veľ. plochy do 0, 09 m <sup>2</sup> hr.do 300 mm, -0,03100t	KS	1,000	2,123	2,123
109	K	971042131	Navrtanie otvoru a kotvenie v ocelových konštrukciách , -0,00100t	ks	261,000	3,114	812,754
110	K	972054241	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 09 m <sup>2</sup> , hr.nad 120 mm, -0,03200t	KS	9,000	7,126	64,134
111	K	972054341	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 25 m <sup>2</sup> , hr.nad 120 mm, -0,09000t	ks	39,000	10,681	416,559
112	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	T	5,800	4,500	26,100
113	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	T	5,800	3,600	20,880
114	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	T	5,800	1,872	10,858
115	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	T	29,000	0,006	0,174

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
116	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	T	58,000	2,290	132,820
117	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	T	46,400	0,257	11,925
118	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	T	5,800	6,000	34,800
119	K	952901110	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	M2	1 270,058	1,179	1 497,398
120	K	919735122	Rezanie betónového krytu alebo podkladu pre vytvorenie dilatácií	M	440,000	11,900	5 236,000
121	K	722254126	Hadicový naviják s navijacím bubnom a tvarovo stálou hadicou priemer 25 mm dl.30 m + skrinka 780x780x210 mm s finálnym povrchovým náterom ozn H1	súb	2,000	198,000	396,000
122	K	722254126.1	Hadicový naviják s navijacím bubnom a tvarovo stálou hadicou priemer 25 mm dl.20 m + skrinka 650x650x210 mm s finálnym povrchovým náterom ozn H2	súb	2,000	190,800	381,600
123	K	7622010/01	Použitie žeriavu pre vyloženie oceľových prvkov (počas realizácie nosnej konštrukcie)	hod	240,000	82,000	19 680,000
124	K	134/PC-b	Kotviace prvky - HILTY, skrutky a pod.	KS	309,000	35,000	10 815,000

#### D7 - PRESUNY HMÔT

10 935,124

125	K	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov doterajších objektov výšky do 25 m	T	1 239,810	8,820	10 935,124
-----	---	-----------	---	---	-----------	-------	------------

#### D8 - Práce PSV

679 886,412

#### D9 - IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI

14 378,636

126	K	711111411	Izolácia proti tlakovej vode, izolačný tmel na betón. podklad, vodorovný	M2	11,000	5,424	59,664
127	K	711123131	Zhotovenie izolácie stierkovej proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode na ploche vodorovnej	M2	222,640	3,185	709,108
128	K	711123141	Zhotovenie izolácie stierkovej proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode na ploche zvislej	M2	207,036	3,938	815,308
129	K	711141559	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	M2	22,000	2,868	63,096
130	K	711761404	Zhot.detailov, uzáver dilatač.škár vodor. úplne prilepenou	M	303,000	2,725	825,675
131	K	711791183	Zhotovenie detailov dilatčných škár a prestupov - tesnenie vodorovných	M	303,000	2,132	645,996
132	K	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	1 082,234	2,800	3 030,255
133	M	711/M-1	Izolačná rohož (Schluter Ditra) - dodávka a montáž	M2	11,550	22,000	254,100
134	M	1116315000	Lak asfaltový penetračný DEKPRIMER	M2	12,650	0,590	7,464
135	M	2353200300	Stierkové izolácie - pružná hydroizolácie Flexdicht 2,0 kg/m2	KG	816,360	3,790	3 094,004
136	M	2353200400	Stierkové izolácie - pružná hydroizolácie Ardalon 1K Plus - 3,50 kg/m2	KG	127,400	2,870	365,638
137	M	2353201300	Stierkové izolácie Dichtband 100- Special výst.páska	M	384,692	1,200	461,630
138	M	2353202500	Stierkové izolácie - pružný protiplesňový tmel Dura Clean	M	384,692	7,000	2 692,844
139	M	2353203100	Stierkové izolácie - pružný chemický tmel Polysulfid - 0,45 ks /m2	KS	27,720	25,000	693,000
140	M	2353203200	Tesniaci pružný tmel na prestupy - (SuperFix)	KS	73,683	4,500	331,574
141	M	2463802000	Tmel izolačný trvale pružný ( weber.terizol)	KG	49,500	4,025	199,238
142	M	6283221000	Pásky ťažké asfaltové GLASTEK 40 special Mineral	M2	12,650	4,980	62,997
143	M	6283228800	Pásky ťažké asfaltované Elastek 40 Special Mineral	M2	12,650	5,300	67,045

#### D10 - POVLAKOVÉ KRYTINY

25 149,551

144	K	712311101	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10st. za studena náterom penetračným	M2	834,684	0,562	469,092
145	K	712311115	Povlaková krytina striech plochých do 10° Hydroizolačná hmota 2x (Weber- Terizol )	m2	6,400	0,707	4,525



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
146	K	712341759	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP na celej ploche, modifikované pásy	m2	204,300	5,332	1 089,328
147	K	712371801	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. termoplastmi fóliou PVC položenou voľne	M2	948,133	4,000	3 792,532
148	K	712391171	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. ostatné - parozábrana	M2	834,684	0,603	503,314
149	K	712391172	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. ostatné z ochrannej textilie ochran. vrstvy	M2	1 881,966	0,900	1 693,769
150	K	712391176	Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. ostatné z ochran. text. prípev. kotv. terčami	M2	6,400	4,631	29,638
151	K	712391385	Zhot. povlak. krytiny striech plochých do 10° ostatné z ochrannej text. násypom z hrubého kameniva v hr.60-100mm	m2	745,365	0,985	734,185
152	K	998712203	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	244,289	2,950	720,653
153	M	712/M-1	Plastový kotviaci profil pre uchytenie hydroizolácie - dodávka a montáž	M	200,120	5,200	1 040,624
154	M	712/M-2	Úprava prestupov cez streš. konštrukciu	KS	39,000	12,000	468,000
155	M	1116315000	Lak asfaltový penetračný DEKPRIMER	M2	834,684	0,590	492,464
156	M	2866100040	Hydroizolačná fólia m- PVC s výstuž. vložkou ( Alkorplan 35177 hr.1,5 mm)	M2	1 090,353	5,950	6 487,600
157	M	5535009917	Kotviaci prvok pre uchytenie hydroizolácie	KS	28,160	0,900	25,344
158	M	5833734500	Štrkopiesok 8-32c	M3	62,611	25,000	1 565,275
159	M	6283221000	Pásy ťažké asfaltové ELASTEK 40 Special Mineral	M2	117,473	4,980	585,016
160	M	6283228800	Pásy ťažké asfaltované Elastek 40 Special Mineral	M2	122,580	5,300	649,674
161	M	6315206000	Parozábrana ( DEKGLASS G200 S40)	M2	959,887	3,060	2 937,254
162	M	6936654300	Separáčne, filtračné a spevňovacie geotextílie (FILTEK 300)	M2	2 164,261	0,860	1 861,264

#### D11 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ

49 788,114

163	K	152631130	Ochranný dáždnik - mikropiloty priemeru do 100 mm	M	124,000	95,000	11 780,000
164	K	713111111	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom - klad. voľne	M2	1 514,376	1,031	1 561,322
165	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie doskami podlah, jednovrstvová	M2	1 095,760	0,724	793,330
166	K	713131121	Montáž tepelnej izolácie pásmi stien, prichytením ozn u	m2	3,200	2,238	7,162
167	K	713132121	Montáž tepelnej izolácie doskami stien, vr. dovávky a montáže podkladových roštov z CW75 profilov á=625 mm	m2	2 335,905	3,069	7 168,892
168	K	713135121	Montáž tepelnej izolácie rohožami stien, prichytením drôtmí	m2	265,903	2,300	611,577
169	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	490,282	1,550	759,937
170	K	713/M-2	Striekaná dvojzložková polyuret.pena - dodávka a montáž	M3	28,000	42,000	1 176,000
171	K	713/M-3	Systémová doska podlah.vykurovania hr. 10 mm - dod. a montáž - súčasť vykurovania	M2	1 053,240	0,000	0,000
172	K	2832000200	D+M Difúzne fólie paropriepustné - fasáda	M2	895,430	2,200	1 969,946
173	M	2837635300	Doska z polystyrénu EPS hr. 50 mm	ks	243,818	2,350	572,972
174	M	2837635500	Doska z polystyrénu EPS 100 STABIL hr. 80 mm	M2	10,909	3,760	41,018
175	M	2837635600	Doska z polystyrénu EPS 100 STABIL v spáde	M2	760,272	2,700	2 052,734
176	M	2837635700	Doska z polystyrénu EPS 100 STABIL hr. 100 mm	M2	16,493	4,700	77,517
177	M	2837635900	Doska z polystyrénu EPS 100 STABIL hr. 180 mm	M2	784,391	7,560	5 929,996
178	M	2837636100	Elastikovaný polystyrén EPS podlahový (ISOVER eps FLOOR 5000) hrúbka 40 mm	M2	1 117,675	2,850	3 185,374
179	M	2837650050	ISOVER Extrud polystyrén Styrodur 2800 C hrúbka 80mm	M2	14,727	7,200	106,034
180	M	2837650060	ISOVER Extrud polystyrén Styrodur 2800 C hrúbka 100mm	m2	3,360	9,100	30,576
181	K	6313670641	Dodávka - Insulation TP115 hrúbky 50 mm, doska zo sklenených vlákien - fasáda	m2	778,635	2,900	2 258,042
182	K	6314151170	Nobasil-Knauf Insulation FRE hrúbky 50 mm, doska z minerálnej vlny - fasáda	m2	778,635	3,350	2 608,427

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
183	K	6314151210	Nobasil-Knauf Insulation FRE hrúbky 100 mm, doska z minerálnej vlny - fasáda	m2	778,635	6,700	5 216,855
184	K	6315206000	D+M fólie paropzábрана - fasáda	M2	895,430	2,100	1 880,403

#### D12 - DREVOSTAVBY

144 095,720

330	K	763111132	SDK priečka hr. 100, 105 mm s izoláciou hr. 60 mm (KNAUF DIAMANT) kca CW a UW doskytl 12,5 mm - rozpis v PD	m2	452,311	25,651	11 602,229
331	K	763112132	SDK priečka hr. 90 mm s izoláciou hr. 60 mm (KNAUF DIAMANT) jednoduchá kca ocel profil dosky - hr.12,5 mm - rozpis v PD	m2	103,538	24,650	2 552,212
332	K	763112144	SDK priečka s izoláciou hr. 150 mms izoláciou hr. 2x40 mm KNAUF DIAMANT ocel profil dosky tl 15 mm rozpis v PD	m2	550,997	29,668	16 346,979
333	K	763114145	SDK priečka hr. 250 mm s izoláciou hr. 60 mm (KNAUF DIAMANT) ocel profil, dosky hr. 12,5 mm - rozpis v PD	m2	216,737	53,644	11 626,640
334	K	763115413	Sádrokartónové dosky s impregnovaným sádrovým jadrom so zvýšenou pevnosťou jadra (KNAUF DIAMANT) 2x hr. 12,5mm vr. kotv. profilov CW75 . - obvodová stena	M2	895,430	20,934	18 744,932
335	K	763122321	SDK stena predsadená, opláštenie strop. oceľ. väzníkov SKD KNAUF jednoduchá kca UD a CD protipožiarne dosky tl 12,5 mm	M2	684,528	25,326	17 336,356
336	K	763123131	SDK stena predsadená , oplášť. inštal.jadier (KNAUF DIAMANT) kca CW a UW dosky tl 12,5 mm - ozn. b	m2	17,298	19,944	344,991
337	K	763123141	SDK stena predsadená hr. 87,5 mm s izoláciou hr. 60 mm (KNAUF DIAMANT) jednoduchá kca UW a CW dosky tl 15 mm rozpis v PD	m2	24,041	20,766	499,235
338	K	763123222	SDK stena predsadená inštaláčná s izoláciou hr. 50 mm jednoduchá kca UW a CW protipož.dosky KNAUF DIAMANT tl 15 mm - ozn. PS3	M2	15,338	19,666	301,637
339	K	763124133	SDK stena predsadená inštaláčná hr. 200 mm jednoduchá kca UW a CW dosky KNAUF DIAMANT tl 12,5 mm - ozn. PS1	m2	86,668	21,014	1 821,241
340	K	763124143	SDK stena predsadená inštaláčná hr. 450 mm jednoduchá kca UW a CW dosky KNAUF DIAMANT tl 15 mm - ozn. PS2	m2	12,100	25,324	306,420
341	K	763133260	SDK podhľad zavesoná nosná kca ocel podhľadový systém Knauf , dosky Knauf 2x GKB hr. 12,5 mm PO 45 min. vr. prebrúsenia a pretmelenia - podhľad 3	m2	507,570	21,015	10 666,584
342	K	763133410	SDK podhľad zavesoná nosná kca ocel podhľadový systém Knauf , dosky Knauf 2xKnauf Diamant hr. 12,5 mm PO 45 min. vr. prebrúsenia a pretmelenia - podhľad 4	m2	55,660	23,586	1 312,797
343	K	763133420	SDK podhľad zavesoná nosná kca ocel podhľadový systém Knauf , dosky Knauf GKF hr. 12,5 mm PO 30 min. vr. prebrúsenia a pretmelenia - podhľad 5	M2	507,570	19,689	9 993,546
344	K	763138311	SDK podhľad zavesoná nosná kca ocel podhľadový systém Knauf , dosky Knauf Diamant hr. 12,5 mm PO 30 min. vr. prebrúsenia a pretmelenia - podhľad 6	M2	55,660	22,768	1 267,267
345	K	763167731	SDK obklady (KNAUF DIAMANT)-oplaštenie VZT potrubia dosky hr. 12,5 mm s OK nosnou konštr.	M2	36,289	21,254	771,286
346	K	763168126	SDK obklady KNAUF ocelových stĺpov a stojek protipožiarne dosky hr. 12,5 mm	M2	476,226	19,800	9 429,275
347	K	763181112	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 600 mm hr. 100 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	KS	24,000	32,072	769,728
348	K	763181112.1	Zárubne ocelové pre SDK priečky KNAUF v do 2,75 m š 600 mm hr. 250 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	2,000	72,054	144,108
349	K	763181122	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 700 mm hr. 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	2,000	32,696	65,392

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
350	K	763181132	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 100, 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	KS	8,000	33,316	266,528
351	K	763181133	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 150 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	4,000	40,268	161,072
352	K	763181191	Montáž zárubní ocelových ostatných pre SDK priečky KNAUF jednokridlových	ks	42,000	12,000	504,000
353	K	763182192	Montáž zárubní ocelových ostatných pre SDK priečky požiarnych jednokridlových	ks	32,000	27,000	864,000
354	K	7631821R1	Zárubne ocelové pre SDK priečky KNAUF š 800 mm hr. 250 mm dvojrámová	ks	2,000	74,232	148,464
355	K	763182244	Zárubne ocelové protipožiarne pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 250, mm (vr. finálneho povrch. náteru RAL	KS	24,000	80,232	1 925,568
356	K	763182244.1	Zárubne ocelové protipožiarne pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	8,000	49,974	399,792
357	K	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	1 429,521	0,800	1 143,617
358	K	763/M-1	SDK priečka + stena predsadená s izoláciou hr. 60 mm (KNAUF DIAMANT) kca UW a CW dosky rozpis v PD	M2	460,472	42,000	19 339,824
359	K	766-PC/1-d	Kuchynská linka ubyt. zariadenia 2630/2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu ,sokel hliníkový dod. a osadenie - ST7	KS	2,000	860,000	1 720,000
360	K	766-PC/1-d	Kuchynská linka ubyt. zariadenia 2630/2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu ,sokel hliníkový dod. a osadenie - ST7	KS	2,000	860,000	1 720,000

#### D13 - KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE

12 200,301

361	K	764430360	Oplechovanie z hliníkového Al plechu múrov a nadmuroviek vrátane rohov - spod.plech rš 930 mm-ozn. K1	M	145,266	16,000	2 324,256
362	K	7641721R2	Dilatačné oplechovanie atiky -spodný AL plech hr.1 mm kotvený k nosnej konštr. ozn K13	m2	14,214	13,000	184,782
363	K	7641721R2.1	Dilatačné oplechovanie atiky - vrchný AL plech hr.0,7 mm s lakovou povrchovou úpravou . ozn K13	m2	14,214	19,000	270,066
364	K	764721117	Oplechovanie múrov a nadmuroviek z Al plechu s poplast. povrch.úpravou rš 410 mm - ozn. K10	M	49,500	14,976	741,312
365	K	764721119	Oplechovanie múrov a nadmuroviek z Pz plechu s poplast. povrch.úpravou rš 1020 mm - ozn. K1	M	159,324	19,875	3 166,565
366	K	764731111	Oplechovanie - rohová lišta z Pz plechu s poplast. povrch.úpravou rš 100 mm - ozn. K3	M	176,935	5,767	1 020,384
367	K	764731111.1	Oplechovanie - kútový spoj z Pz plechu s poplast. povrch.úpravou rš 100 mm - ozn. K2	M	176,770	5,000	883,850
368	K	764731112	Oplechovanie okapov z Pz plechu s poplast. povrch.úpravou rš 210 mm - ozn. K5	M	11,440	8,501	97,251
369	K	764731113	Oplechovanie - záveterná lišta z Pz plechu s poplast. povrch.úpravou rš 250 mm - ozn. K6	M	0,726	11,070	8,037
370	K	764731114	Oplechovanie fasád.syst. v styku s izoláciou z Pz plechu s poplast. povrch.úpravou rš 400 mm - ozn. K4	M	133,430	13,852	1 848,272
371	K	764751113	Odpadné rúry kruhové rovné z Pz plechu s lakoplast. úpravou D 150 mm vr. doplnkov - ozn. K9	M	36,000	24,609	885,924
372	K	764761111	Žľaby podokapné hranaté 200/200 mm z Pz plechu s lakoplast. úpravou - ozn. K8	M	11,440	30,899	353,485
373	K	764761235	Žľabový štvorhr. kotlík k štvorhranným žľabom 300/300/350 mm z Pz plechu s lakoplast.úpravou - ozn. K7	KS	2,000	40,231	80,462
374	K	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	119,669	1,950	233,355
375	K	764/M-1	Hliník.plech s poplast. povrch.úpravou perfor.s balk.spojками a tmelom rš 180 mm - ozn. K11	M	6,820	15,000	102,300

#### D14 - KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

9 062,573

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
376	K	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otvárateľného do ocelevej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	KS	42,000	4,862	204,204
377	K	766661413	Montáž dverového krídla kompletiz.otvárateľného protipožiar., jednokrídlových, š.do 800 mm bez priezoru	KS	32,000	7,942	254,144
378	K	998766203	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	89,906	0,800	71,925
379	K	283187840	Dodávka a montáž - Dverová prechodová lišta	m	59,180	9,000	532,620
380	K	6116171110	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 60x197 cm, rozet.kovanie s WC zámkom,- ozn. III.+IV. vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	26,000	44,856	1 166,256
381	K	6116173102	Dvere drevené interierové jednokrídlové plné bez polodrážky 70x197 cm, rozet.kovanie s WC zámkom - ozn. XVIII. vid'. PD, zámna - s poldrážkou	KS	2,000	44,856	89,712
382	K	6116171100	Dvere drevené interierové jednokrídlové plné bez polodrážky 80x197 cm,zadlabávací zámok s vložkou,otvor 200/150 mm (VZT)- ozn. XVII vid'. PD, zámna - s poldrážkou	KS	2,000	89,496	178,992
383	K	6116173100	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 80x197 cm, zadlabávací zámok s vložkou - ozn. XII. a XIII vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	12,000	49,812	597,744
384	K	6116400800	Drevené plné požiarne dvere jednokrídlové, bez polodrážky bez zárubne EW, EI 30/D3-C 80x197 cm, zadlabávací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. IX. vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	8,000	88,968	711,744
385	K	6116400800.1	Drevené plné požiarne dvere bez polodrážky jednokrídlové, bez zárubne EI 30/D3-C 80x197 cm, zadlabávací zámok s vložkou, previesť pož. uzáver so samozatváračom . - ozn. XVI. vid'. PD, zámna - s poldrážkou	KS	24,000	88,968	2 135,232
386	K	6116400800.2	D+M Elektrický zámok Pro Osiniky. Kovanie štítové s vložkou, kľučka typ Xara. 3 ks batérie 1,50 V typ AAA, 2ks čítacích kariet.	ks	48,000	65,000	3 120,000

#### D15 - KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE

332 306,039

387	K	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg	KG	3 202,890	4,000	12 811,560
388	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	3 296,687	0,800	2 637,350
389	K	767/M-2	Montáž a dodávka viacvrstvého opláštenia vonk.stien - obkladové sendvičové dosky ALUCOBOND A2 vr. skladby podľa PD, a. podporných lišt ,doplnkových profilov, kotiev , detailov ukončenia nároží, podlahe. atike.....	M2	880,656	203,000	178 773,168
390	K	767/M-3	Dodávka a osadenie montážneho prvku vo výtahovej šachte l 140 vr. povrch. úpravy	KG	63,063	10,000	630,630
391	K	2013-01-01	Dodávka, montáž a doprava -elektrický systém otvárania GEZE RWA TD 300 s uzamykaním, otvorenie okna na 60stupňov(centrála GEZE THZ Comfort, dymové čidlo, požiarne tlačítko) kompolet	kpl	1,000	2 100,000	2 100,000
392	K	593PC/a	Kotviace platne + kotvy - dodávka (výpis vid' statika)	KG	3 523,179	2,000	7 046,358
393	K	767-PC/1-i	Hliníkové protipožiarne okno pevné zaskl. 1500/400 mm, EI30/D3 zaskl. špeciálnym odolným sklom s pož. odol. 30 min. - ozn.7 vid'. PD	KS	2,000	336,000	672,000
394	K	767-PC/1-j	Hliník.zasklená stena s dvojkr.dverami 2860/2500+150 mm, zabladačací zámok s vložkou, zaskl. izol. dvojsklom - ozn. 10 vid'. PD	KS	2,000	1 887,000	3 774,000
395	K	767-PC/1-k	Dodávka a montáž zatepl. streš.výlez ROTO WDA R3 - 7/19 740/980 mm vr. konštr. z OSB dosiek, lemovania - ozn.9 vid'. PD	KS	1,000	240,000	240,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
396	K	767-PC/1-l	Hliníková zasklená stena pevná 2860/2500+150 mm zaskl. izolačným dvojsklom - ozn. 11 vid'. PD	KS	2,000	1 142,000	2 284,000
397	K	767-PC/2-r	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z17	kg	66,738	8,800	587,294
398	K	767-PC/2-s	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z19	kg	100,806	8,800	887,093
399	K	767-PC/2-t	Montáž a dodávka -vnút.prenosný hliníkový rebrík vr. prvku na zachytenie a kotvenia - ozn. Z20	KG	6,345	11,500	72,968
400	K	767-PC/2-u	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z21	kg	81,432	11,400	928,325
401	K	767-PC/2-v	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlienez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z18	kg	102,014	10,200	1 040,543
402	K	767-PC/3-b	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové drev. madlo ( nerez brúsená, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z27	KG	31,218	9,050	282,523
403	K	767-PC/3-c	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové drev. madlo ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z28	KG	25,622	8,950	229,317
404	K	767-PC/3-d	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové drev. madlo ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z29	KG	27,626	10,540	291,178
405	K	767-PC/3-e	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové drev. madlo ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z30	KG	13,767	9,900	136,293
406	K	767-PC/3-f	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové madlo ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z31	KG	8,805	9,660	85,056
407	K	767-PC/3-g	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky - 120,285 kg) - ozn. Z32	kg	120,285	12,930	1 555,285
408	K	767-PC/3-h	Montáž a dodávka - ocel'. nosník nad Al protipož. stenami, požiar.izolácia a SKD protipož. hr.12,5 mm(U č.100-70,90+izol.1,70m2+SKDF3,3m2) - ozn. Z33	KS	2,000	200,000	400,000
409	K	767-PC/3-i	Montáž a dodávka revízne dverka pod obklad 300/300 mm a Al profilov a výplň SKD s požiarnou odolnosťou 30 min. - ozn. Z34	KS	28,000	32,000	896,000
410	K	767-PC/3-j	Montáž a dodávka vonkajšie nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z35	KG	72,964	10,130	739,125
411	K	767-PC/3-k	Montáž a dodávka vonkajšie sklenené zábradlie rozm. 2500/1000 mm - ozn. Z36	KS	50,000	569,050	28 452,500
412	K	767-PC/3-l	Montáž a dodávka vonkajšie sklenené zábradlie rozm. 2380/1000 mm - ozn. Z37	KS	4,000	549,100	2 196,400
413	K	767-PC/3-m	Montáž a dodávka vonkajšie sklenené zábradlie rozm. 2250/1000 mm - ozn. Z38	KS	2,000	528,200	1 056,400
414	K	767-PC/3-n	Montáž a dodávka vonkajšie sklenené zábradlie rozm. 2760/1000 mm - ozn. Z39	KS	2,000	611,800	1 223,600
415	K	767-PC/3-o	Montáž a dodávka vonkajšie sklenené zábradlie rozm. 1460/1000 mm - ozn. Z40	KS	1,000	420,000	420,000
416	K	767-PC/3-p	Montáž a dodávka, osadenie vnútorné schodiskové nerez. zábradlie s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z41	KG	264,913	12,800	3 390,886
417	K	767-PC/3-p.1	Montáž a dodávka, osadenie vnútorné schodiskové nerez. zábradlie s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky ) - ozn. Z44	kg	70,453	13,900	979,297
418	K	767-PC/3-r	Montáž a dodávka , osadenie vetracia mriežka D 150 mm so sieťovinou, plastová ozn. Z42	KS	2,000	8,000	16,000
419	K	767-PC/3-s	Montáž a dodávka, osadenie obvod.plech hr. 3,0mm - ozn. Z43	M2	52,932	10,000	529,320
420	K	767-PC/3-t	Montáž a dodávka presklených hliník. stien s 1-krídl. dverami vr. systém. kovania, kľučky, hydroilač.pásy (syst. Reynaers) 1200/6370 mm - ozn. 13 Pravé vid'. PD	KS	17,000	2 355,690	40 046,730

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
421	K	767-PC/3-u	Montáž a dodávka presklených hliník. stien s 1-krídl. dverami vr. systém. kovania, kľučky, hydroilač.pásy (syst. Reynaers) 1200/6370 mm - ozn. 13 ľavé vid'. PD	KS	11,000	2 355,690	25 912,590
422	K	767-PC/3-w	Montáž a dodávka presklených hliník. stien s 2-krídl. dverami vr. systém. kovania, kľučky, hydroilač.pásy (syst. Reynaers) 1500/6370 mm - ozn. 14 vid'. PD	KS	1,000	3 190,100	3 190,100
423	K	767-PC/3-x	Montáž a dodávka presklených hliník. stien s 2-krídl. dverami vr. systém. kovania, kľučky, hydroilač.pásy (syst. Reynaers) 1560/6370 mm - ozn. 15 vid'. PD	KS	1,000	2 885,150	2 885,150
424	K	767-PC/3-y	Montáž a dodávka presklených hliník. stien s 1-krídl. dverami vr. systém. kovania, kľučky, hydroilač.pásy (syst. Reynaers) otváranie krídla elektrickým systémom Geze RWA TD 300 s uzam. 3250x3370 mm - ozn. 16 vid'. PD	KS	1,000	2 907,000	2 907,000

#### D16 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY

25 799,976

425	K	632477015	Položenie samonivelačnej podlahovej hmoty	M2	1 094,940	3,000	3 284,820
426	K	7712711R2	Označenie prvého a posledného schodiskového stupňa	bm	12,810	5,000	64,050
427	K	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keramických do tmelu, hladké	M2	67,880	10,966	744,372
428	K	771441039	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. schodiskových stupňovitých výška 100mm	M	135,913	3,797	516,062
429	K	771445019	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu, rovné, výška 100 mm	M	217,822	2,407	524,298
430	K	771576102	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu protišmykových	M2	126,776	9,446	1 197,526
431	K	771576106	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu. bez povrchové úpravy alebo glaz. hlad.	M2	24,400	9,750	237,900
432	K	771576108	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do mrazuvzd. tmelu flexibil. bez povrchové úpravy alebo glaz. hladk. vr. soklíka	M2	11,000	11,750	129,250
433	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu protišmykovej úpravy veľkoformátových	M2	339,120	9,182	3 113,800
434	K	771589895	Príplatok k cene za škárovanie podláh kladených do tmelu	M2	604,550	0,150	90,683
435	K	998771203	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad l2 do 24 m	%	250,485	3,000	751,455
436	K	998771203	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad l2 do 24 m	%	0,000	3,000	0,000
437	K	777611011	Náter penetračný betónovej podlahy	M2	1 110,396	1,400	1 554,554
438	K	2353205200	Penetračný náter podkladu Ardagrund Express - 0,10kg/m2	KG	10,098	8,690	87,752
439	K	2353205300	Penetračný náter podkladu Nibogrund G 17 - 0,08 kg/m2	KG	87,595	2,780	243,514
440	K	2353206300	Vyrovnávajúci náter Niboplan S - 7,50/ m2	KG	8 327,970	0,774	6 445,849
441	K	2353206300.1	Stierkové izolácie špárovacia hmota Special Fuge (Unipox 842-849) - 0,40kg/m2	KG	194,328	1,200	233,194
442	K	2353206500	Stierkové izolácie lepidlo na dlažbu Ardalith Flex 4 kg/m2	KG	2 418,198	0,600	1 450,919
443	K	5976411600	Dlaždice keramické s hladkým povrchom GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové drážkované	M2	83,508	8,500	709,818
444	K	5976412500	Dlaždice protišmykové keramické GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové	M2	65,405	8,500	555,943
445	K	5976412500.1	Dlaždice keramické s hladkým povrchom GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové, kalibrované	M2	303,368	8,500	2 578,628
446	K	5976421000	Dlaždice gres GRANIT natural, protišmyková, mrazuvzdorná	M2	12,100	9,000	108,900
447	K	5976457100	Dlaždice protišmykové keramické GRESS hr. 10 mm - kalibrované	M2	138,434	8,500	1 176,689

#### D17 - PODLAHY POVLAKOVÉ

14 228,879

448	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC z pásov do lepidla (POWER-ELASTIK) vr. vyťahnutia soklíka v. 100 mm	M2	651,620	8,500	5 538,770
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
449	K	998776203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	141,793	0,350	49,628
450	K	2841294000	Podlahovina z PVC hr. 2mm ( TARALAY PREMIUM COMPACT INDIANA) vr. vytáhaného fabiónu-ZMENA ACCENT EXCELLENT 70 Topaz hr. 2,0 mm. Tarkett	M2	781,944	11,050	8 640,481

#### D18 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY

12 700,291

451	K	781445018	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu,	M2	590,616	9,800	5 788,037
452	K	781449704	Montáž obkladov do tmelu - Priplatok za škárovanie	M2	590,616	0,500	295,308
453	K	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	124,148	2,300	285,540
454	K	2353206500	Stierkové izolácie lepidlo na dlažbu Ardalith Flex 4 kg/m2	KG	2 362,464	0,600	1 417,478
455	K	5976563100	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	M2	614,241	8,000	4 913,928

#### D19 - NÁTERY

35 709,941

456	K	783222100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby na vzduchu schnúce dvojnásobné	M2	4 784,487	3,266	15 626,135
457	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby na vzduchu schnúce základný	M2	4 784,487	1,942	9 291,474
458	K	783894611	Náter SDK podhľadu (Primalex ) bielym pre náter sadrokartón. 1x penetrácia (primalex univerzal penetrácia)	M2	1 126,720	1,004	1 131,227
459	K	783894612	Náter SDK podhľadu (Primalex ) bielym pre náter sadrokartón. 2x primalex plus	M2	1 126,720	1,970	2 219,638
460	K	783894621	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou( Primalex) bielym pre náter sadrokartón. stien 1xpenetrácia	M2	2 973,019	0,930	2 764,908
461	K	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou (Primalex Plus, Fortissimo) bielym pre náter sadrokartón. stien 2x	M2	2 973,019	1,573	4 676,559

#### D20 - MALBY

401,077

462	K	784413302	Pačkovanie jednonásobné v miestnostiach výšky nad 3, 80 m penetrácia (Primalex)	M2	114,383	0,249	28,481
463	K	784452372	Malby z maliarskych zmesí tekutých jednofarebné dvojnásobné v miestn. výšky nad 3,80 m	M2	186,841	1,423	265,875
464	K	784452461	Malby z maliarskych zmesí tekutých Primalex Plus dvoj- a viacfarebné s bielym stropom jednonás. do 3, 80 m	M2	114,383	0,786	89,905
465	K	784459111	Malby z maliarskych zmesí tekutých dvojnásobné s bielym stropom, Priplatok k cene za schodisko, svetlík, šachtu	M2	186,841	0,090	16,816

#### D21 - ČALUNÍCKE ÚPRAVY

4 065,314

466	K	7866321R1	Dodávka a montáž vonkajších okenných žaluzií	m2	162,288	25,000	4 057,200
467	K	998786203	Presun hmôt pre čalúnické úpravy v objektoch výšky (hlbky) nad 12 do 24 m	%	40,572	0,200	8,114

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA  
**Objekt: 15KR-002N.2 - Zdravotechnika**

JKSO:  
Miesto: Ružomberok

KS:  
Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:  
Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:  
IČO DPH:

Zhotoviteľ:  
KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO: 36455849  
IČO DPH: SK2020017692

Projektant:

IČO:  
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	53 449,04
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>53 449,04</b>
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	53 449,04	10 689,81

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>64 138,85</b>
-------------------	--------------	------------------

<b>Projektant</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Spracovateľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Objednávateľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Zhotoviteľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.2 - Zdravotechnika**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>53 449,04</b>
D1 - Práce PSV	53 449,04
D2 - ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	18 057,12
D3 - ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	14 639,35
D4 - ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	20 387,50
D5 - VYBAVENIE PRE IMOBILNÝCH	365,06
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>53 449,04</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.2 - Zdravotechnika**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**53 449,035**

### D1 - Práce PSV

**53 449,035**

### D2 - ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA

**18 057,119**

185	K	713482152	Montáž trubíc z EPDM, hr.38-50,vnút.priemer 42-73 - ZTI	M	56,900	3,240	184,356
186	K	713482301	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 18 mm- ZTI	M	96,800	1,284	124,291
187	K	713482302	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 22 mm- ZTI	M	493,900	1,407	694,917
188	K	713482303	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 26 mm- ZTI	M	118,800	1,540	182,952
189	K	713482304	Montáž trubíc MIRELON hr.5 mm, vnút.priemer 35 mm- ZTI	M	37,400	1,676	62,682
190	K	713482306	Montáž trubíc MIRELON hr.10 mm, vnút.priemer 52 mm- ZTI	M	15,730	1,919	30,186
191	K	998713103	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	18,133	31,009	562,286
192	K	998713192	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	t	18,133	8,172	148,183
193	K	721171106	PC Potrubie z rúr odpadové hrdlové D 63x1, 8	M	4,400	10,476	46,094
194	K	721171408	PC Potrubie z rúr PP HT 110/4, 3 odpadové	M	159,500	28,869	4 604,606
195	K	721171502	PC Potrubie z rúr PE 40/ odpadné prípojné pluvia	M	5,000	10,714	53,570
196	K	721171503	PC Potrubie z rúr PE 50 odpadné prípojné pluvia	M	29,600	10,485	310,356
197	K	721171504	PC Potrubie z rúr PE 56/3 odpadné prípojné pluvia	m	14,900	12,507	186,354
198	K	721171505	PC Potrubie z rúr PE 63/ odpadné prípojné pluvia	M	7,400	13,070	96,718
199	K	721173204	PC Potrubie z PP HT rúr pripájacie D 40x1, 8	M	17,600	6,970	122,672
200	K	721173205	PC Potrubie z PP HT pripájacie D 50x1, 8	M	148,500	7,114	1 056,429
201	K	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	KS	32,000	2,055	65,760
202	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	KS	34,000	2,276	77,384
203	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	KS	30,000	3,366	100,980
204	K	721212311	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom DN 50 z plastu so zápachovou uzávierkou	ks	4,000	8,285	33,140
205	K	721212401	PC Montáž podlahového žlabu s vpustom, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	ks	30,000	5,250	157,500
206	K	721233212	PC Strešný vtok plastový pre ploché strechy so zvislým odtokom -montáž	ks	7,000	91,350	639,450
207	K	721273145	Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600	KS	10,000	21,164	211,640
208	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	M	389,730	0,635	247,479
209	K	998721103	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	4,582	20,131	92,240
210	K	998721192	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100m	T	4,582	10,445	47,859
211	M	2837710100	Mirelon izolácia 18/13"- ZTI	M	97,770	0,487	47,614

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
212	M	2837710400	Mirelon izolácia 22/13"- ZTI	M	498,840	0,523	260,893
213	M	2837710700	MIRELON izolácia 28/13"- ZTI	m	119,990	0,550	65,995
214	M	2837711000	Mirelon izolácia 35/13"- ZTI	M	37,770	0,791	29,876
215	M	2837711400	Mirelon izolácia 52/13"- ZTI	M	15,890	0,998	15,858
216	M	2837741583	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 42/30-DG (24) ARC-0067 Armacell AZ FLEX- ZTI	m	5,000	2,360	11,800
217	M	2837741599	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 54/30-DG (22) ARC-0069 Armacell AZ FLEX- ZTI	m	29,600	2,657	78,647
218	M	2837741607	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 60/30-DG (18) ARC-0062 Armacell AZ FLEX- ZTI	m	14,900	3,293	49,066
219	M	2837741623	PC AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 64/30-DG (12) ARC-0184 Armacell AZ FLEX- ZTI	m	7,400	4,274	31,628
220	M	2866100053	PC GEBERIT PLUVIA 12 l vtok vyhriavaný obj.č. 359.004.00.1	ks	7,000	217,232	1 520,624
221	M	5516273600	PC Uzavierka zápachová podlahová HL 510 NPR D 50 mm	ks	2,000	39,623	79,246
222	M	5516284200	PC Uzavierka zápachová prúčkovaná podomietková HL 406 40/50 mm	ks	4,000	112,772	451,088
223	M	5923010684	PC Sprch.odvodňovací žlab ACO ShowerDrain C antikoro s roštom , dl.685cm ,65 výšky	ks	28,000	174,166	4 876,648
224	M	5923010685	PC Sprch.odvodňovací žlab ACO ShowerDrain C antikoro s roštom , dl.785cm ,65 výšky	ks	2,000	199,026	398,052

### D3 - ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD

14 639,354

225	K	722130211	Potrubié z ocel.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 15	M	96,800	9,585	927,828
226	K	722130212	Potrubié z ocel.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 20	M	402,800	9,883	3 980,872
227	K	722130213	Potrubié z ocel.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	M	173,800	12,784	2 221,859
228	K	722130214	Potrubié z ocel.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	M	38,500	14,268	549,318
229	K	722130216	Potrubié z ocel.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	M	15,730	20,696	325,548
230	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	KS	160,000	5,887	941,920
231	K	722190403	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 25	KS	4,000	5,887	23,548
232	K	722239101	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1/2	KS	176,000	2,269	399,344
233	K	722239102	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 3/4	ks	18,000	2,820	50,760
234	K	722239103	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1	KS	13,000	3,074	39,962
235	K	722254126	PC Požiarne príslušenstvo, hadicové zariadenie noha do steny DN 25 s tvar.hadicou 20 a 30m	SÚB	4,000	230,842	923,368
236	K	722263414	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1)	KS	56,000	9,891	553,896
237	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	M	762,630	1,233	940,323
238	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	M	762,630	0,840	640,609
239	K	998722103	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	T	6,667	18,367	122,453
240	K	998722192	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	T	6,667	11,808	78,724
241	K	20130426R1	Pomocné stavebné práce	hod	16,000	12,000	192,000
242	M	3882122300	Vodomer jm3-v/3	KS	28,000	16,426	459,928
243	M	3882122400	Vodomer jm3-v/3 na teplú vodu	ks	28,000	16,426	459,928
244	M	5518100241	Armatúry závitové - vodaGulový uzáver voda s odvodnením 1" IVAR č.08011100	ks	13,000	6,614	85,982
245	M	5518100279	Sanitárne armatúryGulový rohový ventil 1/2" x 3/8" IVAR č.8914C023	ks	64,000	2,676	171,264
246	M	5518100279.1	Armatúry závitové - vodaGulový uzáver voda 1/2" IVAR č.5125150012	ks	120,000	3,792	455,040
247	M	5518100280	Armatúry závitové - vodaGulový uzáver voda 3/4" IVAR č.5125150034	ks	20,000	4,744	94,880

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>D4 - ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>							<b>20 387,502</b>
248	K	725119721	Montáž záchoda závesného do ľahkých stien s kovovou konštrukciou - GEBERIT	SÚB	28,000	31,812	890,736
249	K	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	SÚB	6,000	26,531	159,186
250	K	725219721	Montáž predstenového systému umývadiel do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb	26,000	23,450	609,700
251	K	725329101	Montáž drezu bez výtok. armatúr so zápach. uzávierkou ocelového smaltovaného, nehrdzav. dvojitého	SÚB	2,000	12,550	25,100
252	K	725332320	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diturvitová	SÚB	2,000	14,881	29,762
253	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej	KS	4,000	6,683	26,732
254	K	725829301	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	KS	28,000	6,041	169,148
255	K	725849203	PC Montáž batérie sprchovej nástennej automatickej	ks	28,000	12,513	350,364
256	K	725859102	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety nad 32 do DN 50	ks	38,000	3,891	147,858
257	K	998725103	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	T	1,419	20,889	29,641
258	K	998725192	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	T	1,419	10,319	14,643
259	M	5514702300	Sifón drezový na dvojrez nerez DN50/40 Alca Plast A449, kód ALC A449RAS Bardejov	ks	2,000	7,338	14,676
260	M	5514703500	Sifón pračkový podmietský nerez/chrom s prip.vody HL406, kód HL406RAS Bardejov	SUB	4,000	112,775	451,100
261	M	551642300545	PC Geberit Duofix pre závesné WC UP320 1.138x 136x 526 obj.č. 111.300.00.5	ks	28,000	167,063	4 677,764
262	M	551642300545.1	PC Geberit ovl. tlačidlo Sigma20 biela-mat-biela 295x 175x 45	ks	28,000	34,650	970,200
263	M	2861188529	GEBERIT Duofix pre umývadlo š.80-130, 112 cm 1.146x 96x 818 obj.č. 111.425.00.1	ks	26,000	189,063	4 915,638
264	M	5514640010	PC GROHE Eurocube umývadlová stojanková batéria	ks	28,000	49,882	1 396,696
265	M	5514648280	PC Výtokové armatúry GROHE Erocube sprchová batéria 2314500 a spr.set EUROPHORIA cosmop.	KS	28,000	86,717	2 428,076
266	M	5514674190	KLUDI LOGO MIX Drezová batéria nastenná rozteč 150 mm chróm 389240575	ks	4,000	55,590	222,360
267	M	5516131100	Uzávierka zápachová umývadlová T 7105 s vent. D 40 mm z AKV	KS	32,000	3,852	123,264
268	M	5523134500	Drez antikorový s odkvapovou doskou 800 x 500, typ 516 IA	ks	2,000	75,081	150,162
269	M	6420112530	PC Sanitárna keramika Kerasan EGO 324201 umývadlo 60 biele	ks	26,000	22,275	579,150
270	M	6420134050	PC Sanitárna keramika Kersan EGO 321501 biele+sedátko	ks	28,000	58,287	1 632,036
271	M	6420137930	Sanitárna keramika JIKA MIRA výlevka - 5104.6	KS	2,000	142,205	284,410
272	M	6420139130	PC Sanitárna keramika ZETA umývadlo 60cm	ks	4,000	22,275	89,100

**D5 - VYBAVENIE PRE IMOBILNÝCH**
**365,060**

273	K	725/M-2-a	Sprchový záves 100%polyest., antimikróbný text.povrch š.1400mm, v. 2100mm vr. tyč. nerez držiaka dl. 1400 mm	KS	26,000	12,560	326,560
274	K	725/M-2-d	Sprchový záves tvaru L, 100%polyest., antimikróbný text.povrch š.900mm, v. 2100mm vr. tyč. nerez držiaka dl. 900 mm	KS	2,000	19,250	38,500

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.3 - Ústredné vykurovanie**

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

46 673,91

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**46 673,91**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

46 673,91

9 334,78

**Cena s DPH**

**v EUR**

**56 008,69**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.3 - Ústredné vykurovanie**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>46 673,91</b>
D1 - Práce PSV	46 673,91
D2 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA	46 673,91
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>46 673,91</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Objekt: 15KR-002N.3 - Ústredné vykurovanie

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

46 673,911

### D1 - Práce PSV

46 673,911

### D2 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA

46 673,911

275	K	73301R	Potrubný rozvod ku rozdeľovačom:(napr. HERZ)		0,000	0,000	0,000
276	M	73301R1	PE-RT/Al/PE-HD 26x3 - dodávka	bm	132,000	3,340	440,880
277	K	73301R1	PE-RT/Al/PE-HD 26x3 - montáž	bm	132,000	1,190	157,080
278	M	73301R1.1	PE-RT/Al/PE-HD 32x3- dodávka	bm	88,000	4,810	423,280
279	K	73301R1.1	PE-RT/Al/PE-HD 32x3- montáž	bm	88,000	1,680	147,840
280	M	73301R1.2	PE-RT/Al/PE-HD 40x3,5- dodávka	bm	138,000	8,650	1 193,700
281	K	73301R1.2	PE-RT/Al/PE-HD 40x3,5 - montáž	bm	138,000	3,030	418,140
282	K	73301R2	Izolácia polyetylénová:		0,000	0,000	0,000
283	M	73301R2	28x13- dodávka	bm	132,000	0,690	91,080
284	K	73301R2.1	28x13- montáž	bm	132,000	1,850	244,200
285	M	73301R2.1	32x13- materiál	bm	88,000	0,840	73,920
286	K	73301R2.2	32x13- montáž	bm	88,000	1,850	162,800
287	M	73301R2.2	40x13 - materiál	bm	138,000	1,070	147,660
288	K	73301R2.3	40x13- montáž	bm	138,000	1,850	255,300
289	K	73301R3	Tvarovky: (lisovacie alebo pre spájkovanie)		0,000	0,000	0,000
290	M	73301R3	Lisovacie koleno napr. HERZ 40x3,5 90° - materiál	ks	4,000	17,910	71,640
291	K	73301R3.1	Lisovacie koleno napr. HERZ 40x3,5 90° - montáž	ks	4,000	6,290	25,160
292	M	73301R3.1	Lisovací T-kus 40-40-40 - materiál	ks	4,000	14,790	59,160
293	K	73301R3.2	Lisovací T-kus 40-40-40 - montáž	ks	4,000	5,180	20,720
294	M	73301R3.2	Lisovací oblúk 45° 40 - materiál	ks	6,000	20,440	122,640
295	K	73301R3.3	Lisovací oblúk 45° 40 - montáž	ks	6,000	7,150	42,900
296	M	73301R3.3	Lisovací T-kus 40-26-40 - materiál	ks	4,000	15,420	61,680
297	K	73301R3.4	Lisovací T-kus 40-26-40 - montáž	ks	4,000	5,400	21,600
298	M	73301R3.4	Lisovací T-kus 40-26-32 - materiál	ks	8,000	14,480	115,840
299	K	73301R3.5	Lisovací T-kus 40-26-32 - montáž	ks	8,000	5,070	40,560
300	M	73301R3.5	Lisovací T-kus 32-26-32 - materiál	ks	8,000	10,110	80,880
301	K	73301R3.6	Lisovací T-kus 32-26-32 - montáž	ks	8,000	3,540	28,320
302	M	73301R3.6	Lisovací T-kus 32-26-26 - materiál	ks	8,000	13,600	108,800
303	K	73301R3.7	Lisovací T-kus 32-26-26 - montáž	ks	8,000	4,760	38,080
304	M	73301R3.7	Lisovacie koleno 26x3 90° - materiál	ks	48,000	7,320	351,360
305	K	73301R3.8	Lisovacie koleno 26x3 90° - montáž	ks	48,000	2,560	122,880
306	M	73301R4	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 6 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka- materiál	ks	2,000	303,970	607,940
307	K	73301R4	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 6 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka - montáž	ks	2,000	16,010	32,020
308	M	73301R4.1	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 7 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka- materiál	ks	2,000	334,540	669,080
309	K	73301R4.1	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 7 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka - montáž	ks	2,000	16,850	33,700
310	M	73301R4.2	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 8 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka- materiál	ks	12,000	373,850	4 486,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
311	K	73301R4.2	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 8 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka - montáž	ks	12,000	18,530	222,360
312	M	73301R4.3	Rozdeľovače, napr. HERZ: Adaptér na pripojenie plastovej rúrky- materiál	ks	280,000	2,620	733,600
313	K	73301R4.3	Rozdeľovače, napr. HERZ: Adaptér na pripojenie plastovej rúrky - montáž	ks	280,000	0,920	257,600
314	M	73301R4.4	Rozdeľovače, napr. HERZ: Regulačný ventil napr. HERZ STROMAX GM DN 25 materiál	ks	18,000	66,950	1 205,100
315	K	73301R4.4	Rozdeľovače, napr. HERZ: Regulačný ventil napr. HERZ STROMAX GM DN 25 - montáž	ks	18,000	2,500	45,000
316	M	73301R4.5	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 9 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka - materiál	ks	2,000	402,480	804,960
317	K	73301R4.5	Rozdeľovače, napr. HERZ: - 9 - okruhový pre vykurovacie telesá + skrinka- montáž	ks	2,000	20,320	40,640
318	K	73301R5	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Dilatačný pás, polyetylénový 10mm x 150mm - montáž	bm	1 600,000	0,150	240,000
319	M	73301R5	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Plastifikátor (balenie: 10,25kg) Homogenizuje cementový poter a zlepšuje tepelnú vodivosť A pevnosť v ťahu a tlaku.	bal	26,000	34,810	905,060
320	M	73301R5.1	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Plasthliníková rúrka PEX/Al/PEX 16x2 -	bm	8 448,000	0,830	7 011,840
321	K	73301R5.1	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Plasthliníková rúrka PEX/Al/PEX 16x2 - montáž	bm	8 448,000	0,290	2 449,920
322	M	73301R5.2	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Systémová doska - Noppová platňa (hrúbka platne bez výstupkou 1 cm) - materiál	m2	1 324,000	11,360	15 040,640
323	K	73301R5.2	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Systémová doska - Noppová platňa (hrúbka platne bez výstupkou 1 cm) - montáž	m2	1 324,000	3,880	5 137,120
324	M	73301R5.3	Potrubný rozvod: Podlahové vykurovanie: Dilatačný pás, polyetylénový 10mm x 150mm - materiál	bm	1 600,000	0,420	672,000
325	K	73301R6	Skúška vodotesnosti podľa STN EN 14336 + protokol o skúške	Nh	32,000	5,000	160,000
326	K	73301R6.1	Hydraulická tlaková skúška podľa STN EN 14336 + záznam o tlakovej skúške	Nh	32,000	5,000	160,000
327	K	73301R6.2	Napúšťanie a odvzdušnenie systému podľa STN EN 14336	Nh	24,000	5,000	120,000
328	K	73301R6.3	Skúška vykurovacia + záznam o skúške	Nh	48,000	2,000	96,000
329	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	316,687	1,500	475,031



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt:** 15KR-002N.4 - M-22 Elektromontáže

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO: 36455849

IČO DPH: SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	57 014,85
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>57 014,85</b>
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	57 014,85	11 402,97

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>68 417,82</b>
-------------------	--------------	------------------

**Projektant**

Dátum a podpis: Pečiatka

**Spracovateľ**

Dátum a podpis: Pečiatka

**Objednávateľ**

Dátum a podpis: Pečiatka

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.4 - M-22 Elektromontáže**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>57 014,85</b>
D1 - Montážne práce	57 014,85
D2 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE	57 014,85
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>57 014,85</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.4 - M-22 Elektromontáže**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**57 014,850**

### D1 - Montážne práce

**57 014,850**

#### D2 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE

**57 014,850**

468	K	974051112	A. Elektroinštalácia - Kábelový rošt š.300 - montáž	m	90,000	3,850	346,500
469	K	974051112.1	A. Elektroinštalácia - Príchytky, hmoždinky, skrutky - montáž	ks	1,000	20,000	20,000
470	M	974051112	A. Elektroinštalácia - Kábelový rošt š.300 - dodávka	M	90,000	1,500	135,000
471	M	974051112.1	A. Elektroinštalácia - Príchytky, hmoždinky, skrutky - dodávka	ks	1,000	50,000	50,000
472	K	210010301	A. Elektroinštalácia - Krabica prístrojová -	ks	362,000	0,820	296,840
473	K	210010322	A. Elektroinštalácia - Krabicová rozvodka	ks	122,000	3,620	441,640
474	K	210010331	A. Elektroinštalácia - Rámik dvojnásobný	ks	66,000	0,500	33,000
475	K	210010331.1	A. Elektroinštalácia - Rámik trojnásobný	KS	10,000	0,500	5,000
476	K	210010333	A. Elektroinštalácia - Rámik jednonásobný	ks	210,000	0,500	105,000
477	K	210010521	A. Elektroinštalácia - Odviečkovanie alebo zaviečkovanie škatúl-viečko na závit	ks	122,000	0,060	7,320
478	K	210100001	A. Elektroinštalácia - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	84,000	0,510	42,840
479	K	210100003	A. Elektroinštalácia - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	8,000	0,740	5,920
480	K	210110041	A. Elektroinštalácia - Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jedнопólový	ks	70,000	1,150	80,500
481	K	210110043	A. Elektroinštalácia - Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový	ks	30,000	1,310	39,300
482	K	210110071	A. Elektroinštalácia - Pohybové čidlo	ks	10,000	4,900	49,000
483	K	210110071	A. Elektroinštalácia - Pohybové čidlo	ks	2,000	4,900	9,800
484	K	210111011	A. Elektroinštalácia - Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 230V-dvojité	ks	104,000	2,470	256,880
485	K	210111012	A. Elektroinštalácia - Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 230 V	ks	158,000	2,950	466,100
486	K	210111071	A. Elektroinštalácia - Priebežná montáž	ks	182,000	2,220	404,040
487	K	210190002	A. Elektroinštalácia - Montáž rozvádzača	ks	2,000	12,000	24,000
488	K	210190003	A. Elektroinštalácia - Montáž rozvádzača	ks	2,000	18,000	36,000
489	K	210200039	A. Elektroinštalácia - Svietidlo núdzové 1x18 W, s mod rým pruhom - MONTÁŽ	ks	12,000	9,000	108,000
490	K	210201039	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové - 2 x 28 W,	ks	80,000	8,000	640,000
491	K	210201058	A. Elektroinštalácia - Svietidlo nástenné (sprcha) 1x24W	ks	28,000	8,000	224,000
492	K	210201059	A. Elektroinštalácia - Svietidlo zapustené MODUS1x380 W,	ks	76,000	8,000	608,000
493	K	210201077	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové - 4x18W W, stropné	ks	4,000	8,000	32,000
494	K	210220001	A. Elektroinštalácia - Páska uzemňovacia FeZn 30x4	m	180,000	2,760	496,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
495	K	210220101	A. Elektroinštalácia - Pozinkovaný drôt FeZn D 8 mm	m	320,000	4,490	1 436,800
496	K	210220101.1	A. Elektroinštalácia - Zvodový vodič FeZn do D 10 mm,	KG	30,000	2,490	74,700
497	K	210220211	A. Elektroinštalácia - Zachyt.tyč JP 15	ks	9,000	4,380	39,420
498	K	210220301	A. Elektroinštalácia - Bleskozvodová svorka do 2 skrutiiek (SS,)	ks	44,000	2,280	100,320
499	K	210220302	A. Elektroinštalácia - Bleskozvodová svorka nad 2 skrutki (SK)	ks	4,000	3,180	12,720
500	K	210220302.1	A. Elektroinštalácia - Bleskozvodová svorka nad 2 skrutki (SZ, )	KS	12,000	3,180	38,160
501	K	210220302.2	A. Elektroinštalácia - Bleskozvodová svorka nad 2 skrutki ( SR 03)	KS	13,000	3,180	41,340
502	K	210220321	A. Elektroinštalácia - Svorka na potrubie vrát. pásika	ks	46,000	2,380	109,480
503	K	210220372	A. Elektroinštalácia - Ochranná trubka HFXP 32	ks	200,000	0,780	156,000
504	K	210220401	A. Elektroinštalácia - Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	12,000	1,620	19,440
505	K	210220411	A. Elektroinštalácia - Krabica zapustená DEHN	ks	12,000	2,000	24,000
506	K	210220452	A. Elektroinštalácia - Ochranné pospájanie v pracovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4 mm2	m	420,000	1,150	483,000
507	K	210220561	A. Elektroinštalácia - Ukončenie lanka	ks	88,000	0,600	52,800
508	K	210800105	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 2x1,50 mm2	m	50,000	0,820	41,000
509	K	210800105.1	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 3x1,50 mm2	M	760,000	0,820	623,200
510	K	210800105.2	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x1,50 mm2	M	160,000	0,820	131,200
511	K	210800105.3	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 3x2,50 mm2	M	890,000	0,820	729,800
512	K	210800106	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x10 mm2	m	90,000	0,950	85,500
513	K	210800106.1	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x16 mm2	M	60,000	1,200	72,000
514	K	210800648	A. Elektroinštalácia - Vodič CYA 10 mm2	m	66,000	0,820	54,120
515	K	210800648.1	A. Elektroinštalácia - Vodič CYA 16 mm2	M	50,000	0,820	41,000
516	K	922/M-1	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Upchávk protipož. - prechod v strope- montáž	KS	4,000	120,000	480,000
517	K	922/M-1.1	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinšt. trubka FXP32 - montáž	m	220,000	0,780	171,600
518	K	922/M-1.2	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinšt. trubka FXP16 - miontáž	m	540,000	0,720	388,800
519	K	922/M-1.3	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinštal. krabica - montáž	KS	20,000	0,820	16,400
520	K	922/M-1.4	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Patch panel 24xRJ45 - montáž	KS	3,000	16,000	48,000
521	K	922/M-1.5	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Patch panel 24xRJ11 - montáž	KS	3,000	16,000	48,000
522	M	922/M-1	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Kábel tienový FTP 4x2xAWG 24 Cat.6 - dodávka	m	3 950,000	0,600	2 370,000
523	K	922/M-1.6	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Ukončenie kábla	KS	268,000	3,500	938,000
524	K	922/M-1.7	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Zásuvka dátová 2xRJ45 kat.6 typ 7758 41 GALEA - montáž	KS	6,000	3,200	19,200
525	K	922/M-1.8	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Rámik jednon. 7719 71 GALEA - montáž	KS	70,000	0,500	35,000
526	K	922/M-1.9	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Prístrojová krabica- montáž	KS	70,000	0,820	57,400
527	K	922/M-1.10	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Vyrezanie rýhy frézovaním 2,5x4 cm	m	220,000	3,600	792,000
528	K	922/M-1.11	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Vyspravenie omietok	m2	10,000	7,500	75,000
529	K	922/M-1.12	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Zásuvka dátová 2xRJ45kat.6 - montáž	ks	64,000	3,200	204,800
530	K	922/M-1.13	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalčný žľab MAK 50x100 - montáž	ks	60,000	4,850	291,000
531	K	922/M-1.14	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalčný žľab MIK 40x25 - montáž	ks	20,000	2,820	56,400
532	K	00 0001	Výchozia revízia, meranie, revízna správa	EUR	1,000	850,000	850,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
533	K	921/M-1	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - montáž	ks	1,000	1,000	1,000
534	K	921/M-2	Rozvádzač " 4R2" - rozvádzač pod omietku BF-U-3/72-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
535	K	921/M-2.1	Rozvádzač " 4R2" - vypínač trojpólový APN-63-3 - montáž	KS	1,000	2,000	2,000
536	K	921/M-2.2	Rozvádzač " 4R2" - elektromer ME1 - montáž	KS	5,000	4,000	20,000
537	K	921/M-2.3	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - montáž	KS	2,000	1,000	2,000
538	K	921/M-2.4	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - montáž	KS	6,000	1,000	6,000
539	K	921/M-2.5	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - montáž	KS	8,000	1,000	8,000
540	K	921/M-2.6	Rozvádzač " 4R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A - montáž	KS	5,000	2,000	10,000
541	K	921/M-2.7	Rozvádzač " 4R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A - montáž	KS	4,000	2,000	8,000
542	K	921/M-2.8	Rozvádzač " 4R2" - zvodič prepätie SLP-275/4 - montáž	KS	1,000	2,000	2,000
543	K	921/M-2.9	Rozvádzač " 4R2" - dokonč.práce na rozvádzači - montáž	KS	1,000	10,000	10,000
544	K	921/M-2.10	Rozvádzač " 4R2" - štítok označovací - montáž	KS	32,000	0,240	7,680
545	K	921/M-2.11	Rozvádzač " 4R2" - výstražná tabuľka - montáž	KS	3,000	0,970	2,910
546	K	921/M-2.12	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - montáž	SUB	1,000	1,000	1,000
547	K	921/M-3	Rozvádzač " 5R1" - rozvádzač pod omietku BF-U-5/96-C MONTÁŽ	KS	1,000	8,000	8,000
548	K	921/M-3.1	Rozvádzač " 5R1" - vypínač trojpólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
549	K	921/M-3.2	Rozvádzač " 5R1" - elektromer ME1	KS	10,000	4,000	40,000
550	K	921/M-3.3	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
551	K	921/M-3.4	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	10,000	1,000	10,000
552	K	921/M-3.5	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	12,000	1,000	12,000
553	K	921/M-3.6	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	KS	2,000	1,000	2,000
554	K	921/M-3.7	Rozvádzač " 5R1" - Prúdový chránič s nadprúd. ochr.OLI-10B-N1-030A	KS	1,000	2,000	2,000
555	K	921/M-3.8	Rozvádzač " 5R1" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A	KS	9,000	2,000	18,000
556	K	921/M-3.9	Rozvádzač " 5R1" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	6,000	2,000	12,000
557	K	921/M-3.10	Rozvádzač " 5R1" - zvodič prepätie SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
558	K	921/M-3.11	Rozvádzač " 5R1" - dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
559	K	921/M-3.12	Rozvádzač " 5R1" - štítok označovací prístroje	KS	54,000	0,240	12,960
560	K	921/M-3.13	Rozvádzač " 5R1" - výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
561	K	921/M-4	B4.Rozvádzač " 5R2"- rozvádzač pod omietku BF-U-3/72-C MONTÁŽ	KS	1,000	8,000	8,000
562	K	921/M-4.1	B4.Rozvádzač " 5R2" - vypínač trojpólový APN-63-3 MONTÁŽ	KS	1,000	2,000	2,000
563	K	921/M-4.2	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/3 MONTÁŽ	KS	2,000	1,000	2,000
564	K	921/M-4.3	B4.Rozvádzač " 5R2"- istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 MONTÁŽ	KS	6,000	1,000	6,000
565	K	921/M-4.4	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 MONTÁŽ	KS	8,000	1,000	8,000
566	K	921/M-4.5	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 MONTÁŽ	KS	1,000	1,000	1,000
567	K	921/M-4.6	B4.Rozvádzač " 5R2" - Prúdový chránič s nadprúd. ochr.OLI-10B-N1-030A - montáž	KS	1,000	2,000	2,000
568	K	921/M-4.7	B4.Rozvádzač " 5R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A MONTÁŽ	KS	9,000	2,000	18,000
569	K	921/M-4.8	B4.Rozvádzač " 5R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A MONTÁŽ	KS	2,000	2,000	4,000
570	K	921/M-4.9	B4.Rozvádzač " 5R2" - zvodič prepätie SLP-275/4 MONTÁŽ	KS	1,000	2,000	2,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
571	K	921/M-4.10	B4.Rozvádzač " 5R2" - štítok označovaci prístroje MONTÁŽ	KS	35,000	0,240	8,400
572	K	921/M-4.11	B4.Rozvádzač " 5R2" - výstražná tabuľka MONTÁŽ	KS	3,000	0,970	2,910
573	K	00000003	PPV pre 21M-rozvody v staveb. objektoch	EUR	1,000	2 500,000	2 500,000
574	K	R0000003	Náklady na presun pre montážne práce	EUR	1,000	950,000	950,000
575	K	20130426R1	Pomocné stavebné práce	hod	24,000	30,000	720,000
576	M	921/-1	B1. Rozvádzač " 4R1" - výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
577	M	921/-2	Rozvádzač " 4R2" - rozvádzač pod omietku BF-U-3/72-C - Dodávka	KS	1,000	125,000	125,000
578	M	921/-2.1	Rozvádzač " 4R2" - vypínač trojpólový APN-63-3 - Dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
579	M	921/-2.2	Rozvádzač " 4R2" - elektromer ME1 - Dodávka	KS	5,000	130,000	650,000
580	M	921/-2.3	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - Dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
581	M	921/-2.4	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - Dodávka	KS	6,000	5,300	31,800
582	M	921/-2.5	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - Dodávka	KS	9,000	4,000	36,000
583	M	921/-2.6	Rozvádzač " 4R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A - Dodávka	KS	5,000	65,000	325,000
584	M	921/-2.7	Rozvádzač " 4R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A - Dodávka	KS	4,000	42,000	168,000
585	M	921/-2.8	Rozvádzač " 4R2" - zvodič prepätie SLP-275/4 - Dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
586	M	921/-2.9	Rozvádzač " 4R2" - dokonč.práce na rozvádzači - Dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
587	M	921/-2.10	Rozvádzač " 4R2" - štítok označovaci - Dodávka	KS	32,000	0,600	19,200
588	M	921/-2.11	Rozvádzač " 4R2" - výstražná tabuľka - Dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
589	M	921/-3	Rozvádzač " 5R1" - rozvádzač pod omietku BF-U-5/96-C - DODÁVKA	KS	1,000	138,000	138,000
590	M	921/-3.1	Rozvádzač " 5R1" - vypínač trojpólový APN-63-3	KS	1,000	19,300	19,300
591	M	921/-3.2	Rozvádzač " 5R1" - elektromer ME1	KS	10,000	130,000	1 300,000
592	M	921/-3.3	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/3	KS	2,000	17,000	34,000
593	M	921/-3.4	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	10,000	5,300	53,000
594	M	921/-3.5	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	12,000	4,000	48,000
595	M	921/-3.6	Rozvádzač " 5R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	KS	2,000	4,000	8,000
596	M	921/-3.7	Rozvádzač " 5R1" - Prúdový chránič s nadprúd. ochr.OLI-10B-N1-030A	KS	1,000	50,000	50,000
597	M	921/-3.8	Rozvádzač " 5R1" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A	KS	9,000	65,000	585,000
598	M	921/-3.9	Rozvádzač " 5R1" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	4,000	42,000	168,000
599	M	921/-3.10	Rozvádzač " 5R1" - zvodič prepätie SLP-275/4	KS	1,000	102,000	102,000
600	M	921/-3.11	Rozvádzač " 5R1" - dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	20,000	20,000
601	M	921/-3.12	Rozvádzač " 5R1" - štítok označovaci prístroje	KS	54,000	0,600	32,400
602	M	921/-3.13	Rozvádzač " 5R1" - výstražná tabuľka	KS	3,000	2,000	6,000
603	M	921/-5	Náklady na dopravu	EUR	1,000	200,000	200,000
604	K	921/M-1.1	B1. Rozvádzač " 4R1" - rozvádzač pod omietku BF-U-5/96-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
605	K	921/M-1.2	B1. Rozvádzač " 4R1" - vypínač trojpólový APN-63-3 - montáž	KS	1,000	2,000	2,000
606	K	921/M-1.3	B1. Rozvádzač " 4R1" - elektromer ME1 - montáž	KS	9,000	2,000	18,000
607	K	921/M-1.4	B1. Rozvádzač " 4R1"- istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - montáž	KS	2,000	1,000	2,000
608	K	921/M-1.5	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - montáž	KS	10,000	1,000	10,000
609	K	921/M-1.6	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - montáž	KS	12,000	1,000	12,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
610	K	921/M-1.7	B1. Rozvádzač " 4R1"- prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A - montáž	KS	9,000	2,000	18,000
611	K	921/M-1.8	B1. Rozvádzač " 4R1"- prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A - montáž	KS	5,000	2,000	10,000
612	K	921/M-1.9	B1. Rozvádzač " 4R1"- zvodíč prepätie SLP-275/4 - montáž	KS	1,000	2,000	2,000
613	K	921/M-1.10	B1. Rozvádzač " 4R1" - dokonč.práce na rozvádzači - montáž	KS	1,000	10,000	10,000
614	K	921/M-1.11	B1. Rozvádzač " 4R1" - štítok označovaci - montáž	KS	54,000	0,240	12,960
615	K	921/M-1.12	B1. Rozvádzač " 4R1"- výstražná tabuľka - montáž	KS	3,000	0,970	2,910
616	K	921/M-1.13	B1. Rozvádzač " 4R1" Štítok označovaci na kábel - montáž	ks	33,000	0,240	7,920
617	M	921/M-3a	B3.Rozvádzač "5R1" Štítok označovaci káble - dodávka	SUB	34,000	0,100	3,400
618	K	921/M-3a	B3.Rozvádzač "5R1" - Štítok označovaci káble - montáž	SUB	34,000	0,240	8,160
619	M	921/M-5	Práce vopred nedef. - dohonuté s investorom - Dodávka	HOD	26,000	20,000	520,000
620	M	921/-1.1	B1. Rozvádzač " 4R1" - rozvádzač pod omietku BF-U-5/96-C - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
621	M	921/-1.2	B1. Rozvádzač " 4R1" - vypínač trojpólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
622	M	921/-1.3	B1. Rozvádzač " 4R1" - elektromer ME1 - dodávka	KS	9,000	130,000	1 170,000
623	M	921/-1.4	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
624	M	921/-1.5	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	10,000	5,300	53,000
625	M	921/-1.6	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	12,000	4,000	48,000
626	M	921/-1.7	B1. Rozvádzač " 4R1" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A - dodávka	KS	10,000	65,000	650,000
627	M	921/-1.8	B1. Rozvádzač " 4R1"- prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	5,000	42,000	210,000
628	M	921/-1.9	B1. Rozvádzač " 4R1"- zvodíč prepätie SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
629	M	921/-1.10	B1. Rozvádzač " 4R1" - dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
630	M	921/-1.11	B1. Rozvádzač " 4R1"- štítok označovaci prístroje - dodávka	KS	54,000	0,600	32,400
631	M	921/-1.12	B1. Rozvádzač " 4R1" Štítok označovaci na kábel-dodávka	KS	33,000	0,100	3,300
632	M	921/-1.13	B1. Rozvádzač " 4R1" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	2,000	4,000	8,000
633	M	921/-1a	B2.Rozvádzač " 4R2"- Štítok označovaci na kábel - dodávka	KS	21,000	0,100	2,100
634	K	921/-1a	B2.Rozvádzač " 4R2"- Štítok označovaci na kábel - montáž	KS	21,000	0,240	5,040
635	M	921/-2.12	Rozvádzač " 4R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - Dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
636	M	921/-4	B4.Rozvádzač " 5R2" - rozvádzač pod omietku BF-U-3/72-C DODÁVKA	KS	1,000	125,000	125,000
637	M	921/-4.1	B4.Rozvádzač " 5R2" - vypínač trojpólový APN-63-3 DODÁVKA	KS	1,000	19,300	19,300
638	M	921/-4.2	B4.Rozvádzač " 5R2" - elektromer ME1 DODÁVKA	KS	5,000	130,000	650,000
639	M	921/-4.3	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/3 DODÁVKA	KS	2,000	17,000	34,000
640	M	921/-4.4	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 DODÁVKA	KS	6,000	5,300	31,800
641	M	921/-4.5	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 DODÁVKA	KS	8,000	4,000	32,000
642	M	921/-4.6	B4.Rozvádzač " 5R2" - istič, výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 DODÁVKA	KS	1,000	4,000	4,000
643	M	921/-4.7	B4.Rozvádzač " 5R2" - Prúdový chránič s nadprúd. ochr.OLI-10B-N1-030A DODÁVKA	KS	1,000	50,000	50,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
644	M	921/-4.8	B4.Rozvádzač " 5R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-25C-N1-030A DODÁVKA	KS	9,000	65,000	585,000
645	M	921/-4.9	B4.Rozvádzač " 5R2" - prúd.chránič s napr.ochr. OLI-16B-N1-030A DODÁVKA	KS	2,000	42,000	84,000
646	M	921/-4.10	B4.Rozvádzač " 5R2" - zvodíč prepätie SLP-275/4 DODÁVKA	KS	1,000	102,000	102,000
647	M	921/-4.11	B4.Rozvádzač " 5R2" - dokonč.práce na rozvádzači DODÁVKA	KS	1,000	20,000	20,000
648	M	921/-4.12	B4.Rozvádzač " 5R2" - štítok označovací prístroje DODÁVKA	KS	35,000	0,600	21,000
649	M	921/-4.13	B4.Rozvádzač " 5R2" - výstražná tabuľka DODÁVKA	KS	3,000	2,000	6,000
650	M	921/-4.14	B4.Rozvádzač " 5R2"- Štítok označovací káble - dodávka	KS	22,000	0,100	2,200
651	K	921/-4	B4.Rozvádzač " 5R2" -Štítok označovací káble - montáž	KS	22,000	0,240	5,280
652	M	922/D-1	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Patch panel 24xRJ45 - dodávka	KS	3,000	16,100	48,300
653	M	922/D-1.1	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Patch panel 24xRJ11 - dodávka	KS	3,000	18,000	54,000
654	M	922/D-1.2	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Kábel tienový FTP 4x2xAWG 24 Cat.6 - montáž	m	3 950,000	0,580	2 291,000
655	M	922/D-1.3	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Zásuvka dátová 2xRJ45 kat.6 typ 7758 41 GALEA - dodávka	KS	6,000	20,000	120,000
656	M	922/D-1.4	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Rámik jednon. 7719 71 GALEA - dodávka	KS	70,000	31,000	2 170,000
657	M	922/D-1.5	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Prístrojová krabica - dodávka	KS	70,000	0,460	32,200
658	M	922/D-1.6	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Upchávka protipož.- prechod v strope- dodávka	m2	4,000	180,000	720,000
659	M	922/D-1.7	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinšt. trubka FXP32 - dodávka	m	220,000	0,690	151,800
660	M	922/D-1.8	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinšt. trubka FXP16 - dodávka	m	540,000	0,280	151,200
661	M	922/D-1.9	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinšt. krabica - dodávka	KS	20,000	0,500	10,000
662	M	922/D-1.10	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Zásuvka dátová 2xRJ45kat.6 - dodávka	KS	64,000	20,000	1 280,000
663	M	922/D-1.11	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalačný žľab MAK 50x100 - dodávka	m	60,000	6,750	405,000
664	M	922/D-1.12	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalačný žľab MIK 40x25 - dodávka	m	20,000	2,690	53,800
665	M	P0000005	A. Elektroinštalácia - Stratné pre montážne práce	EUR	1,000	500,000	500,000
666	M	P0000005.1	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Stratné pre montážne práce	EUR	1,000	300,000	300,000
667	M	P0000001	A. Elektroinštalácia - Pomocný materiál pre montážne práce	EUR	1,000	1 100,000	1 100,000
668	M	1561263500	A. Elektroinštalácia - Drôt pozinkovaný mäkký FeZn D 10.00mm	kg	30,000	1,180	35,400
669	M	1561522500	A. Elektroinštalácia - Drôt pozinkovaný mäkký FeZn D 8.00mm - dodávka	kg	320,000	1,180	377,600
670	M	1561523500	A. Elektroinštalácia - Páska uzemňovacia FeZn 30x4 mm	kg	180,000	1,180	212,400
671	M	1561523500.1	A. Elektroinštalácia - Lanko pre doplnk.pospájanie Cu 4mm2 - dodávka	M	420,000	0,290	121,800
672	M	3410414100	A. Elektroinštalácia - Vodič medený CYA 10,0 mm2 - dodávka	m	66,000	0,990	65,340
673	M	3410414600	A. Elektroinštalácia - Vodič medený CYA 16,0 mm2 - dodávka	m	50,000	1,550	77,500
674	M	34114011R1	A. Elektroinštalácia - Tyčový lapač JP 15 dodávka	ks	9,000	5,610	50,490
675	M	3411402700	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 2x1,5 - dodávka	m	50,000	0,520	26,000
676	M	3411402800	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 3x1,5 - dodávka	m	760,000	0,620	471,200
677	M	3411403000	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 5x1,5 - dodávka	m	160,000	0,970	155,200



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
678	M	3411403600	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 3x2,5 - dodávka	m	890,000	0,870	774,300
679	M	3411403800	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 5x10 - dodávka	m	90,000	5,500	495,000
680	M	3411403900	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 5x16 - dodávka	m	60,000	0,460	27,600
681	M	3450110000	A. Elektroinštalácia - Krabica zapustená DEHN 476 010	ks	12,000	11,800	141,600
682	M	3450204840	Krabica prístrojová - dodávka	ks	362,000	0,470	170,140
683	M	3450312100	A. Elektroinštalácia - Zásuvka 230V dvojité 7743 90 VALENA - dodávka	ks	104,000	5,500	572,000
684	M	3450312200	A. Elektroinštalácia - Zásuvka 230V 7743 96 VALENA - dodávka	ks	158,000	3,900	616,200
685	M	3450604400	A. Elektroinštalácia - Svorka na potrubie s páskou - dodávka	ks	46,000	1,300	59,800
686	M	3450702900	A. Elektroinštalácia - I-Rúrka HFXP 32 čierna	m	200,000	2,480	496,000
687	M	3450911500	A. Elektroinštalácia - Krabica KR-97/5 - dodávka	ks	122,000	3,000	366,000
688	M	3453010303	A. Elektroinštalácia - Vypínač 1-pólový 7744 01 VALENA - dodávka	KS	70,000	4,170	291,900
689	M	3453010337	A. Elektroinštalácia - Prepínač sériový 7744 05 VALENA - dodávka	KS	30,000	5,720	171,600
690	M	3454311166	A. Elektroinštalácia - Rámik 1-násobný 7744 51 VALENA - dodávka	KS	210,000	0,860	180,600
691	M	3454311167	Rámik 2-násobný 7744 52 VALENA - dodávka	KS	66,000	1,780	117,480
692	M	3454311168	A. Elektroinštalácia - Rámik 3-násobný 7744 53 VALENA - dodávka	KS	10,000	2,790	27,900
693	M	3470160030	A. Elektroinštalácia - Svetelné zdroje - žiarivka 28W	ks	160,000	4,700	752,000
694	M	3480112000	A. Elektroinštalácia - Svetidlo zapustené MODUS SPMC138MB20 1x38W - dodávka	ks	76,000	37,600	2 857,600
695	M	3480112400	A. Elektroinštalácia - Svetidlo nástenné (sprcha) FOLIO57774 1x24W PRISMA - dodávka	ks	28,000	28,000	784,000
696	M	3480125500	A. Elektroinštalácia - Svetidlo nůdzové SM18N10EGO 1x18W DOÁVKA	ks	12,000	42,000	504,000
697	M	3480140600	A. Elektroinštalácia - Svetidlo žiarivkové strop.I2DBR28WH+ 1x28W	ks	4,000	48,570	194,280
698	M	3480140700	A. Elektroinštalácia - Svetidlo žiarivkové F228ADLP 2x28W MODUS	ks	80,000	55,110	4 408,800
699	M	3481200900	A. Elektroinštalácia - Štartér	ks	160,000	0,500	80,000
700	M	3540402900	A. Elektroinštalácia - Podpera vedenie - uchytanie trubky	ks	180,000	0,560	100,800
701	M	3540404500	A. Elektroinštalácia - HR-Podpera PV 21	ks	200,000	1,390	278,000
702	M	3540404600	A. Elektroinštalácia - HR-Podpera vedenia	ks	20,000	0,680	13,600
703	M	3540406100	A. Elektroinštalácia - HR-Svorka SK	ks	4,000	0,580	2,320
704	M	3540406700	A. Elektroinštalácia - HR-Svorka SR 03	ks	13,000	0,660	8,580
705	M	3540406800	A. Elektroinštalácia - HR-Svorka SS	ks	44,000	0,400	17,600
706	M	3540408300	A. Elektroinštalácia - HR-Svorka SZ	ks	12,000	1,000	12,000
707	M	3885000050	A. Elektroinštalácia - Čidlo pohybové PD4-1C-FC	ks	10,000	81,850	818,500
708	M	3885000140	A. Elektroinštalácia - Čidlo pohybové PD4-1C-C-SM - dodávka	ks	10,000	81,850	818,500
709	M	5489511000	A. Elektroinštalácia - Štítok smaltovaný	ks	12,000	3,000	36,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt:** 15KR-002N.5 - M-22 Montáž oznamovacích a signal. zariadení

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

7 397,75

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**7 397,75**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

7 397,75

1 479,55

**Cena s DPH**

**v EUR**

**8 877,30**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.5 - M-22 Montáž oznamovacích a signal. zariadení**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>7 397,75</b>
D1 - Montážne práce	7 397,75
D2 - M-22 Montáž oznamovacích a signalizačných zariadení	7 397,75
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>7 397,75</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Objekt: 15KR-002N.5 - M-22 Montáž oznamovacích a signal. zariadení

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

7 397,750

### D1 - Montážne práce

7 397,750

#### D2 - M-22 Montáž oznamovacích a signalizačných zariadení

7 397,750

710	M	22013-R01	ČASŤ "A"- DODÁVKA		0,000	0,000	0,000
711	M	22013-R01.1	- IQ8 QUAD OPTICKO - DYMOVÝ HLÁSIČ O	ks	52,000	39,000	2 028,000
712	M	22013-R01.2	- IQ8 QUAD OPTICKO - TEPELNÝ HLÁSIČ - MULTISENZOR OT	ks	2,000	39,000	78,000
713	M	22013-R01.3	- SOKEL HLÁSIČA IQ8 QUAD PATICA	ks	52,000	5,000	260,000
714	M	22013-R01.4	- IQ8 TLAČIDLO POŽIARU ELEKTRONIKA	ks	4,000	40,000	160,000
715	M	22013-R01.5	- SKRINKA PRE IQ8T LAČIDLO POŽIARU - KRYT ČERVENÝ	ks	4,000	5,500	22,000
716	K	22013-R02	ČASŤ "B"- MONTÁŽ DIĽA CEN.922M , 921M		0,000	0,000	0,000
717	K	22013-R02.1	- MONT.-IQ8 QUAD OPTICKO - DYMOVÝ HLÁSIČ O	ks	52,000	39,000	2 028,000
718	K	22013-R02.2	- MONT.-IQ8 QUAD OPTICKO - TEPELNÝ HLÁSIČ - MULTISENZOR OT	ks	2,000	43,000	86,000
719	K	22013-R02.3	- MONT.-SOKEL HLÁSIČA IQ8 QUAD PATICA	ks	54,000	4,000	216,000
720	K	22013-R02.4	- MONT.- PRÍSLUŠENSTVA PRE ZÁSUVKU	ks	54,000	1,500	81,000
721	K	22013-R02.5	- MONT.-IQ8 TLAČIDLO POŽIARU ELEKTRONIKA	ks	4,000	12,000	48,000
722	K	22013-R02.6	- MONT.- SKRINKA PRE IQ8T LAČIDLO POŽIARU - KRYT ČERVENÝ	ks	4,000	3,000	12,000
723	K	22013-R02.7	- MONT.- ZATIAHNUTIE KÁBLA DO OBJEKTU	m	440,000	0,200	88,000
724	K	22013-R02.8	- KRABICA odbočná, vč. mont. pod omietku , vysekania lôžka, upev. do lôžka....	ks	4,000	4,500	18,000
725	K	22013-R02.9	- VYZNAČENIE TRASY V OBJEKTE	m	440,000	0,100	44,000
726	K	22013-R02.10	- OSADENIE PRÍCHYTKY do otvoru, v tehlovom murive D 10 mm	ks	375,000	0,500	187,500
727	K	22013-R02.11	- MONT.- KÁBEL JE-H(St)H-V/FE180 1x2x0,8, voľne	m	375,000	0,300	112,500
728	K	22013-R02.12	- UKONČENIE KÁBLA cca	ks	58,000	0,500	29,000
729	K	22013-R02.13	MONT.- KÁBEL JE-H(St)H-V/FE180 1x2x0,8, pod omietku	ks	65,000	1,300	84,500
730	K	22013-R03	ČASŤ "C"- NOSNÝ MATERIÁL K CEN 922M		0,000	0,000	0,000
731	K	22013-R03.1	- KÁBEL JE-H(St)H-V/FE180 1x2x0,8	m	465,000	0,850	395,250
732	K	22013-R03.2	PRÍSLUŠENSTVO POŽIAR. ODOLNOSTOÚ 732 8 GTP	ks	375,000	0,700	262,500
733	K	22013-R04	MIMOSTAVENIŠTNÁ DOPRAVA 3% z dodávky	€	1,000	150,000	150,000
734	K	22013-R04.1	PRESUN 1% z dodávky	€	1,000	150,000	150,000
735	K	22013-R04.2	PODRUŽNÝ MATERIÁL K POL. Č.5/9 (SÁDRA.PRÍCHYTKY,KLINCE,ŠRÓBY,MATICE,DLA ÚVODU CEN 921M) 3% z montáže	€	1,000	100,000	100,000
736	K	22013-R05	.MURÁRSKE VÝPOMOCI - STANOVENÉ DLA POL. STAVEB. CEN. HSV- 801-1		0,000	0,000	0,000
737	K	22013-R05.1	- VYSEKANIE RÝH PRE VODIČE V OMIETKE DO š.3cm	m	65,000	1,900	123,500
738	K	22013-R05.2	- VYVŔTANIE OTVORU JADRO KORUNKOVÉ DO D 102-122mm	dm3	2,000	25,000	50,000
739	K	22013-R06	SKÚŠKY VYKONÁVANÉ V RÁMCI STAVEBNO MONT. PRÁC - OCENENÉ HZS/ODHAD		0,000	0,000	0,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
740	K	22013-R06.1	- PRÁCE NUTNÉ NA KOMPLEXNÉ A PREDKOMPLEXNÉ SKÚŠKY, PREDPÍSANÉ MERANIA, VYPRACOVANIE REVÍZNEJ SPRÁVY A UVEDENIE DO PREVÁDZKY	hod	22,000	22,000	484,000
741	K	P0000001	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Pomocný materiál pre montážne práce	EUR	1,000	100,000	100,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.6 - M-24 Vzduchotechnika**

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO: 36455849

IČO DPH: SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

13 274,23

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**13 274,23**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

13 274,23

2 654,85

**Cena s DPH**

**v EUR**

**15 929,08**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.6 - M-24 Vzduchotechnika**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>13 274,23</b>
D1 - Montážne práce	13 274,23
D2 - M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	13 274,23
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>13 274,23</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Objekt: 15KR-002N.6 - M-24 Vzduchotechnika

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

13 274,230

### D1 - Montážne práce

13 274,230

#### D2 - M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ

13 274,230

742	M	2012-VZT/01	Spojovací, tesniaci a závesový materiál	ks	1,000	350,000	350,000
743	K	2012-VZT/01	Montážne práce	kpl	1,000	3 060,280	3 060,280
744	K	2012-VZT/01.1	Pomocné stavebné práce	KS	1,000	250,000	250,000
745	M	924/M-2/1	ZARIADENIE ČÍSLO .2 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
746	M	924/M-2/1.1	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
747	M	924/M-2/1.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
748	M	924/M-2/1.3	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	2,000	5,220	10,440
749	M	924/M-2/1.4	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
750	M	924/M-2/1.5	Prechod asym. 315x100-400x100/300	KS	1,000	16,990	16,990
751	M	924/M-2/1.6	Rúra 400x100/2000 VP	KS	1,000	30,890	30,890
752	M	924/M-2/1.7	Rúra 400x100/1000 VP	KS	1,000	15,450	15,450
753	M	924/M-2/1.8	Prechod asym. 400x100-500x100/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	17,930	17,930
754	M	924/M-2/1.9	Rúra 500x100/2000 VP	KS	1,000	38,270	38,270
755	M	924/M-2/1.10	Rúra 550x150/500 VP	KS	1,000	16,010	16,010
756	M	924/M-2/1.11	Prechod asym. 500x100-d 250/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	20,690	20,690
757	M	924/M-2/1.12	Prechod asym. 550x150-d 315/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	22,170	22,170
758	M	924/M-2/1.13	Potr.SPIRO- rúra d 250/500 VP	KS	1,000	5,400	5,400
759	M	924/M-2/1.14	Potr.SPIRO- rúra d 315/500 VP	KS	1,000	6,750	6,750
760	M	924/M-2/1.15	Strieška kruhová d 315 na SPIRO potrubie	KS	1,000	31,950	31,950
761	M	924/M-2/1.16	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
762	M	924/M-2/1.17	Rúra d100/1000	KS	2,000	4,620	9,240
763	M	924/M-2/1.18	Nádstavec d 100/200 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
764	M	924/M-2/1.19	T-kus d100 -d100 s nádstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
765	M	924/M-2/1.20	Rúra d100/300	KS	2,000	2,310	4,620
766	M	924/M-2/1.21	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
767	M	924/M-2/1.22	Objímka SBOG 100	KS	3,000	2,730	8,190
768	M	924/M-2/1.23	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
769	M	924/M-2/1.24	radiálny ventilátor Medio IT	KS	2,000	136,800	273,600
770	M	924/M-1	ZARIADENIE ČÍSLO .1 radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
771	M	924/M-1.1	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
772	M	924/M-1.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
773	M	924/M-1.3	Rúra 250x100/2000 VP	KS	1,000	25,020	25,020
774	M	924/M-1.4	Prechod asym.250x100-315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
775	M	924/M-1.5	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
776	M	924/M-1.6	Rúra 315x100/2000 VP	KS	1,000	27,560	27,560
777	M	924/M-1.7	Prechod asym. 315x100-400x100/300	KS	1,000	16,990	16,990
778	M	924/M-1.8	Rúra 400x100/1000 VP	KS	1,000	15,450	15,450
779	M	924/M-1.9	Rúra 450x150/500 VP	KS	1,000	14,120	14,120



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
780	M	924/M-1.10	Prechod asym. 400x100-d 225/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	19,430	19,430
781	M	924/M-1.11	Prechod asym. 450x150-d 280/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	20,860	20,860
782	M	924/M-1.12	Potr.SPIRO- rúra d 225/500 VP	KS	1,000	4,850	4,850
783	M	924/M-1.13	Potr.SPIRO- rúra d 280/500 VP	KS	1,000	6,000	6,000
784	M	924/M-1.14	striška kruhová d 280 na Spiro potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
785	M	924/M-1.15	Nádstavec d 100/200 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
786	M	924/M-1.16	T-kus d100 -d100 s nádstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
787	M	924/M-1.17	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
788	M	924/M-1.18	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	3,000	5,220	15,660
789	M	924/M-1.19	Rúra d100/300	KS	2,000	2,310	4,620
790	M	924/M-1.20	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
791	M	924/M-1.21	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
792	M	924/M-1.22	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
793	M	924/M-13	ZARIADENIE ČÍSLO 13 - rúra d 100/3000	ks	2,000	13,860	27,720
794	M	924/M-13.1	rúra d 160/1500	ks	1,000	9,480	9,480
795	M	924/M-13.2	Strieška kruhová d 160 na SPIRO potrubie	ks	1,000	19,630	19,630
796	M	924/M-13.3	Tepelná izolácia hr. 25 mm	m2	2,000	10,440	20,880
797	M	924/M-13.4	Objímka SBOG 100	ks	4,000	2,730	10,920
798	M	924/M-3	ZARIADENIE ČÍSLO 6 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
799	M	924/M-3.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
800	M	924/M-3.2	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	2,000	5,220	10,440
801	M	924/M-3.3	Rúra 200x100/1500 VP	KS	1,000	20,860	20,860
802	M	924/M-3.4	Rúra 400x150/500 VP	KS	1,000	14,120	14,120
803	M	924/M-3.5	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,050	25,050
804	M	924/M-3.6	Rúra 315x100/1000 VP	KS	1,000	13,780	13,780
805	M	924/M-3.7	Prechod asym. 250x100-315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
806	M	924/M-3.8	Rúra 315x100/2000 VP	KS	1,000	27,560	27,560
807	M	924/M-3.9	Rúra 400x100/1000 VP	KS	1,000	15,450	15,450
808	M	924/M-3.10	Prechod sym.315x100-d200/300,	KS	1,000	18,340	18,340
809	M	924/M-3.11	prechod sym. 400x100-d 225/300, na štvorhr. strane príruha	KS	1,000	19,430	19,430
810	M	924/M-3.12	Potr.SPIRO- rúra d 225/500	KS	1,000	4,850	4,850
811	M	924/M-3.13	Potr.SPIRO- rúra d 280/500	KS	1,000	6,000	6,000
812	M	924/M-3.14	Strieška kruhová d 280 na SPIRO potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
813	M	924/M-3.15	Nádstavec d 100/150 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
814	M	924/M-3.16	Rúra d100/500	KS	2,000	2,310	4,620
815	M	924/M-3.17	T-kus d100 -d100 s nádstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
816	M	924/M-3.18	Oblúk d 100/90 st.	KS	2,000	7,990	15,980
817	M	924/M-3.19	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
818	M	924/M-3.20	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,990	15,980
819	M	924/M-3.21	Tepelná izolácia hr. 25 mm	m2	2,000	10,880	21,760
820	M	924/M-3.22	Objímka SBOG 100	ks	4,000	2,730	10,920
821	M	924/M-3.23	Rýchlopínacia spona QjP 110	ks	4,000	1,200	4,800
822	M	924/M-4	ZARIADENIE ČÍSLO .7 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
823	M	924/M-4.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
824	M	924/M-4.2	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,050	25,050
825	M	924/M-4.3	Prechod asym. 250x100-315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
826	M	924/M-4.4	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
827	M	924/M-4.5	Rúra 315x100/2000 VP	KS	1,000	27,560	27,560
828	M	924/M-4.6	Prechod asym.315x100-400x100/300	KS	1,000	16,990	16,990
829	M	924/M-4.7	Rúra 400x100/1000 VP	KS	1,000	15,450	15,450
830	M	924/M-4.8	Rúra 450x150/500 VP	KS	1,000	11,860	11,860
831	M	924/M-4.9	Prechod sym.400x100-d225/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	19,430	19,430
832	M	924/M-4.10	Prechod sym.450x150-d280/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	20,860	20,860
833	M	924/M-4.11	Potr.SPIRO- rúra d 225/500 VP	KS	1,000	4,850	4,850

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
834	M	924/M-4.12	Potr.SPIRO- rúra d 280/500 VP	KS	1,000	6,000	6,000
835	M	924/M-4.13	Strieška kruhová d 280 na SPIRO potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
836	M	924/M-4.14	Nádstavec d 100/200 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
837	M	924/M-4.15	T-kus d100 -d100 s nádstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,460	20,920
838	M	924/M-4.16	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
839	M	924/M-4.17	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	2,000	5,220	10,440
840	M	924/M-4.18	Rúra d100/500	KS	2,000	2,310	4,620
841	M	924/M-4.19	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
842	M	924/M-4.20	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
843	M	924/M-4.21	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
844	M	924/M-4.22	rúra bez prírub 195x145/200	SUB	4,000	8,360	33,440
845	M	924/M-5	ZARIADENIE ČÍSLO .8 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
846	M	924/M-5.1	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
847	M	924/M-5.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
848	M	924/M-5.3	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,050	25,050
849	M	924/M-5.4	Prechod asym. 250x100-315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
850	M	924/M-5.5	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
851	M	924/M-5.6	Rúra 315x100/2000 VP	KS	1,000	27,560	27,560
852	M	924/M-5.7	Prechod asym.315x100-400x100/300	KS	1,000	16,990	16,990
853	M	924/M-5.8	Rúra 400x100/1000 VP	KS	1,000	15,450	15,450
854	M	924/M-5.9	Rúra 450x150/500 VP	KS	1,000	11,860	11,860
855	M	924/M-5.10	Prechod sym.400x100-d225/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	19,430	19,430
856	M	924/M-5.11	Prechod sym.450x150-d280/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	20,860	20,860
857	M	924/M-5.12	Potr.SPIRO- rúra d 225/500 VP	KS	1,000	4,850	4,850
858	M	924/M-5.13	Potr.SPIRO- rúra d 280/500 VP	KS	1,000	6,000	6,000
859	M	924/M-5.14	Strieška kruhová d 280 na SPIRO potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
860	M	924/M-5.15	Nádstavec d 100/200 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
861	M	924/M-5.16	T-kus d100 -d100 s nádstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,460	20,920
862	M	924/M-5.17	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
863	M	924/M-5.18	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	5,000	5,220	26,100
864	M	924/M-5.19	Rúra d100/500	KS	2,000	2,310	4,620
865	M	924/M-5.20	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
866	M	924/M-5.21	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
867	M	924/M-5.22	Rýchlopínacia páska so sponou QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
868	M	924/M-6	ZARIADENIE ČÍSLO.9 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
869	M	924/M-6.1	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
870	M	924/M-6.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
871	M	924/M-6.3	Rúra 250x100/2000 VP	KS	1,000	25,050	25,050
872	M	924/M-6.4	Prechod asym. 250x100-315x100/300	KS	1,000	18,200	18,200
873	M	924/M-6.5	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
874	M	924/M-6.6	Rúra 315x100/2000 VP	KS	1,000	27,560	27,560
875	M	924/M-6.7	Prechod asym.315x100-400x100/300	KS	1,000	19,330	19,330
876	M	924/M-6.8	Rúra 400x100/1000 VP	KS	1,000	15,440	15,440
877	M	924/M-6.9	Rúra 450x150/500 VP	KS	1,000	11,860	11,860
878	M	924/M-6.10	Prechod sym.400x100-d225/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	19,430	19,430
879	M	924/M-6.11	Prechod sym.450x150-d280/300, na štvorhran.strane príruha	KS	1,000	20,860	20,860
880	M	924/M-6.12	Potr.SPIRO- rúra d 225/500 VP	KS	1,000	4,850	4,850
881	M	924/M-6.13	Potr.SPIRO- rúra d 280/500 VP	KS	1,000	6,000	6,000
882	M	924/M-6.14	Strieška kruhová d 280 na SPIRO potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
883	M	924/M-6.15	Nádstavec d 100/200 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
884	M	924/M-6.16	T-kus d100 -d100 s nádstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
885	M	924/M-6.17	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
886	M	924/M-6.18	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	3,000	5,220	15,660
887	M	924/M-6.19	Rúra d100/500	KS	2,000	2,310	4,620
888	M	924/M-6.20	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
889	M	924/M-6.21	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
890	M	924/M-6.22	Rýchlopínacia páska so sponou QiP 110	KS	4,000	1,200	4,800
891	M	924/M-7	ZARIADENIE ČÍSLO 10 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
892	M	924/M-7.1	rúra 200x100/2000 VP	KS	1,000	23,060	23,060
893	M	924/M-7.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
894	M	924/M-7.3	Rúra 200x100/2000 VP	KS	1,000	23,060	23,060
895	M	924/M-7.4	prechod asym. 200x100-250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
896	M	924/M-7.5	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
897	M	924/M-7.6	Rúra 250x100/2000 VP	KS	1,000	25,020	25,020
898	M	924/M-7.7	rúra bez prírub 195x145/200	KS	2,000	8,360	16,720
899	M	924/M-7.8	Rúra 315x150/500 VP	KS	1,000	11,420	11,420
900	M	924/M-7.9	prechod sym. 315x100-d 180/300, na štvorhr. strane príruha	KS	1,000	18,230	18,230
901	M	924/M-7.10	prechod sym. 315x150-d 250/300, na štvorhr. strane príruha	KS	1,000	19,470	19,470
902	M	924/M-7.11	rúra d 180/ 500	KS	1,000	3,470	3,470
903	M	924/M-7.12	rúra d 250/ 500	KS	1,000	5,400	5,400
904	M	924/M-7.13	Strieška kruhová d 250 na SPIRO potrubie	KS	1,000	27,070	27,070
905	M	924/M-7.14	Nádstavec d 100/200 na štvorhr.potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
906	M	924/M-7.15	Oblúk d 100/90 st.	KS	2,000	7,990	15,980
907	M	924/M-7.16	Ohybná hadica izol. SONOVAC d 100 DS 102	M	3,000	5,220	15,660
908	M	924/M-7.17	Rúra d100/500	KS	2,000	2,310	4,620
909	M	924/M-7.18	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
910	M	924/M-7.19	Objímka SBOG 100	KS	2,000	2,730	5,460
911	M	924/M-7.20	Rýchlopínacia páska so sponou QiP 110	KS	4,000	1,200	4,800
912	M	924/M-8	ZARIADENIE ČÍSLO.11 - radiálny ventilátor Medio T	KS	2,000	114,500	229,000
913	M	924/M-8.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
914	M	924/M-8.2	Rúra 125/ 1500	KS	1,000	2,610	2,610
915	M	924/M-8.3	Prechod sym.d 125-d 160	KS	1,000	6,570	6,570
916	M	924/M-8.4	T-ku d 160- d 100	KS	1,000	9,200	9,200
917	M	924/M-8.5	Rúra d 160/ 3000	KS	1,000	18,960	18,960
918	M	924/M-8.6	Prechod sym.d 160 - d 180	KS	1,000	7,070	7,070
919	M	924/M-8.7	T-ku d 180 - d 100	KS	1,000	8,340	8,340
920	M	924/M-8.8	Rúra d 180/ 1500	KS	1,000	10,400	10,400
921	M	924/M-8.9	Rúra d 250/ 1500	KS	1,000	16,200	16,200
922	M	924/M-8.10	Strieška kruhová d 250 na SPIRO potrubie	KS	1,000	27,070	27,070
923	M	924/M-8.11	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
924	M	924/M-8.12	Objímka SBOG 160	KS	2,000	2,730	5,460
925	M	924/M-8.13	Objímka SBOG 180	KS	2,000	4,440	8,880
926	M	924/M-8.14	rúra d 100/300	ks	2,000	2,310	4,620
927	M	924/M-8.15	rúra bez prírub 195x145/200	ks	2,000	8,360	16,720
928	M	924/M-8/a	ZARIADENIE ČÍSLO.12 - radiálny ventilátor Vort SUPER	KS	2,000	134,400	268,800
929	M	924/M-8/a.1	Regulátor otáčok C 1,5	KS	2,000	39,000	78,000
930	M	924/M-8/a.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
931	M	924/M-8/a.3	Rúra 160/ 1500	KS	1,000	9,480	9,480
932	M	924/M-8/a.4	Prechod sym.d 160-d 200	KS	1,000	7,420	7,420
933	M	924/M-8/a.5	T-ku d 200- d 100	KS	1,000	10,260	10,260
934	M	924/M-8/a.6	Rúra d 200/ 3000	KS	1,000	15,480	15,480
935	M	924/M-8/a.7	Prechod sym.d 200 -d 225	KS	1,000	8,630	8,630
936	M	924/M-8/a.8	T-ku d 225 - d 100	KS	1,000	15,250	15,250
937	M	924/M-8/a.9	Rúra d 225/ 1500	KS	1,000	14,550	14,550
938	M	924/M-8/a.10	Rúra d 280/ 1500	KS	1,000	18,000	18,000
939	M	924/M-8/a.11	Strieška kruhová d 280 na SPIRO potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
940	M	924/M-8/a.12	Tepelná izolácia hr. 25 mm	M2	2,000	10,880	21,760
941	M	924/M-8/a.13	Objímka SBOG 160	KS	1,000	4,260	4,260
942	M	924/M-8/a.14	Objímka SBOG 200	KS	2,000	4,720	9,440
943	M	924/M-8/a.15	Objímka SBOG 225	KS	2,000	5,190	10,380
944	M	924/M-8/a.16	rúra d 100/ 300	ks	2,000	2,310	4,620

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
945	M	924/M-8/a.17	rúra bez prírub 195x145/200	ks	2,000	8,360	16,720
946	M	924/M-9	ZARIADENIE ČÍSLO 17 - radiálny ventilátor Vort Micro 100 T	KS	2,000	79,100	158,200
947	M	924/M-9.1	Dverová mriežka NOVA-D-2-200x150 UR1	KS	2,000	18,200	36,400
948	M	924/M-9.2	T-kus d 100- d 100	KS	2,000	9,200	18,400
949	M	924/M-9.3	Rúra d 100/3000	KS	1,000	13,860	13,860
950	M	924/M-9.4	Rúra d 100/1500	KS	1,000	6,930	6,930
951	M	924/M-9.5	Rúra d 160/1000	KS	1,000	6,320	6,320
952	M	924/M-9.6	Strieška kruhová d 160 na SPIRO potrubie	KS	1,000	19,630	19,630
953	M	924/M-9.7	Rúra d 100/500	KS	2,000	2,310	4,620
954	M	924/M-9.8	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,400	14,800
955	M	924/M-9.9	Tepelná izolácia hr. 25 mm	KS	2,000	10,880	21,760
956	M	924/M-9.10	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
957	M	924/M-9.11	záslepka d 100	ks	1,000	3,340	3,340
958	M	924/M-9/a	ZARIADENIE ČÍSLO 18 - strieška kruhová d 250 na SPIRO potrubie	KS	2,000	27,070	54,140
959	M	924/M-9/a.1	Krycia mriežka do potrubia IMOS-KMK-200-R1	KS	2,000	17,430	34,860
960	M	924/M-9/a.2	Rúra d 200/1000	KS	2,000	7,740	15,480
961	M	924/M-9/a.3	Rúra d 250/500	KS	2,000	5,400	10,800
962	M	924/M-9/a.4	Tepelná izolácia hr. 25 mm	KS	2,000	10,880	21,760
963	M	924/M-9/b	ZARIADENIE ČÍSLO .19 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
964	M	924/M-9/b.1	Stenová mriežka NOVA-L-200x150-H-4-12,5	KS	2,000	17,060	34,120
965	M	924/M-9/b.2	Dverová mriežka NOVA-D-2-200x150 RAL	KS	2,000	18,200	36,400
966	M	924/M-9/b.3	Gravitačná žalúzia PER 125W	KS	1,000	10,830	10,830
967	M	924/M-9/b.4	Rúra d 100/3000	KS	1,000	13,860	13,860
968	M	924/M-9/b.5	Rúra d 100/1000	KS	1,000	4,620	4,620
969	M	924/M-9/b.6	Objímka SBOG 100	KS	1,000	2,730	2,730
970	K	R0000003	Náklady na presun pre montážne práce	EUR	1,000	350,000	350,000
971	K	20130426R1	Pomocné stavebné práce	hod	16,000	11,620	185,920

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt:** 15KR-002N.7 - M-33 Montáž dopr. a sklad. zariadení

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

64 800,00

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**64 800,00**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižovaná

20,00%

z

64 800,00

12 960,00

**Cena s DPH**

**v EUR**

**77 760,00**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.7 - M-33 Montáž dopr. a sklad. zariadení**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>64 800,00</b>
D1 - Montážne práce	64 800,00
D2 - M-33 MONTÁŽ DOPR. A SKLAD ZARIADENÍ	64 800,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>64 800,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.7 - M-33 Montáž dopr. a sklad. zariadení**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**64 800,000**

### D1 - Montážne práce

**64 800,000**

### D2 - M-33 MONTÁŽ DOPR. A SKLAD ZARIADENÍ

**64 800,000**

972	K	933/M1	Dopravné zariadenia bezstrojovňový výtah GeO2 Comfort ( riešenie DUPLEX-1000KG)-montáž, dodávka vr. prídavn. modulov pre imobilných, zámena - SCHINDLER	kpl	2,000	32 400,000	64 800,000
-----	---	--------	---	-----	-------	------------	------------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA  
**Objekt:** 15KR-002N.8 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov

JKSO: KS:  
Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: IČO:  
Katolícka univerzita v Ružomberku IČO DPH:

Zhotoviteľ: IČO: 36455849  
KRYPTON s.r.o., Poprad IČO DPH: SK2020017692

Projektant: IČO:  
IČO DPH:

Spracovateľ: IČO:  
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu				678,60
Ostatné náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>678,60</b>
DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	678,60	135,72
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>814,32</b>

<b>Projektant</b>	
Dátum a podpis:	Pečiatka

<b>Spracovateľ</b>	
Dátum a podpis:	Pečiatka

<b>Objednávateľ</b>	
Dátum a podpis:	Pečiatka

<b>Zhotoviteľ</b>	
Dátum a podpis:	Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.8 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>678,60</b>
D1 - Montážne práce	678,60
D2 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov	678,60
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>678,60</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.8 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**678,600**

### D1 - Montážne práce

**678,600**

### D2 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov

**678,600**

973	K	210010102	C. MaR - Elektroinšt. žlab MAK 50x100	M	30,000	4,850	145,500
974	K	210020522	C. MaR - Elektroinšt. žlab MIK 40x25	M	60,000	2,820	169,200
975	M	936/1d	C. MaR - Elektroinštal. žlab MAK 50x100	M	30,000	6,750	202,500
976	M	936/1d.	C. MaR - Elektroinštal. žlab MIK 40x25	M	60,000	2,690	161,400

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt:** 15KR-002N.9 - M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katoôicka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	1 591,05
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 591,05</b>
---------------------	-----------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	1 591,05	318,21

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>1 909,26</b>
-------------------	--------------	-----------------

<b>Projektant</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Spracovateľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Objednávateľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Zhotoviteľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.9 - M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katoôicka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 591,05</b>
D1 - Montážne práce	1 591,05
D2 - M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH - rozhlas	1 591,05
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 591,05</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

Objekt: 15KR-002N.9 - M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katočícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

1 591,050

### D1 - Montážne práce

1 591,050

#### D2 - M-22 MONTÁŽ OZNAVOVACÍCH - rozhlas

1 591,050

977	M	22013-R01	Časť A - dodávka		0,000	0,000	0,000
978	M	22013-R01.1	- REPRODUKTOR STROPNÝ DL 06-130/T	ks	18,000	19,900	358,200
979	K	22013-R02	Časť B - montáž		0,000	0,000	0,000
980	K	22013-R02.1	- MONT. - REPRODUKTOR STROPNÝ DL 06-130/T	ks	18,000	10,000	180,000
981	K	22013-R02.2	- MONT. - ZATIAHNUTIE KÁBLA DO OBJEKTU	ks	228,000	0,200	45,600
982	K	22013-R02.3	- VYZNAČENIE TRASY V OBJEKTE	ks	228,000	0,100	22,800
983	K	22013-R02.4	- OSADENIE PRÍCHYTKY do otvoru, v tehlovom murive D 10 mm	ks	200,000	0,500	100,000
984	K	22013-R02.5	- UKONČ. KÁBLA DO 4x10	ks	22,000	1,500	33,000
985	K	22013-R02.6	- MONT. - KÁBEL CHKE-V 2x1,5, pevne	ks	200,000	0,500	100,000
986	K	22013-R02.7	MONT. - KÁBEL CHKE-V 2x1,5, pod omietku	ks	28,000	0,500	14,000
987	M	22013-R03	ČASŤ "C" - NOSNÝ MATERIÁL K CEN 922M, 921M		0,000	0,000	0,000
988	M	22013-R03.1	- KÁBEL CHKE-V 2x1,5	m	240,000	0,750	180,000
989	M	22013-R03.2	PRÍCHYTKY S POZIAR. ÚDOBNOSŤOU 75x12 GTP	ks	240,000	0,700	168,000
990	K	22013-R04	MIMOSTAVENIŠTNÁ DOPRAVA 3% z dodávky	€	1,000	20,000	20,000
991	K	22013-R04.1	PPV	€	1,000	10,000	10,000
992	K	22013-R04.2	PRESUN 1% z dodávky	€	1,000	30,000	30,000
993	K	22013-R04.3	PODRUŽNÝ MATERIÁL K POL. Č.5/9 (SÁDRA.PRÍCHYTKY,KLINCE,ŠRÓBY,MATICE,DĽA ÚVODU CEN 921M) 3% z montáže	€	1,000	50,000	50,000
994	K	22013-R05	.MURÁRSKE VÝPOMOCI - STANOVENÉ DĽA POL. STAVEB. CEN. HSV- 801-1		0,000	0,000	0,000
995	K	22013-R05.1	- VYSEKANIE RÝH PRE VODIČE V OMIETKE DO š.3cm	m	28,000	1,900	53,200
996	K	22013-R05.2	- VYVŔTANIE OTVORU JADRO KORUNKOVÉ DO D 102-122mm	dm3	0,250	25,000	6,250
997	K	22013-R06	SKÚŠKY VYKONÁVANÉ V RÁMCI STAVEBNO MONT. PRÁC - OCENENÉ HZS/ODHAD		0,000	0,000	0,000
998	K	22013-R06.1	- PRÁCE NUTNÉ NA KOMPLEXNÉ A PREDKOMPLEXNÉ SKÚŠKY,PREDPÍSANÉ MERANIA,VYPRACOVANIE REVÍZNEJ SPRÁVY A UVEDENIE DO PREVÁDZKY	hod	10,000	22,000	220,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt:** 15KR-002N.10 - M-43 Montáž ocelových konstrukcií

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

132 507,64

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**132 507,64**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

132 507,64

26 501,53

**Cena s DPH**

**v EUR**

**159 009,17**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.10 - M-43 Montáž ocelových konštrukcií**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>132 507,64</b>
D1 - Montážne konštrukcie	132 507,64
D2 - M-43 Montáž ocelových konštrukcií	132 507,64
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>132 507,64</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - NADSTAVBA

**Objekt: 15KR-002N.10 - M-43 Montáž ocelových konštrukcií**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**132 507,640**

### D1 - Montážne konštrukcie

**132 507,640**

#### D2 - M-43 Montáž ocelových konštrukcií

**132 507,640**

999	K	430861001	Montáž rôznych dielov OK- prvá cenová krivka do 300 kg vrátane	kg	70 482,840	1,000	70 482,840
1000	K	134/PC-a	Valcované nosníky -ozn. HEA č. 200,HEb č. 240-400, U,I, vr. prípravy na osadení krátenie, rezanie	T	77,531	800,000	62 024,800



# SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 15KR-002R

**Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA**

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.2.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON, s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtov

967 255,27

Ostatné náklady zo súhrnného listu

0,00

**Cena bez DPH**

**967 255,27**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

967 255,27

193 451,05

**Cena s DPH**

**v**

**EUR**

**1 160 706,32**

**Projektant**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 15KR-002R

**Stavba:** SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.2.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON, s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtov</b>		<b>967 255,27</b>	<b>1 160 706,32</b>
15KR-002R.1	Rekonštrukcia - stavebná časť	628 291,67	753 950,00
15KR-002R.2	Zdravotechnika	143 971,74	172 766,09
15KR-002R.3	Ústredné vykurovanie	13 248,04	15 897,65
15KR-002R.4	M-22 Elektromontáže	131 546,78	157 856,14
15KR-002R.5	M-22 Montáž oznamovacích a signalizačných zariadení	14 470,49	17 364,59
15KR-002R.6	M-24 Montáž vzduchotechnických zariadení	19 221,15	23 065,38
15KR-002R.7	M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov	2 443,86	2 932,63
15KR-002R.8	M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas	14 061,54	16 873,85
<b>2) Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>967 255,27</b>	<b>1 160 706,32</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt:** 15KR-002R.1 - Rekonštrukcia - stavebná časť

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

628 291,67

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**628 291,67**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

628 291,67

125 658,33

**Cena s DPH**

**v EUR**

**753 950,00**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.1 - Rekonštrukcia - stavebná časť**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>628 291,67</b>
D1 - Práce HSV	289 694,78
D2 - ZEMNÉ PRÁCE	2 127,00
D3 - ZÁKLADY	1 209,48
D4 - ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	35 492,42
D5 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	3 226,84
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	118 968,88
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	124 036,65
D8 - PRESUNY HMÔT	4 633,52
D9 - Práce PSV	338 596,89
D10 - IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	30 538,20
D11 - POVLAKOVÉ KRYTINY	1 936,32
D12 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	110,29
D20 - KONŠTRUKCIE SKLOBETÓNOVÉ	1 093,08
D21 - KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	15 173,94
D22 - DREVOSTAVBY	72 783,53
D23 - KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	419,40
D24 - KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	20 598,66
D25 - KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	39 845,61
D26 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY	55 655,50
D27 - PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ	309,06
D28 - PODLAHY POVLAKOVÉ	53 156,98
D29 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY	25 624,93
D30 - NÁTERY	11 247,08
D31 - MALBY	10 104,30
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>628 291,67</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.1 - Rekonštrukcia - stavebná časť

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**628 291,667**

### D1 - Práce HSV

**289 694,780**

#### D2 - ZEMNÉ PRÁCE

**2 127,004**

1	K	139711101	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	M3	33,075	42,070	1 391,465
2	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	M2	31,150	1,956	60,929
3	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	M2	31,150	1,128	35,137
4	K	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	M3	12,950	18,542	240,119
5	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	M3	22,050	3,000	66,150
6	K	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	M3	11,025	4,282	47,209
7	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	M3	22,050	0,472	10,408
8	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	M3	22,050	2,000	44,100
9	K	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	M3	11,925	6,261	74,662
10	M	5833719100	Štrkopiesok 0-32 B	M3	11,025	13,000	143,325
11	M	5833773700	Štrkopiesok drvený 0-132N- zásyp spodnej časti kanála 1pp	M3	0,900	15,000	13,500

#### D3 - ZÁKLADY

**1 209,476**

12	K	273313611	Betón základových dosiek, prostý tr.C 16/20	M3	2,412	83,424	201,219
13	K	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 25/30	M3	9,648	92,113	888,706
14	K	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	M2	9,780	10,184	99,600
15	K	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	M2	9,780	2,040	19,951
16	K	273361821	Výstuž základových dosiek z ocele 10505 - v pol. stien	T	0,000	0,000	0,000

#### D4 - ZVISLÉ KONŠTRUKCIE

**35 492,415**

17	K	311231488	Murivo nosné z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D 30x25x23.8 P15	M3	26,041	92,875	2 418,558
18	K	311271300	Murivo nosné z debn.betonových tvárnic 50x10x25 s betónovou výplňou hr. 10 cm	M3	1,593	132,993	211,858
19	K	311271301	Murivo nosné z debn. betonových tvárnic 50x20x25 s betónovou výplňou hr. 20 cm	M3	2,780	126,632	352,037
20	K	311271303	Murivo nosné z debn. betonových tvárnic 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 30 cm	M3	0,966	118,330	114,307
21	K	311311911	Betón nadzákladových múrov prostý tr.C 16/20	M3	0,772	78,253	60,411
22	K	311351105	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce - sprchy	M2	15,444	14,180	218,996
23	K	311351106	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce - sprchy	M2	15,444	3,970	61,313
24	K	317941125	Osadenie ocelových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L č.24 a vyššie alebo výšky nad 220 mm	T	0,778	232,364	180,779

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	341321410	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr.C 25/30	M3	39,293	83,669	3 287,606
26	K	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	M2	313,733	12,762	4 003,861
27	K	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	M2	313,733	3,634	1 140,106
28	K	341361821	Výstuž stien a priečok 10505 - výtah šachta	T	1,548	1 200,000	1 857,600
29	K	341362021	Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI	T	1,254	1 200,000	1 504,800
30	K	342272102	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.100, P3-550	M2	302,274	14,557	4 400,203
31	K	342272103	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.125, P3-550	M2	55,566	15,331	851,882
32	K	342272104	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.150, P3-550	M2	257,075	17,270	4 439,685
33	K	342948112	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám	M	259,800	2,110	548,178
34	K	345341163	Vyspravenie prestupov v základových konštrukciách	ks	6,000	14,475	86,850
35	K	346244361	Vyspravenie prestupov v stenách, priečkach a murivách -	ks	123,000	9,380	1 153,740
36	K	317121107	Montáž prekladov YTONG pre svetlosť otvoru nad 100 do 180 cm	KS	51,000	4,856	247,656
37	K	317121108	Montáž prekladov YTONG pre svetlosť otvoru nad 180 cm	KS	9,000	7,333	65,997
38	K	317121110	Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. nad 100 do 180 cm	KS	2,000	4,856	9,712
39	K	317121116	Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. nad 180 cm	KS	8,000	7,333	58,664
40	K	310239211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu vápenocementovú	M3	14,204	127,945	1 817,331
41	K	317234410	Výmurovka medzi nosníkmi akýmkoľvek tehľami pálenými na akúkoľvek maltu cementovú	M3	0,550	201,852	111,019
42	K	317944311	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv do č.12	T	0,483	1 200,000	579,600
43	K	317944313	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv č.14 až 22	t	0,076	1 200,000	91,200
44	K	340239233	Zamurovanie otvorov pl do 4 m2 v priečkach alebo stenách z priečkoviek Ytong hr. 100 mm	M2	64,485	14,759	951,734
45	K	340239235	Zamurovanie otvorov pl do 4 m2 v priečkach alebo stenách z priečkoviek Ytong hr. 150 mm	M2	18,205	18,213	331,568
46	K	340239245	Zamurovanie otvorov pl 4 m2 v priečkach alebo stenách z tvárnic Ytong P+D hr. 200 mm	M2	1,890	27,761	52,468
47	K	340291122	Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	M	232,100	8,564	1 987,704
48	K	349231821	Primurovka ostenia z tehál vo vybraných otvoroch	M2	9,367	54,626	511,682
49	K	00 0003	Deliaca pisoár. stienka z DTD dosiek v Al ráme kotvená na stenu - dodávka a osadenie	M2	1,238	120,000	148,560
50	M	134/PC-a	Valcované nosníky - ozn. HEA č.200 , HEB č.240 - dodávka	T	0,817	920,000	751,640
51	M	134/PC-b	Kotviace prvky - HILTY, skrutky a pod.	KS	8,000	35,000	280,000
52	M	5934110993	POROTHERM Keramický predpätý nosník PTH-KPN 120x65x2000 mm ozn N4	ks	7,070	10,300	72,821
53	M	5934110998	POROTHERM Keramický predpätý nosník PTH-KPSN 120x65x3000 mm ozn N11	ks	1,010	15,560	15,716
54	M	5934113100	POROTHERM Keramický predpätý preklad KPP 12 120x65x1250 mm ozn N3	KS	2,020	5,900	11,918
55	M	5953171000	Preklad nosný YTONG dl.2000xš.124xv.150 sv.1500mm ozn N7	KS	1,010	15,600	15,756
56	M	5953172500	Preklad nenosný YTONG dl.1250xv.249xš.100mm sv.1010 ozn N1	KS	31,310	8,320	260,499
57	M	5953172600	Preklad nenosný YTONG dl.1250xv.249xš.125mm sv.1010 ozn N5	KS	5,000	10,960	54,800
58	M	5953172700	Preklad nenosný YTONG dl.1250xv.249xš.150mm sv.1010 ozn N2	KS	13,000	13,200	171,600

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

**D5 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE**
**3 226,838**

59	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	T	0,181	1 250,000	226,250
60	K	AC 4-41.04	Schodiskové konštrukcie monolitické s prís. XYPEX ,2xKARI,betón tr.B25/30 ,priamočiare vč.debniacich prác dosiek aj stupňov,	M3	4,432	520,000	2 304,640
61	K	413232221	Zamurovanie zhlavia akýmkoľvek pálenými tehľami valcovaných nosníkov, výšky nad 150 do 300 mm	KS	80,000	7,911	632,880
62	K	413232231	Zamurovanie zhlavia akýmkoľvek pálenými tehľami valcovaných nosníkov, výšky nad 300 mm	KS	4,000	15,767	63,068

**6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie**
**118 968,881**

63	K	611401991	Vnútroň disperzný ( penetračný) náter omietok stropov,	m2	1 352,230	0,346	467,872
64	K	611451122	Vnútroň omietka cementová stropov rovných, klenieb alebo škrupin, schodis. konštrukcií hladká	M2	26,390	7,371	194,521
65	K	611451123	Príplatok za omietku hladkú na pletive	M2	26,390	0,990	26,126
66	K	611461114	Penetračný náter pod sádrovú omietku na SDK podlahy	m2	1 284,649	1,544	1 983,498
67	K	611461121	Vnútroň omietka stropov , sadrová,miešanie a nanášanie ručné, hr.1 cm	M2	1 288,230	6,915	8 908,110
68	K	611461141	Vnútroň omietka stropov sádrová strojné miešanie, ručné nanášanie ( PutzSpachtel M) hr. 5 mm	m2	1 284,649	6,530	8 388,758
69	K	611461146	Vnútroň omietka stropov tenkovrstvová , strojné nanášanie, Vápenná tenkovrstvová omietka hr. 6 mm	m2	64,000	6,768	433,152
70	K	612421615	Vnútroň omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku hrubá zatretá - pod keram. obklad	M2	1 150,743	4,568	5 256,594
71	K	6124217R1	Doplnenie vnútornej omietky za vykurovacie telesá v skladbe podklad sieťka vrchná omietka malba	M2	131,720	7,200	948,384
72	K	612465114	Penetračný náter pod sádrovú omietku na SDK priečky	m2	2 208,563	0,883	1 950,161
73	K	612465114.1	Príprava podkladu, prednástreč,pod omietky vnút.stien- penetrácia	m2	3 575,249	1,127	4 029,306
74	K	612465141	Vnútroň omietka stien sádrová, strojné miešanie, ručné nanášanie ( PutzSpachtel M) hr. 5 mm na SDK steny	m2	2 208,563	5,112	11 290,174
75	K	612465147	Vnútroň omietka stien tenkovrstvová strojné nanášanie, Sadrová tenkovrstvová omietka hr. 5 mm	m2	3 057,730	4,939	15 102,128
76	K	612473182	Vnútroň omietka vápennocement. zo suchých zmesí i v schodisku, muriva druhu, štuková	M2	133,632	8,765	1 171,284
77	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou (jestvujúce steny)	m2	3 521,042	4,436	15 619,342
78	K	617421221	Vnúť. omietka vápenná alebo vápennoc. svetlíkov, výtahových šachtieb alebo nádržiek hladká	M2	227,598	6,950	1 581,806
79	K	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov akýmkoľvek spôsobom	M2	720,000	1,162	836,640
80	K	631313711	Mazanina z betónu prostého tr.C 25/30 hr.nad 80 do 120 mm - vr. plastifikátora a dilatácií s vložením dilatač. líšt	M3	3,286	119,934	394,103
81	K	631319153	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocel. hlad. hr. 80-120 mm	m3	3,286	14,956	49,145
82	K	631319173	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	3,286	4,534	14,899
83	K	631362402	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zvaraných sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150	m2	46,296	1,797	83,194
84	K	632451121	Poter pieskovicementový 400kg/m3 hladný dreveným hladidlom hr. nad 10 do 20 mm	m2	8,100	4,184	33,890

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
85	K	642942111	Osadenie ocelového dverového rámu plochy otvoru do 2, 5m2	KS	62,000	8,847	548,514
86	K	642942221	Osadenie ocelového dverového rámu plochy otvoru 2, 5-4,5m2	KS	7,000	11,341	79,387
87	K	642945111	Osadenie ocel'.zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokridlové do 2, 5 m2	KS	39,000	52,000	2 028,000
88	K	642945112	Osadenie ocel'. zárubní protipožiarneho s obetónov. dvojkridlové nad 2,5 do 6,5 m2	KS	5,000	96,000	480,000
89	K	648991111	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. do 200 mm - ozn. K12b	M	42,000	3,786	159,012
90	K	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm - ozn. K12a	M	366,430	4,295	1 573,817
91	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	156,400	7,648	1 196,147
92	K	612462211	Vnútorná omietka stien, sanacna omietka stien v zložení Neutralizácia Antisulfat+hydroizolácia K11 Flex schlamme grau +sanačný špric Spritzbewurf WTA+ sanač. omietka Melmsoputz+sanačná omietka Sanierputz WTA )	M2	517,519	27,000	13 973,013
93	K	615481111	Pokrytie valcovaných nosníkov rabcovým pletivom	M2	36,032	7,076	254,962
94	K	00 0006/a	Doplnenie parapetov a ostení polyst.hr.80+siet'ka, lepidlo a vnút.omietka - ozn. h	M2	285,841	23,200	6 631,511
95	M	5533194000	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 60x197x 10cm(13P+14L) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	KS	27,000	29,672	801,144
96	M	5533194000.1	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 60x197x 12cm púravavr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	1,000	32,356	32,356
97	M	5533195100	Ocelová záruběň bez polodrážky s tesnením pre dvojkridlové dvere 1450x1970 mm do priečky hr. 150 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	7,000	84,532	591,724
98	M	5533195100.1	Ocelová záruběň bez polodrážky s tesnením pre požiarne dvojkridlové dvere 1500x1970 mm do priečky hr. 150 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	1,000	92,204	92,204
99	M	5533195100.2	Ocelová záruběň bez polodrážky s tesnením pre požiarne dvojkridlové dvere 1500x1970 mm do priečky hr. 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	1,000	83,090	83,090
100	M	5533198100	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 60x197x15 cm (1P) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	KS	1,000	37,596	37,596
101	M	5533198200	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 70x197x12,5cm (3P+4L) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna s poldrážkou	KS	7,000	33,500	234,500
102	M	5533198300	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 70x197x15 cm (3P) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	KS	3,000	37,096	111,288
103	M	5533198400	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 80x197x12 (2P) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	KS	2,000	33,720	67,440
104	M	5533198500	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 80x197x15 (8P+2L) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	10,000	37,868	378,680
105	M	5533230100	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 70x197x10cm (2L)vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	2,000	33,500	67,000
106	M	5533230300	Zárubňa ocelová bez polodrážky s tesnením 80x197x10 (5P+3L) vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	8,000	30,916	247,328
107	M	5533300100	Ocelová záruběň bez polodrážky s tesnením pre jednokridlové dvere 600x1970 mm do priečky hr. 200 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	ks	1,000	40,980	40,980
108	M	5533300300	Ocelová záruběň bez polodrážky s tesnením pre požiarne jednokridlové dvere 800x1970 mm do priečky hr. 150 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, záměna - s poldrážkou	KS	14,000	73,269	1 025,766



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
109	M	5533300300.1	Oceľová zárubeň bez polodrážky s tesnením pre požiarne jednokridlové dvere 800x1970 do priečky hr. 100 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, zámena - s poldrážkou	KS	25,000	61,103	1 527,575
110	M	5533301200	Oceľová zárubeň bez polodrážky s tesnením pre požiarne dvojkridlové dvere 1450x1970 mm do priečky hr. 150 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, zámena - s poldrážkou	KS	2,000	92,204	184,408
111	M	5533301300	Oceľová dvojrámová zárubeň bez polodrážky s tesnením pre požiarne dvojkridlové dvere 1700x1970 mm do priečky hr. 180 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL, zámena - s poldrážkou	ks	1,000	100,821	100,821
112	M	5624900350	Interierová parap.doska z navosk.dreva s lamin. povrchom a poplast.koncovkami š. 130 mm - K12b	M	46,200	8,706	402,217
113	M	5624900370	Interierová parap.doska z navosk.dreva s lamin. povrchom a poplast.koncovkami š. 370 mm - K12a	M	403,073	18,000	7 255,314

### 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

124 036,650

114	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	M2	1 134,950	2,077	2 357,291
115	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	M2	1 370,560	2,971	4 071,934
116	K	941955102	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m <sup>2</sup> , s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	M2	298,400	5,002	1 492,597
117	K	941955202	Lešenie ľahké pracovné vo svetlíku alebo šachte plochy do 6 m <sup>2</sup> , s výškou podlahy nad 1,50 do 3,50 m	M2	64,680	8,943	578,433
118	K	346481111	Vyplnenie prestupov cez stropné konštrukcie betónovou zálievkou C16/20 a obalenie dilatáčnou fóliou	ks	94,000	11,364	1 068,216
119	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	M2	2 803,910	0,900	2 523,519
120	K	952901413	Dodávka a montáž prenosných hasiacich prístrojov snehový 5 kg	ks	2,000	65,160	130,320
121	K	952901414	Dodávka a montáž prenosných hasiacich prístrojov práškový 6 kg	ks	21,000	33,840	710,640
122	K	953943122	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus	KS	11,000	4,672	51,392
123	K	953943122	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus	KS	0,000	0,000	0,000
124	K	953943122	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus	KS	14,690	4,672	68,632
125	K	9610431R1	Búranie otvorov prestupov v základových konštrukciách -2,20000t	ks	6,000	57,094	342,564
126	K	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	432,087	2,031	877,569
127	K	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	81,824	16,033	1 311,884
128	K	962032231.1	Búranie muriva nadstrešného v medzistropie z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	144,342	16,492	2 380,488
129	K	962032631	Búranie komínov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	M3	5,610	22,172	124,385
130	K	962081141	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	M2	10,960	4,589	50,295
131	K	963012510	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. do 140 mm, -2,10000t	m3	139,943	71,126	9 953,586
132	K	963051113	Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t	M3	24,083	71,959	1 732,989
133	K	963053935	Búranie železobetónových schodiskových ramien monolitických, -0,39200t	M2	2,956	26,896	79,505

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
134	K	965042141	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	35,541	56,355	2 002,913
135	K	965043320	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, -2,20000t	M3	75,783	56,518	4 283,104
136	K	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dlžky, hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	188,050	2,651	498,521
137	K	966015121	Vybúranie častí ríms zo zo železobetónu prefabrikovaných dosiek akéhokoľvek vyloženia, -0,05800t	m	196,710	8,926	1 755,833
138	K	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného kridla do 1, 5 m2	KS	11,000	0,378	4,158
139	K	968061127	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dverného kridla do 2 m2	ks	135,000	0,549	74,115
140	K	968061128	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dverného kridla nad 2 m2	ks	18,000	0,981	17,658
141	K	968062244	Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,05300t	M2	2,850	4,076	11,617
142	K	968062364	Vybúranie kovových rámov okien dvojítych alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,08200t	M2	2,100	8,395	17,630
143	K	968062455	Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	M2	15,760	3,815	60,124
144	K	968063455	Vybúranie kovových dverových zárubní, -0,08200t	M2	197,042	3,815	751,715
145	K	968063745	Vybúranie kovových stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02400t	M2	22,894	1,359	31,113
146	K	9710331R1	Vrtanie otvorov pre injektáž hl. 200 mm	bm	130,000	2,644	343,720
147	K	9710331R1.1	Vrtanie otvorov pre injektáž hl. 450 mm	bm	185,000	3,200	592,000
148	K	9710331R2	Odrežanie jestvujúceho zateplenia a opatrná demontáž pred začatím búracích prác	m2	88,100	5,607	493,977
149	K	9710331R2	Odrežanie jestvujúceho zateplenia a opatrná demontáž pred začatím búracích prác	m2	114,530	5,607	642,170
150	K	971033341	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0, 09 m2 hr.do 300 mm, -0,05700t	ks	123,000	3,798	467,154
151	K	971033531	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr.do 150 mm, -0,28100t	m2	23,473	5,732	134,547
152	K	971033531.1	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr.do 150 mm, -0,28100t- pre hydrant	M2	0,980	5,732	5,617
153	K	971033621	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 100 mm, -0,18000t	m2	364,179	2,196	799,737
154	K	971033621.1	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 100 mm, -0,18000t	m2	53,069	2,195	116,486
155	K	971033641	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t	M3	104,899	29,010	3 043,120
156	K	971038341	Vybúranie otvoru v murive z tvárníc veľ. plochy do 0, 09 m2 hr.do 300 mm, -0,03100t	KS	9,000	2,123	19,107
157	K	971055021	Režanie konštrukcií zo železobetónu hr.panelu 250 mm	M	62,600	45,000	2 817,000
158	K	972054341	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 25 m2, hr.nad 120 mm, -	ks	94,000	10,681	1 004,014
159	K	973031335	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 25 m2, hl.do 300 mm, -0,08000t	ks	2,000	7,349	14,698
160	K	973031335	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 25 m2, hl.do 300 mm, -0,08000t	ks	2,000	7,349	14,698
161	K	973042241	Vysekanie v murive betónovom kapsy plochy do 0, 10 m2, hĺbky do 150 mm, -0,01800t	KS	0,000	0,000	0,000
162	K	973042241	Vysekanie v murive betónovom kapsy plochy do 0, 10 m2, hĺbky do 150 mm, -0,01800t	KS	4,000	7,087	28,348
163	K	974031664	Vysekávanie rýh v tehl. murive pre vt'ahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t	M	59,700	5,218	311,515
164	K	974031666	Vysekávanie rýh v tehl. murive pre vt'ahov. nosníkov hĺbke do 250 mm, -0,06500t	m	6,000	6,785	40,710
165	K	974031668	Vysekávanie rýh v tehl. murive pre vt'ahov. nosníkov hĺbke do 350 mm, -0,09700t	m	5,700	8,244	46,991
166	K	974051112	Vyrezanie rýh v murive tehlovom 30x40 mm frérou, -0,00300t	M	1 955,000	0,817	1 597,235

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
167	K	976071111	Vybúranie kovových madiel a zábradlí, - 0,03700t	M	36,360	4,679	170,128
168	K	978011141	Záseky do jestvujúcej omietky a stropov	m2	6 792,688	0,638	4 333,735
169	K	978011191	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, - 0,05000t	M2	517,519	2,086	1 079,545
170	K	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, -0,06800t	M2	721,249	2,271	1 637,956
171	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným	T	2 351,566	4,500	10 582,047
172	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	T	2 351,566	3,600	8 465,638
173	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	T	2 351,566	1,872	4 402,132
174	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	T	23 515,660	0,066	1 552,034
175	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	T	2 351,566	2,290	5 385,086
176	K	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	T	18 812,528	0,257	4 834,820
177	K	979082123	Poplatok za skládku - nebezpečný odpad	T	22,391	30,000	671,730
178	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	T	2 351,566	6,000	14 109,396
179	K	975021211	Podchyt. nadzákladného muriva pod stropom nad vybúraným otvorom pri hr. muriva do 450	M	70,000	42,913	3 003,910
180	K	975043121	Jednoradové podchyt. stropov pre osadenie nosníkov do v. 3, 50 m a jeho zaťaženia 750-1000 kg/m	M	44,320	14,659	649,687
181	K	953991111	Dodanie a osadenie príchytky do steny z tehál alebo mäkkého kameňa, vonk.profil príchytky 6-8 mm	ks	3 258,000	0,554	1 804,932
182	K	722254126	Hadícový naviják s navijacím bubnom a tvarovo stárou hadicou priemer 25 mm dl.30 m + skrinka 780x780x210 mm s finálnym povrchovým náterom ozn H1	súb	4,000	198,000	792,000
183	K	722254126.1	Hadícový naviják s navijacím bubnom a tvarovo stárou hadicou priemer 25 mm dl.20 m + skrinka 650x650x210 mm s finálnym povrchovým náterom ozn H2	súb	1,000	190,800	190,800
184	K	00 0009/b	Prebrúsenie betonu povrchu podláh,prievlakov a stien	M2	2 002,154	2,880	5 766,204
185	K	00 0009/c	Prebrúsenie povrchu kamennej dlažby	M2	59,800	18,000	1 076,400
186	K	00 0009/d	Osekanie keramického soklíka v. 0,20 m-0,0136t	M	592,123	2,430	1 438,859
187	K	00 0009/e	Odmastenie a očistenie sklobet. tvárnic	M2	58,000	1,000	58,000
188	M	593PC/a	Kotviace platne + kotvy - dodávka	KG	16,159	5,200	84,027
189	M	593PC/a	Kotviace platne + kotvy - dodávka	KG	0,000	0,000	0,000

#### D8 - PRESUNY HMÔT

4 633,516

190	K	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov doterajších objektov výšky do 25 m	T	525,342	8,820	4 633,516
-----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

#### D9 - Práce PSV

338 596,887

#### D10 - IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI

30 538,196

191	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	M2	19,308	0,153	2,954
192	K	7111112R2	Dodatočná hydroizolácia - INJEKTAŽ (Kiesey Injekcreme) infúzna clona (spotreba 1,5ks/1bm) pre hr. steny 450 mm	bm	185,000	39,790	7 361,150
193	K	7111112R3	Dodatočná hydroizolácia - INJEKTAŽ (Kiesey Injekcreme) infúzna clona (spotreba 0,75ks/1bm) pre hr. steny 200 mm	bm	130,000	27,617	3 590,210
194	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	M2	17,710	0,188	3,329
195	K	711123131	Zhotovenie izolácie stierkovej proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode na ploche vodorovnej	M2	318,000	3,185	1 012,830

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
196	K	711123141	Zhotovenie izolácie stierkovej proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode na ploche zvislej	M2	343,603	3,938	1 353,109
197	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	M2	29,400	2,868	84,319
198	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	M2	40,028	3,103	124,207
199	K	711761404	Zhotovenie detailov, uzáver dilatač.škrár vodor.gumovou fóliou r.š. 500 mm úplne prilepenou lepidlom	M	628,390	2,725	1 712,363
200	K	711791183	Zhotovenie detailov dilatačných škrár - tesnenie vodorovných V impregnovanými povrazcami	M	628,390	2,132	1 339,727
201	K	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	297,064	2,800	831,779
202	M	1116315000	Lak asfaltový penetračný DEKPRIMER	M2	43,455	0,590	25,638
203	M	2353200300	Stierkové izolácie - pružná hydroizolácie Flexdicht 2,0 kg/m2	KG	1 336,700	3,790	5 066,093
204	M	2353200400	Stierkové izolácie - pružná hydroizolácie Ardalon 1K Plus - 3,50 kg/m2	KG	231,700	2,870	664,979
205	M	2353201300	Stierkové izolácie Dichtband 120- Special výst.páska	m	43,043	1,260	54,234
206	M	2353201300.1	Stierkové izolácie Dichtband 100- Special výst.páska	M	691,229	1,200	829,475
207	M	2353202500	Stierkové izolácie - pružný protiplesňový tmel Dura Clean	M	691,229	7,000	4 838,603
208	M	2353203100	Stierkové izolácie - pružný chemický tmel Polysulfid - 0,45 ks /m2	KS	14,895	25,000	372,375
209	M	2353203200	Tesniaci pružný tmel na prestupy - (SuperFix)	KS	191,832	4,500	863,244
210	M	6283221000	rasy tazke asfaltove GLASTEK 40 special Mineral	M2	81,843	4,980	407,578

#### D11 - POVLAKOVÉ KRYTINY

1 936,319

211	K	998712203	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	18,808	2,950	55,484
212	K	712400831	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách šikmých do 30° jednovrstvovej, -0,00600t	m2	3 731,816	0,504	1 880,835

#### D12 - IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ

110,287

213	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh doskami v jednej vrstve	M2	38,580	0,724	27,932
214	K	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	1,086	1,550	1,683
215	M	2837636100	Polystyrén doska EPS 100S hrúbka 40 mm	M2	39,352	2,050	80,672

#### D20 - KONŠTRUKCIE SKLOBETÓNOVÉ

1 093,080

509	K	761122100	Sklobetónové steny, priečky a okná hr. do 100 mm z tvaroviek bezfarebných veľ.190x190x80 mm - ozn. 8a+8b	M2	7,040	151,038	1 063,308
510	K	998761203	Presun hmôt na sklobetónové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	10,633	2,800	29,772

#### D21 - KONŠTRUKCIE TESÁRSKE

15 173,942

511	K	981012413	Demontáž strešnej konštrukcie železobetón, tehlové murivo, násypy	m3	1 453,524	8,931	12 981,423
512	K	762810036	Záklp stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 22 mm	M2	107,900	12,543	1 353,390
513	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklp, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	M3	24,374	3,180	77,509
514	K	998762203	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	%	144,928	4,700	681,162
515	K	762811811	Demontáž záklpov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, - 0.01400t	M2	98,480	0,817	80,458

#### D22 - DREVOSTAVBY

72 783,527

516	K	763111132	SDK priečka hr. 100 mm s izoláciou (KNAUF DIAMANT) kca CW a UW tl 12,5 mm - rozpis v PD	M2	139,178	23,314	3 244,796
517	K	763111133	SDK priečka s hr. 105 mm s izoláciou (KNAUF DIAMANT) kca CW a UW tl 15 mm - rozpis v PD	M2	585,636	25,004	14 643,243

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
518	K	763114145	SDK priečka hr. 245 mm s izoláciou (KNAUF DIAMANT) dvojitá kca ocel profil dosky tl 12,5 mm - rozpis v PD	m2	74,311	53,644	3 986,339
519	K	763123111	SDK priečka hr. 87,5 mm s izoláciou (KNAUF DIAMANT) kca CW a UW tl 12,5 mm - rozpis v PD	M2	294,202	20,153	5 929,053
520	K	763123131	SDK stena predsadená , oplášť .portrubí vr. nosnej konštrukcie (KNAUF DIAMANT) kca CW a UW dosky tl 12,5 mm - ozn. b	M2	72,989	19,944	1 455,693
521	K	763124133	SDK stena predsadená inštaláčna jednoduchá kca UW a CW dosky KNAUF DIAMANT hr. 12,5 mm - vid' presný popis PS1	M2	148,167	21,014	3 113,581
522	K	763124143	SDK stena predsadená inštaláčna jednoduchá kca UW a CW dosky KNAUF DIAMANT hr. 12,5 mm - vid' presný popis PS2	M2	14,297	25,324	362,057
523	K	763133110	SDK podhľad zavesoná nosná kca ocel podhľadový systém Knauf , dosky Knauf GKB hr. 12,5 mm vr. prebrúsenia a pretmelenia - podhľad 1	M2	1 076,220	19,817	21 327,452
524	K	763133310	SDK podhľad zavesoná nosná kca ocel podhľadový systém Knauf , dosky Knauf diamant s impregnovaným jadrom hr. 12,5 mm vr. prebrúsenia a pretmelenia - podhľad 2	M2	158,940	20,312	3 228,389
525	K	763151200	SDK suchá podlaha (KNAUF BRIO ) so stupňovitou drážkou	M2	107,900	35,555	3 836,385
526	K	763167731	SDK obklady (KNAUF DIAMANT)-oplaštenie VZT potrubia vr. nosných konštrukcií dosky hr. 12,5 mm s OK nosnou konštr.ozn i	M2	23,233	21,254	493,794
527	K	763181112	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 600 mm hr. 100 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	KS	10,000	32,072	320,720
528	K	763181112.1	Zárubne ocelové pre SDK priečky KNAUF v do 2,75 m š 600 mm hr. 250 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	1,000	72,054	72,054
529	K	763181132	Zárubne ocelové pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 100, 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	KS	11,000	33,316	366,476
530	K	763181142	Zárubne ocelové protipožiarné pre SDK priečky š 900 mm hr. 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	2,000	59,070	118,140
531	K	763181191	Montáž zárubní ocelových ostatných pre SDK priečky KNAUF jednokrídlových	ks	42,000	12,000	504,000
532	K	763181192	Montáž zárubní ocelových ostatných pre SDK priečky KNAUF dvojkridlových	ks	1,000	27,000	27,000
533	K	7631821R1	Zárubne ocelové pre SDK priečky KNAUF š 800 mm hr. 250 mm dvojrámová	ks	1,000	74,232	74,232
534	K	763182244	Zárubne ocelové protipožiarné pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 245, mm (vr. finálneho povrch. náteru RAL	KS	6,000	80,232	481,392
535	K	763182244.1	Zárubne ocelové protipožiarné pre SDK priečky v do 2,75 m š 800 mm hr. 105 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	9,000	49,974	449,766
536	K	763182264	Zárubne ocelové protipožiarné pre SDK priečky š 1700 mm hr. 150 mm vr. finálneho povrch. náteru RAL	ks	1,000	81,318	81,318
537	K	763183112	Montáž puzdra posuvných dverí s jednou kapsou pre jedno krídlo šírky do 1200 mm do SDK priečky	ks	2,000	40,000	80,000
538	K	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch )výšky od 7 do 24 m	%	722,059	0,800	577,647
539	K	61165/PC-1	Vnútorne dvere jednokríd., š.900 mm v stav.púzdra JAP 700 Standart -1975/2080 mm do SK priečky - ozn. XV.	KS	2,000	355,000	710,000
540	K	766-PC/1-a	Drevený pult v byt.zariadení 650/3420/1200 mm, dodávka a osadenie prevedenie CORIAN hr. 12 mm vr. povrchovej úpravy - ozn. ST1	KS	1,000	350,000	350,000
541	K	766-PC/1-b	Drevený pult v priest. vrátnice 650/2500/1200 mm, dodávka a osadenie prevedenie CORIAN hr. 12 mm vr. povrchovej úpravy - ozn. ST2	KS	1,000	250,000	250,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
542	K	766-PC/1-d	Kuchynská linka ubyt. zariadenia dl.2090, hl.600, v.2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu, sokel hliníkový dod. a osadenie - ST3	KS	1,000	680,000	680,000
543	K	766-PC/1-d.1	Kuchynská linka ubyt. zariadenia dl.1800, hl.600, v.2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu, sokel hliníkový dod. a osadenie - ST6	KS	1,000	620,000	620,000
544	K	766-PC/1-d.2	Kuchynská linka ubyt. zariadenia rohová 1600+1800/2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu, sokel hliníkový dod. a osadenie - ST4	KS	2,000	1 100,000	2 200,000
545	K	766-PC/1-d.3	Kuchynská linka ubyt. zariadenia rohová 2100+1900/2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu, sokel hliníkový dod. a osadenie - ST5	KS	1,000	1 280,000	1 280,000
546	K	766-PC/1-d.4	Poličky a dvierka pri práčke dl.900, hl.650, v.2600 mm vr. poličiek, AL sokla, kovania a pántov madiel, dod. a osadenie - ST8	KS	1,000	200,000	200,000
547	K	766-PC/1-d.5	Kuchynská linka ubyt. zariadenia 2630/2050 mm vr. poličiek, nerez.dvojdresu, sokel hliníkový dod. a osadenie - ST7	KS	2,000	860,000	1 720,000

### D23 - KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ

419,400

548	K	998764203	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	4,114	1,950	8,022
549	K	764321820	Demontáž oplechovania ríms pod nadrímsovým žľabom vrátane podkladového plechu, do 30° rš 500 mm, -0,00420t	M	156,190	0,610	95,276
550	K	764339820	Demontáž lemovania komínov na vlnitej alebo hladkej krytine v hrebeni, so sklonom do 30° - 0,00720t	M2	4,216	3,224	13,592
551	K	764351810	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	M	176,200	0,705	124,221
552	K	764359810	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žlabu do 30st., -0,00110t	KS	12,000	0,944	11,328
553	K	764395840	Demontáž strešnej dilatácie so sklonom do 30° rš 500 mm, -0,00312t	M	10,400	0,817	8,497
554	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	M	4,050	0,944	3,823
555	K	764421870	Demontáž oplechovania ríms rš od 400 do 500 mm, -0,00252t	M	20,910	0,944	19,739
556	K	764422810	Demontáž oplechovania ríms rš od 600 do 800 mm, -0,00395t	M	12,850	1,082	13,904
557	K	764451802	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou 100 mm, -0,00338t	M	2,500	0,591	1,478
558	K	764454803	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm, -0,00356t	M	144,000	0,830	119,520

### D24 - KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

20 598,663

559	K	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do ocelevej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	KS	84,000	4,862	408,408
560	K	766661132	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho do ocelevej alebo fošňovej zárubne, dvojkridlové	KS	7,000	7,990	55,930
561	K	766661413	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho protipožiar., jednokrídlových, š. do 800 mm bez priezoru	KS	57,000	7,942	452,694
562	K	766661432	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracieho protipožiarneho, dvojkridlové	KS	6,000	13,920	83,520
563	K	998766203	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	204,352	0,800	163,482
564	K	766411821	Demontáž obloženia stien panelmi, palub. doskami, -0,01098t	M2	32,776	4,844	158,767
565	K	766411822	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t	M2	32,776	0,868	28,450
566	K	766662811	Demontáž dverného krídla, dokovanie prahu dverí jednokrídlových, -0,00100t	KS	125,000	1,253	156,625

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
567	K	766662811	Demontáž dverného krídla, dokovanie prahu dverí jednokrídlových, -0,00100t	KS	10,000	1,253	12,530
568	K	766662812	Demontáž dverného krídla, dokovanie prahu dverí dvojkřídlových, -0,00200t	KS	3,000	1,699	5,097
569	K	766662812	Demontáž dverného krídla, dokovanie prahu dverí dvojkřídlových, -0,00200t	KS	10,000	1,699	16,990
570	K	766812820	Demontáž kuchynskej linky drevenej alebo kovovej do 1500 mm, -0,13100t	KS	1,000	30,000	30,000
571	K	766812890	Priplatok za každých ďalších 1000 mm šírky horných skriniek	KS	2,000	5,000	10,000
572	K	766825821	Demontáž nábytku vstavaného, skriňa dvojkřídlová, -0,11000t	KS	26,000	10,000	260,000
573	K	766694911	Vybúranie parapetnej dosky drevenej, šírky do 300 mm,	M	7,200	2,900	20,880
574	K	283187840	Dodávka a montáž - Dverová prechodová lišta	m	128,888	9,000	1 159,992
575	M	6116171101	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 60x197 cm, rozet.kovanie s WC zámkom - ozn. I. vid' PD (13P+14L), zámna - s poldrážkou	KS	27,000	44,856	1 211,112
576	M	6116171102	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 60x197 cm, rozet.kovanie s WC zámkom a otvoru 200/150 mm (VZT)- ozn. II. vid' PD (2P), zámna - s poldrážkou	KS	2,000	44,856	89,712
577	M	6116171110	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 60x197 cm, rozet.kovanie s WC zámkom,- ozn. III.+IV. vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	11,000	44,856	493,416
578	M	6116171120	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 70x197 cm, štít.kovanie s cylindr.vložkou - ozn. V. vid' PD (5P+3L), zámna - s poldrážkou	KS	7,000	48,612	340,284
579	M	5534125600	Ocelové plné požiarne 2- krídlové dvere bez zárubne 1700x1970 mm ,EI30/D1-C, zadlabací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. XXI vid' PD (1P), zámna - s poldrážkou	KS	1,000	203,496	203,496
580	M	6116171100	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 80x197 cm, zadlabací zámok s vložkou - ozn. VII.vid' PD (15P+5L), zámna - s poldrážkou	KS	20,000	49,812	996,240
581	M	6116172100	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 70x197 cm, štít.kovanie s cylindr.vložkou a otvoru 200/150 mm (VZT)- ozn. VI vid' PD(4L+1P), zámna - s poldrážkou	KS	5,000	48,612	243,060
582	M	6116173100	Dvere drevené bez polodrážky interierové jednokrídlové plné 80x197 cm, zadlabací zámok s vložkou - ozn. XII. a XIII vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	12,000	49,812	597,744
583	M	6116177100	Dvere drevené bez polodrážky interierové dvojkřídlové plné 145/197 cm, zadlabací zámok s vložkou - ozn. XIX.vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	7,000	89,496	626,472
584	M	6116400800	Drevené plné požiarne dvere jednokrídlové, bez polodrážky bez zárubne EW, EI 30/D3-C 80x197 cm, zadlabací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn.VIII.a IX. a X a XI vid' PD, zámna - s poldrážkou	KS	54,000	88,968	4 804,272
585	M	6116401000	Ocelové plné požiarne dvere jednokrídlové, bez polodrážky bez zárubne EW 30/D1-C 60x197 cm štít.kovanie scylindrickou vložkou . samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. XXII. vid' PD , zámna - s poldrážkou	KS	1,000	138,030	138,030
586	M	6116401100	Drevené plné požiarne dvere jednokrídlové, bez zárubne EI 30/D3-C 90x197 cm, madlo, zadlabací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. XIV. vid' PD (2L), zámna - s poldrážkou	KS	2,000	83,568	167,136

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
587	M	6116402400	Ocelové plné požiarne dvere dvojkrídlové, bez polodrážky, bez zárubne EI 30/D1-C 145x197 cm, zadlabací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. XX. vid' PD, zámene - s polodrážkou	KS	2,000	203,496	406,992
588	M	6116402500	Drevené plné požiarne dvere dvojkrídlové, bez polodrážky, bez zárubne EW30/D3-C 150x197 cm, zadlabací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. XXIII..vid' PD, zámene - s polodrážkou	KS	1,000	209,166	209,166
589	M	6116402700	Drevené plné požiarne dvere dvojkrídlové, bez polodrážky, bez zárubne EI30/D3-C 170x197 cm, zadlabací zámok s vložkou, samozatváračom a koordinátorom zatvárania - ozn. XXIV. vid' PD. zámene - s polodrážkou	KS	1,000	158,166	158,166
590	K	6116402700	D+M Elektrický zámok Pro Osiniky. Kovanie štítové s vložkou, kľučka typ Xara. 3 ks batérie 1,50 V typ AAA, 2ks čítacích kariet.	ks	106,000	65,000	6 890,000

#### D25 - KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE

39 845,609

591	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	395,294	0,800	316,235
592	K	767137801	Demontáž priečok sadrokartónových roštu, - 0,00200t	M2	29,925	1,200	35,910
593	K	767137803	Demontáž priečok sadrokartónových dosiek do sutiny, -0,01200t	M2	29,925	1,200	35,910
594	K	767581801	Demontáž podhládov kaziet, -0,00500t	M2	50,320	4,550	228,956
595	K	767582800	Demontáž podhládov roštov -0,00200t	M2	21,220	1,078	22,875
596	K	767584811	Demontáž ocelevej mreže s dverami	M2	15,276	3,730	56,979
597	K	767590840	Demontáž podlahových konštrukcií - kanálových krytov	M	4,800	3,000	14,400
598	K	767-PC/1	Dodávka a montáž sanitárnych deliacich priečok	M2	7,480	370,000	2 767,600
599	K	767-PC/1-a	Hliníková zaskl.stena z 2 x dvojkr.dvere, nadsvetl. a sred.stĺpikom 2300/2500 mm, zaskl. izol.dvojsklo,zadlabací zámok s vložkou,kovanie vr. zárubne, povrchovo upravený hliník - vid' PD ozn. 1	KS	1,000	1 759,400	1 759,400
600	K	767-PC/1-b	Hliník. protipož. zasklená stena s dvojkr.dverami 2400/2950 mm + nadsvetlík EI 30/D3-C, zadlabací zámok s vložkou, zaskl. špeciálne odolným sklom s PO 30 min.+ samozatvárač s koordinátorom zatvárania , - vid' PD ozn. 2	KS	1,000	3 149,250	3 149,250
601	K	767-PC/1-c	Hliník. protipož. zasklená stena s dvojkr.dverami 2050/3260+240 mm, EI 30/D3-C, zadlabací zámok s vložkou, zaskl. špeciálne odolným sklom s PO 30 min.+ samozatvárač s koordinátorom zatvárania - vid' PD ozn. 3	KS	1,000	2 952,600	2 952,600
602	K	767-PC/1-d	Hliníková protipož. zasklená stena pevná 1580/3180+240 mm EI 30/D3, zaskl. špeciálne odolným sklom s PO 30 min - vid' PD ozn. 4	KS	1,000	1 942,750	1 942,750
603	K	767-PC/1-e	Hliník.zasklená stena s 2-krídl.dverami 5020/2700 mm dvojbodový zámok, zadlabací zámok s vložkou, madlo, zaskl. izol dvojsklom - vid' PD ozn. 5	KS	1,000	2 540,300	2 540,300
604	K	767-PC/1-f	Hliník.zasklená stena s 2-krídl.dverami 5020/2650 mm dvojbodový zámok, madlo s vložkou generálneho kľúča zaskl. izol dvojsklom - vid' PD ozn. 6	KS	1,000	5 436,850	5 436,850
605	K	767-PC/1-m	Hliníková zaskl.stena s dvojkr.posuvn.dverami, 3080/3260+240 mm, zaskl. izol.dvojsklo, univerz.zámok pre posuv. dvere, vr. zárubne - D+M- vid' PD ozn.12	KS	2,000	4 080,250	8 160,500
606	K	767-PC/1-n	Montáž a dodávka nerezové vnútorné zábradlie vr. kotviacich prvkovkov - ozn. Z1	KG	143,288	11,400	1 633,483
607	K	767-PC/2-a	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové madlo nerez brúsená ( nerez,drev. madlo,kotv.prvky) - ozn. Z2	KG	24,368	10,400	253,427



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
608	K	767-PC/2-c	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové madlo nerez brúsená ( nerez, drev. madlo, kotv.prvky) - ozn. Z4	KG	17,005	11,400	193,857
609	K	767-PC/2-d	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové madlo nerez brúsená ( nerez, drev. madlo, kotv.prvky) - ozn. Z5	KG	13,502	14,640	197,669
610	K	767-PC/2-e	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové madlo nerez brúsená ( nerez, drev. madlo, kotv.prvky) - ozn. Z6	KG	15,899	11,400	181,249
611	K	767-PC/2-f	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové madlo nerez brúsená ( nerez, drev. madlo, kotv.prvky) - ozn. Z7	KG	13,939	13,900	193,752
612	K	767-PC/2-g	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z8	KG	20,918	12,800	267,750
613	K	767-PC/2-h	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z9	KG	34,826	12,900	449,255
614	K	767-PC/2-i	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z10	KG	8,231	12,000	98,772
615	K	767-PC/2-j	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z11	KG	34,655	13,000	450,515
616	K	767-PC/2-k	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z12	KG	18,534	12,000	222,408
617	K	767-PC/2-l	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z13	KG	56,542	10,400	588,037
618	K	767-PC/2-m	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky) - ozn. Z14	KG	9,750	11,550	112,613
619	K	767-PC/2-n	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky - 87,518 kg) - ozn. Z15	KG	87,518	10,500	918,939
620	K	767-PC/2-o	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky - 101,060kg) - ozn. Z15*	KG	101,060	10,500	1 061,130
621	K	767-PC/2-p	Montáž a dodávka vnútorné schodiskové nerez. zábradlie nerez brúsená s drev. madlom ( nerez, drev. madlo, kotv. prvky - 38,182 kg) - ozn. Z16	KG	38,182	11,200	427,638
622	K	767-PC/2-w	Dodávka a osadenie-vonkajšia rohož 700/1200 mm v hliník.ráme s protišmyk. úpravou - ozn. Z22	KS	2,000	69,800	139,600
623	K	767-PC/2-x	Dodávka a osadenie-vnútorná vchodová rohož 700/1200 mm v hliník.ráme s drsným ripsov. pásmi - ozn. Z23	KS	2,000	106,000	212,000
624	K	767-PC/2-y	Dodávka a osadenie-vnútorná vchodová rohož 700/1500 mm v hliník.ráme s drsným ripsov. pásmi - ozn. Z24	KS	2,000	129,000	258,000
625	K	767-PC/2-z	Dodávka a osadenie-vonkajšia rohož 1300/1000 mm v hliník.ráme s protišmyk. úpravou - ozn. Z25	KS	2,000	95,500	191,000
626	K	767-PC/3-a	Dodávka a osadenie-vnútorná vchodová rohož 1300/2600 mm v hliník.ráme s drsným ripsov. pásmi - ozn. Z26	KS	2,000	355,000	710,000
627	K	767-PC/3-i	Montáž a dodávka revízne dvierka pod obklad 300/300 mm a Al profilov a výplň SKD s požiarou odolnosťou 30 min. - ozn. Z34	KS	52,000	32,000	1 664,000

**D26 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY**
**55 655,504**

628	K	632477015	Položenie samonivelačnej podlahovej hmoty Niboplan S	M2	1 230,160	3,000	3 690,480
629	K	7712711R1	Doplnenie obloženia sokla pod okenný rám veľkoformátová keramická dlažba gress - dodávka a montáž	m2	4,043	30,000	121,290
630	K	7712711R2	Označenie prvého a posledného schodiskoveho stupňa	bm	0,000	0,000	0,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
631	K	7712711R2.1	Očistenie a prebrúsenie jestvujúceho povrchu	M2	2 522,120	1,200	3 026,544
632	K	771275107	Montáž obkladov schodiskových stupňov z dlaždíc keramických do tmelu, hladké veľkoformátové	M2	136,488	10,966	1 496,727
633	K	771441039	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. schodiskových stupňovitých výška 100mm	bm	245,088	3,797	930,599
634	K	771445019	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu, rovné, výška 100 mm	M	741,988	2,407	1 785,965
635	K	771576102	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu protišmykových	M2	181,228	9,446	1 711,880
636	K	771576106	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu. bez povrchové úpravy alebo glaz. hlad.	M2	133,360	9,750	1 300,260
637	K	771576109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu protišmykovej úpravy veľkoformátových	M2	907,430	9,182	8 332,022
638	K	771589895	Príplatok k cene za škárovanie podláh kladených do tmelu	M2	1 457,214	0,150	218,582
639	K	998771203	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad l2 do 24 m	%	540,345	3,000	1 621,035
640	K	777611011	Náter penetračný betónovej podlahy	M2	2 676,298	1,400	3 746,817
641	M	2352158000	Hydroizolačná cementová stierka (K11 FLEX dvojzložková) - vrstva na podlahe 1 PP	m2	274,815	6,200	1 703,853
642	M	2353205200	dodávka a montáž Penetračný náter 2x GRUND FESTIGER	m2	54,100	6,000	324,600
643	M	2353205300	Penetračný náter podkladu Nibogrund G 17 - 0,08 kg/m2	KG	197,711	2,780	549,637
644	M	2353206300	D+M Vyrovnávajúci náter Niboplan S	m2	1 230,160	5,500	6 765,880
645	M	2353206300.1	Stierkové izolácie špárovacia hmota Special Fuge (Unipox 842-849) - 0,40kg/m2	KG	481,116	1,200	577,339
646	M	2353206500	Stierkové izolácie lepidlo na dlažbu Ardalith Flex 4 kg/m2	KG	5 829,294	0,600	3 497,576
647	M	5976411600	Dlaždice keramické s hladkým povrchom GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové	M2	169,047	8,500	1 436,900
648	M	5976412500	Dlaždice protišmykové keramické GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové	M2	155,925	8,500	1 325,363
649	M	5976412500.1	Dlaždice keramické s hladkým povrchom GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové,	M2	925,187	8,500	7 864,090
650	M	5976456100	Dlaždice keramické s hladkým povrchom GRESS hr. 10 mm	M2	251,326	8,000	2 010,608
651	M	5976457100	Dlaždice protišmykové keramické GRESS hr. 10 mm - kalibrované	M2	190,289	8,500	1 617,457

#### D27 - PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ

309,060

652	K	775521800	Demontáž podláh vlysových a parketových tabúl pribíjaných vrátane lišt -0,01500t	M2	171,700	1,800	309,060
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	---------

#### D28 - PODLAHY POVLAKOVÉ

53 156,981

653	K	632477015.1	Položenie samonivelačnej podlahovej hmoty Niboplan S	M2	1 427,230	3,000	4 281,690
654	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z plastov PVC z pásov do lepidla (POWER-ELASTIK) vr. vytiahnutia soklíka v. 100 mm	M2	1 427,230	8,500	12 131,455
655	K	998776203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	529,716	0,350	185,401
656	K	776511820	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	1 589,480	1,576	2 505,020
657	K	776/M-1	Očistenie povrchu po odstránení podlahoviny PVC	M2	1 589,480	0,500	794,740
658	M	2353206300.2	Vyrovnávajúci náter Niboplan S	m2	1 427,230	5,500	7 849,765
659	M	23532063R1	Hydroizolačná a penetračná vrstva (Renogrund PU Rapid) posyp kremičitým pieskom	m2	413,340	13,000	5 373,420
660	M	2841294000	Podlahovina z PVC hr. 2mm ( TARALAY PREMIUM COMPACT INDIANA), ZMENA-ACCZENT EXCELLENT 70 Topaz hr. 2,0mm , Tarkett	M2	1 601,076	11,050	17 691,890
661	M	2841294000.1	Podlahovina z PVC hr.2,1 mm (Gerflor Taraflex Surface)	m2	111,600	21,000	2 343,600

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

**D29 - PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY**
**25 624,934**

662	K	781445018	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu 200x200 mm	m2	1 160,743	9,800	11 375,281
663	K	781449704	Montáž obkladov do tmelu - Príplatok za škárovanie	M2	1 160,743	0,500	580,372
664	K	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	250,488	2,300	576,122
665	K	781/M-PC 1	Montáž obkladu atyp.konštr. - parapetov, prekladov, soklíkov do flexibil. tmelu dlažba veľkoformátová	M2	23,850	12,800	305,280
666	M	2353206500	Stierkové izolácie lepidlo na dlažbu Ardalith Flex 4 kg/m2	KG	4 738,372	0,600	2 843,023
667	M	5976412500.2	Dlaždice keramické s hladkým povrchom GRESS hr. 10 mm - veľkoformátové,	M2	24,327	8,000	194,616
668	M	5976563100	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	M2	1 218,780	8,000	9 750,240

**D30 - NÁTERY**
**11 247,081**

669	K	783222100	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné	M2	258,023	3,266	842,703
670	K	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný	M2	258,023	1,942	501,081
671	K	783894611	Náter SDK podhľadu (Primalex ) bielym pre náter sadrokartón. 1x penetrácia (primalex univerzal penetrácia)	M2	1 284,649	1,004	1 289,788
672	K	783894612	Náter SDK podhľadu (Primalex ) bielym pre náter sadrokartón. 2x primalex plus	M2	1 284,649	1,970	2 530,759
673	K	783894621	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou( Primalex) bielym pre náter sadrokartón. stien 1xpenetrácia	M2	2 208,563	0,930	2 053,964
674	K	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou (Primalex Plus, Fortissimo) bielym pre náter sadrokartón. stien 2x	M2	2 208,563	1,573	3 474,070
675	K	783801812	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	M2	765,125	0,725	554,716

**D31 - MALBY**
**10 104,304**

676	K	784413302	Pačokovanie jednonásobné v miestnostiach výšky nad 3, 80 m penetrácia (Primalex)	M2	5 092,769	0,249	1 268,099
677	K	784452372	Malby z maliarskych zmesí tekutých jednofarebné dvojnásobné v miestn. výšky nad 3,80 m	M2	361,230	1,423	514,030
678	K	784452461	Malby z maliarskych zmesí tekutých Primalex Plus dvoj- a viacfarebné s bielym stropom jednonás. do 3, 80 m	M2	5 093,499	0,786	4 003,490
679	K	784459111	Malby z maliarskych zmesí tekutých dvojnásobné s bielym stropom, Príplatok k cene za schodisko, svetlík, šachtu	M2	361,230	0,090	32,511
680	K	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3, 80 m	M2	0,000	0,000	0,000
681	K	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3, 80 m	M2	6 792,668	0,631	4 286,174

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt:** 15KR-002R.2 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

143 971,74

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**143 971,74**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižovaná

20,00%

z

143 971,74

28 794,35

**Cena s DPH**

**v EUR**

**172 766,09**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.2 - Zdravotechnika**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>143 971,74</b>
D1 - Práce PSV	143 971,74
D2 - ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	54 657,91
D3 - ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	37 873,62
D4 - ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	42 086,35
D5 - VYBAVENIE PRE IMOBILNÝCH	9 353,86
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>143 971,74</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.2 - Zdravotechnika

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

143 971,740

### D1 - Práce PSV

143 971,740

### D2 - ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA

54 657,913

216	K	130001101	Príplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy ZTI	M3	67,000	11,437	766,279
217	K	130301001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne ZTI	m3	67,000	23,894	1 600,898
218	K	131311101	Hĺbenie jam v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím ZTI	m3	10,750	42,670	458,703
219	K	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu ZTI	M3	19,420	8,348	162,118
220	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodena sypaniny ZTI	M3	38,800	10,298	399,562
221	K	311101211	Prestupy v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou do 0, 02 m <sup>2</sup> ZTI	m	75,000	3,140	235,500
222	K	311101212	Prestupy v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou nad 0, 02-0,05 m <sup>2</sup> ZTI	M	55,000	3,610	198,550
223	K	311321211	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr.C 12/15 ZTI	M3	17,730	63,280	1 121,954
224	K	631351101	PC Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie ZTI	M2	132,000	6,524	861,168
225	K	631351102	PC Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie ZTI	M2	132,000	2,368	312,576
226	K	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI ZTI	T	0,260	1 022,868	265,946
227	K	631571003	Náryp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu) ZTI	M3	17,420	29,210	508,838
228	K	974031164	Vysekávajúce rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,04000t ZTI	M	392,400	4,046	1 587,650
229	K	974031167	Vysekávajúce rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 150 mm a š. do 300 mm, -0,08100t ZTI	M	392,400	4,978	1 953,367
230	K	974042587	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 250mm a šírky do 300mm, -0,22000t ZTI	m	108,500	17,922	1 944,537
231	K	611403399	PC Hrubá výplň rýh v stropoch akoukoľvek maltou, akekoľvek šírky ryhy ZTI	m2	3,600	7,759	27,932
232	K	611421431	PC Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 30 do 50 % štukových ZTI	M2	3,600	6,151	22,144
233	K	612403399	PC X Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akekoľvek šírky ryhy ZTI	M2	130,200	7,015	913,353
234	K	612422191	PC Príplatok Oprava vnútorných vápenných omietok - zasieťkovaním ZTI	m2	138,500	0,247	34,210
235	K	612423531	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky ryhy do 150 mm omietkou štukovou ZTI	M2	69,840	14,465	1 010,236
236	K	612423631	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky ryhy nad 150 do 300 mm omietkou štukovou ZTI	m2	69,840	13,590	949,126

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
237	K	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách	m3	9,668	92,566	894,928
238	K	632451441	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 40 mm	m2	64,460	7,665	494,086
239	K	979013112	Zvislá doprava, vybraných hmôt na výšku do 3,5 m ZTI	t	55,180	9,180	506,552
240	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	9,200	21,164	194,709
241	K	979082315	Vodorovná doprava sutiny a vybraných hmôt bez naloženia ale so zložením do 3000 m ZTI	t	55,180	3,683	203,228
242	K	979082319	Príplatok k cenám za každých ďalších aj začatých 1000 m ZTI	t	55,180	0,183	10,098
243	K	713482154	Montáž trubíc z EPDM, hr.38-50, vnút.priemer 102-130 -ZTI	M	70,400	3,755	264,352
244	K	713482301	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 18 mm	M	165,000	1,284	211,860
245	K	713482302	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 22 mm	M	860,200	1,407	1 210,301
246	K	713482303	Montáž trubíc MIRELON hr.6 mm, vnút.priemer 26 mm	m	226,600	1,540	348,964
247	K	713482304	Montáž trubíc MIRELON hr.5 mm, vnút.priemer 35 mm	M	261,800	1,676	438,777
248	K	713482305	Montáž trubíc MIRELON hr.10 mm, vnút.priemer 42 mm	M	44,000	1,816	79,904
249	K	713482306	Montáž trubíc MIRELON hr.10 mm, vnút.priemer 52 mm	M	78,650	1,919	150,929
250	K	998713103	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	0,068	31,009	2,109
251	K	998713192	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	t	0,068	8,172	0,556
252	K	721171106	PC Potrubie z rúr odpadové hrdlové D 63x1, 8	M	6,000	10,476	62,856
253	K	721171111	PC Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 140x2, 8	M	49,500	14,917	738,392
254	K	721171112	PC Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 160x3, 9	M	42,900	15,084	647,104
255	K	721171113	PC Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 200x4, 9	m	56,270	21,974	1 236,477
256	K	721171406	PC Potrubie z rúr HT 75/3 odpadné zvislé	M	11,550	24,210	279,626
257	K	721171408	PC Potrubie z rúr PP HT 110/4, 3 odpadové	M	385,000	28,869	11 114,565
258	K	721171409	PC Potrubie z rúr HT 125/4, 9 odpadné zvislé	M	22,000	45,765	1 006,830
259	K	721171504	PC Potrubie z rúr PE 56/3 odpadné prípojné pluvia	m	10,200	12,507	127,571
260	K	721171505	PC Potrubie z rúr PE 63/3 odpadné prípojné pluvia	M	10,600	13,070	138,542
261	K	721171506	PC Potrubie z rúr PE 75/ odpadné prípojné Pluvia	M	4,500	15,533	69,899
262	K	721171508	PC Potrubie z rúr PE 110/ odpadné prípojné pluvia	M	4,000	18,266	73,064
263	K	721173204	PC Potrubie z PP HT rúr pripájacie D 40x1, 8	M	33,000	6,970	230,010
264	K	721173205	PC Potrubie z PP HT pripájacie D 50x1, 8	M	225,500	7,114	1 604,207
265	K	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	KS	58,000	2,055	119,190
266	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	KS	57,000	2,276	129,732
267	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	KS	51,000	3,366	171,666
268	K	721212311	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom DN 50 z plastu so zápachovou uzávierkou	ks	4,000	8,285	33,140
269	K	721212401	PC Montáž podlahového žlabu s vpustom, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	ks	35,000	5,250	183,750
270	K	721233212	PC Strešný vtok plastový pre ploché strechy so zvislým odtokom -montáž	ks	2,000	91,350	182,700
271	K	721273145	Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600	KS	3,000	21,164	63,492

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
272	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	M	732,600	0,635	465,201
273	K	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	M	70,400	0,819	57,658
274	K	998721103	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	T	227,002	10,066	2 285,002
275	K	998721192	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100m	t	227,002	5,223	1 185,631
276	K	998721192	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100m	t	227,002	0,000	0,000
277	K	721140802	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, - 0,01492t	M	265,000	4,248	1 125,720
278	K	721140806	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového nad 100 do DN 200, -0,03065t	m	120,000	5,926	711,120
279	K	721171803	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho do D75, - 0,00210 t	M	73,000	0,315	22,995
280	K	721171808	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho nad 75 do D114, -0,00198 t	M	78,500	0,850	66,725
281	K	721171809	Demontáž potrubia z novodurových rúr odpadového alebo pripojovacieho nad 114 do D160, -0,00263t	m	74,400	1,175	87,420
282	K	721290823	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 24 m	t	6,540	58,584	383,139
283	K	721170962	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 63	KS	24,000	8,115	194,760
284	K	721170965	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110	KS	24,000	12,146	291,504
285	K	721170975	Oprava odpadového potrubia novodurového krátenie rúr D 110	ks	24,000	0,359	8,616
286	K	721180936	Oprava odpadového potrubia zaslepenie potrubia nad D 33	ks	9,000	6,776	60,984
287	K	311101210	PC Prestupy v základoch z betónu a železobetónu Do 0, 02 m2 ZTI	m	10,000	3,140	31,400
288	K	721171500	Potrubie z rúr PE 50/ odpadné prípojné pluvia	m	20,240	10,893	220,474
289	M	2837710100	Mirelon izolácia 18/6"	M	166,650	0,172	28,664
290	M	2837710400	Mirelon izolácia 22/13"	M	868,800	0,523	454,382
291	M	2837710700	MIRELON izolácia 28/13"	m	228,870	0,550	125,879
292	M	2837711000	Mirelon izolácia 35/13"	M	264,420	0,791	209,156
293	M	2837711200	MIRELON izolácia 42/13"	m	44,440	0,915	40,663
294	M	2837711400	Mirelon izolácia 52/13"	M	79,440	0,998	79,281
295	M	2837741514	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 110/20-DG (10) ARC-0060 Armacell AZ FLEX -ZTI	m	4,000	5,562	22,248
296	M	2837741607	AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 60/30-DG (18) ARC-0062 Armacell AZ FLEX -ZTI	m	18,400	3,293	60,591
297	M	2837741610	PC AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 60	m	10,200	2,599	26,510
298	M	2837741612	PC AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 70/	m	10,600	2,599	27,549
299	M	2837741623	PC AZ FLEX izolácie TUBOLIT trubice 76/30-DG (12) ARC-0184 Armacell AZ FLEX -ZTI	m	4,500	2,824	12,708
300	M	2866100053	PC GEBERIT PLUVIA 12 l vtok vyhriavaný obj.č. 359.004.00.1	ks	2,000	217,232	434,464
301	M	5516273600	PC Uzáverka zápachová podlahová HL 510 NPr D 50 mm	ks	4,000	39,623	158,492
302	M	5516284200	PC Uzáverka zápachová práčková podomietková HL 406 40/50 mm	ks	5,000	112,772	563,860
303	M	5833782900	Štrkopiesok drvený 0-45 n ZTI	m3	38,800	13,805	535,634
304	M	5923010684	PC Sprch.odvodňovací žlab ACO ShowerDrain C antikoro s roštom , dl.685cm ,65 výšky	ks	34,000	174,166	5 921,644
305	M	5923010684.1	PC Sprch.odvodňovací žlab ACO ShowerDrain C antikoro s roštom , dl.785cm ,65 výšky	ks	1,000	199,026	199,026



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D3 - ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD							37 873,615
306	K	722130211	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 15	m	165,000	9,585	1 581,525
307	K	722130212	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 20	m	860,200	9,883	8 501,357
308	K	722130213	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	226,600	12,784	2 896,854
309	K	722130214	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	261,000	14,268	3 723,948
310	K	722130215	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 40	m	44,000	17,117	753,148
311	K	722130216	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	m	78,650	20,696	1 627,740
312	K	722130217	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 65	m	29,000	27,036	784,044
313	K	722130218	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 80	m	57,200	30,754	1 759,129
314	K	722172218	PC Potrubie z plastických hmôt z HD PE rúr PN 10, D 90/8,2	m	4,150	18,164	75,381
315	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	279,000	5,887	1 642,473
316	K	722190403	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 25	ks	8,000	5,887	47,096
317	K	722219103	Montáž posúvača, späťnej klapky,zariadenia pre magn.úpravu vody,ventilu plavák.dvojsedlového DN 65	ks	2,000	40,597	81,194
318	K	722239101	PC Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1/2+3/8"	ks	293,000	2,269	664,817
319	K	722239102	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 3/4	ks	36,000	2,820	101,520
320	K	722239103	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 1	ks	13,000	3,074	39,962
321	K	722239104	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 5/4	ks	22,000	3,648	80,256
322	K	722239105	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 6/4	ks	17,000	4,712	80,104
323	K	722239106	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 2	ks	2,000	5,663	11,326
324	K	722239107	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 2 1/2	ks	4,000	7,150	28,600
325	K	722239108	Montáž ventilu priameho, spätného,pod omietku,poistného,redukčného,šikmého G 3	ks	1,000	8,619	8,619
326	K	722254126	PC Požiarne príslušenstvo, hadicové zariadenie noha do steny DN 25 s tvar.hadicou 20 a 30m	súb	8,000	230,842	1 846,736
327	K	722263414	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1)	ks	94,000	9,891	929,754
328	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	1 636,250	1,233	2 017,496
329	K	722290229	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového nad DN 50 do DN 100	m	59,400	2,523	149,866
330	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	1 695,650	0,840	1 424,346
331	K	998722103	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	17,801	18,367	326,951
332	K	998722192	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	t	17,801	11,808	210,194
333	K	722130801	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	m	462,000	1,786	825,132
334	K	722130802	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 25 do DN 40, -0,00497t	m	110,000	2,102	231,220
335	K	722130803	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 40 do DN 50, -0,00670t	m	49,000	2,463	120,687

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
336	K	722130804	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových DN 65, -0,00959t	m	49,000	2,637	129,213
337	K	722130805	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových DN 80, -0,01102t	m	22,000	3,059	67,298
338	K	722211813	Demontáž armatúry prírubovej, vodomer s dvomi prírubami do DN 80, -0,02826t	ks	2,000	4,468	8,936
339	K	722220851	Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom do G 3/4, -0,00069t	ks	25,000	0,424	10,600
340	K	722220852	Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom nad 3/4 do G 5/4, -0,00132t	ks	5,000	0,547	2,735
341	K	722290823	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	t	2,650	58,584	155,248
342	K	722130913	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie ocelevej rúrky do DN 25	ks	12,000	0,759	9,108
343	K	722130916	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie ocelevej rúrky nad 25 do DN 50	ks	2,000	1,158	2,316
344	K	722131913	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	súb	12,000	20,808	249,696
345	K	722131933	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	12,000	10,896	130,752
346	M	3882122300	Vodomer jm3-v/3	ks	47,000	16,426	772,022
347	M	3882122400	Vodomer jm3-v/3 na teplú vodu	ks	47,000	16,426	772,022
348	M	4222520182	Posúvač navarovací Hawle DN 65/75	ks	2,000	56,586	113,172
349	M	4228461394	PC Ventil uzatvarací Herz 3/4" ventil STRÖMAX MW, priamy, regulačný s meracími ventilčekmi a vonkajším závitom	ks	14,000	60,134	841,876
350	M	5518100241	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda s odvodnením 1" IVAR č.08011100	ks	2,000	6,614	13,228
351	M	5518100244	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda s odvodnením 2" IVAR č.08011200	ks	2,000	22,615	45,230
352	M	5518100279	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 1/2" IVAR č.5125150012	ks	188,000	3,792	712,896
353	M	5518100280	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 3/4" IVAR č.5125150034	ks	21,000	4,744	99,624
354	M	5518100281	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 1" IVAR č.5125150100	ks	11,000	7,642	84,062
355	M	5518100282	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 5/4" IVAR č.5125150114	ks	22,000	11,404	250,888
356	M	5518100283	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 6/4" IVAR č.5125150112	ks	17,000	21,024	357,408
357	M	5518100285	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 2"1/2 IVAR č.5125150212	ks	4,000	32,040	128,160
358	M	5518100286	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 3" IVAR č.5125150300	ks	1,000	52,231	52,231
359	M	5518100308	Armatúry závitové - vodaVypúšťací guľový kohút s páčkou 3/4" IVAR č.301000416	ks	1,000	4,629	4,629
360	M	5518300008	Sanitárne armatúryGuľový rohový ventil 1/2" x 3/8" IVAR č.8914C023	ks	104,000	2,676	278,304
361	M	5518700426	Armatúry závitové - voda poistný ventil 1" IVAR	ks	1,000	10,486	10,486

#### D4 - ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY

42 086,350

362	K	725119305	Montáž záchodovej misy kombinovanej	ks	2,000	30,517	61,034
363	K	725119721	Montáž záchoda závesného do ľahkých stien s kovovou konštrukciou - GEBERIT	ks	47,000	31,812	1 495,164
364	K	725129210	PC Montáž pískového záchodku z bieleho diturvitu	ks	1,000	28,713	28,713
365	K	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	ks	14,000	26,531	371,434
366	K	725219721	Montáž predstenového systému umývadiel do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	ks	38,000	23,450	891,100
367	K	725249113	Montáž kútu sprchového	súb	7,000	33,007	231,049
368	K	725329101	Montáž drezu bez výtok. armatúr so zápach. uzávierkou oceleého smaltovaného, nehrdzav. dvojitého	ks	3,000	12,550	37,650

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
369	K	725332320	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diturvitová	ls	3,000	14,881	44,643
370	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej	KS	15,000	6,683	100,245
371	K	725829301	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	KS	52,000	6,041	314,132
372	K	725849203	PC Montáž batérie sprchovej nástennej automatickej	ks	44,000	12,513	550,572
373	K	725859102	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety nad 32 do DN 50	ks	65,000	3,891	252,915
374	K	998725103	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	T	3,156	20,889	65,926
375	K	998725192	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	T	3,156	10,319	32,567
376	K	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	ks	38,000	5,643	214,434
377	K	725122813	Demontáž pisoára s nádržkou a 1 záchodom, -0,01720t	ks	6,000	4,148	24,888
378	K	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	ks	55,000	3,728	205,040
379	K	725240811	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t	ks	6,000	7,133	42,798
380	K	725240812	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr mis, -0,02450t	ks	11,000	3,942	43,362
381	K	725310821	Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01707t	ks	2,000	3,728	7,456
382	K	725330820	Demontáž výlevky bez výtok. armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia,diturvitovej, -0,03470t	ks	2,000	5,862	11,724
383	K	725590813	Vnútrostav. premiestnenie vybúr. hmôt zariadení predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 24 m	T	2,887	54,528	157,422
384	K	725820801	Demontáž batérie nástennej do G 3/4, -0,00156t	ks	79,000	2,723	215,117
385	K	725860811	Demontáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, jednoduchá, -0,00085t	KS	79,000	0,968	76,472
386	K	725991811	Demontáž konzoly jednoduchej, -0,00500t	ks	20,000	0,860	17,200
387	K	725111912	PC Oprava zariadenia záchoda, spätná montáž	ks	10,000	0,923	9,230
388	M	5514702300	Sifón drezový na dvojdrez nerez DN50/40 Alca Plast A449, kód ALC A449RAS Bardejov	ks	2,000	7,338	14,676
389	M	5514702300.1	Sifón drezový flexi prepadom nerez DN50/40 Alca Plast A444, kód ALC A444 RAS Bardejov	ks	5,000	5,781	28,905
390	M	5522313400	Sanitárna keramika RAVAK SKKP4-90 biely+PearlZ	ks	7,000	271,563	1 900,941
391	M	5522318500	PC Sanitárna keramika RAVAK vanička RONDA-90 biela	ks	7,000	130,496	913,472
392	M	551642300545	Geberit Duofix pre závesné WC UP320 1.138x136x 526 obj.č. 111.300.00.5	ks	44,000	167,063	7 350,772
393	M	2861188529	GEBERIT Duofix pre umývadlo š.80-130, 112 cm 1.146x 96x 818 obj.č. 111.425.00.1	ks	38,000	189,063	7 184,394
394	M	2861188529.1	PC Geberit Duofix pre WC inval. s variabilnou výškou UP320	ks	3,000	232,800	698,400
395	M	4050100090	AQUA - Senzor ASS 1S2	ks	3,000	716,448	2 149,344
396	M	4050100210	PC Senzor AQUA - Senzor WBS 7.2 so zdrojom	ks	5,000	187,096	935,480
397	M	5514100500	Rohový mosadzný T 66 A 1/2" s vrškom T 13	ks	2,000	2,507	5,014
398	M	5514640010	PC GROHE Eurocube umývadlová stojanková batéria	ks	47,000	49,882	2 344,454
399	M	5514648280	PC Výtokové armatúry GROHE Erocube sprchová batéria 2314500 a spr.set	KS	44,000	86,717	3 815,548
400	M	5514672900	KLUDI MEDI-CARE Umývadlová JPBChróom 341120524	KS	3,000	180,639	541,917
401	M	5514674190	PC KLUDI LOGO-neo Drezová batéria nastenná rozteč 150 mmChróom 389240575 s ramenom 7560100	ks	12,000	55,590	667,080
402	M	5514703700	PC WC sedátko univerzálne	ks	2,000	10,515	21,030
403	M	5516131100	Uzávierka zápachová umývadlová T 7105 s vent. D 40 mm z AKV	KS	58,000	3,852	223,416

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
404	M	5516181000	Uzávierka zápachová pisoárová T 2406	ks	1,000	7,626	7,626
405	M	5522311800	Sanitárna keramika RAVAK - Sifón BASIC 90	KS	7,000	7,338	51,366
406	M	5523134500	Drez antikorový s odkvapovou doskou 800 x 500, typ 516 IA	ks	5,000	75,081	375,405
407	M	5523134500.1	PC Drezy antikorový s odkvapovou doskou 1200 x 500, typ 516 IA	ks	3,000	114,538	343,614
408	M	6420110370	PC Sanitárna keramika REMO WC závesné pre postihnutých +sedátko	ks	3,000	118,238	354,714
409	M	6420112530	PC Sanitárna keramika Kerasan EGO 324201 umývadlo 60 biele	ks	47,000	22,275	1 046,925
410	M	6420131810	Sanitárna keramika JIKA DOMINO pisoár 4110.0	ks	2,000	89,100	178,200
411	M	6420134050	PC Sanitárna keramika Kersan EGO 321501 biele+ sedátko	ks	44,000	58,287	2 564,628
412	M	6420136130	PC Sanitárna keramika ZETA WC kombi zadný šikmý	ks	2,000	70,937	141,874
413	M	6420137930	Sanitárna keramika JIKA MIRA vylevka 5104.6	KS	4,000	142,205	568,820
414	M	6420139130	PC Sanitárna keramika ZETA umývadlo 60cm	ks	7,000	22,275	155,925
415	M	6420141130	PC Sanitárna keramika JIKA MIO invalidné umývadlo	ks	4,000	49,392	197,568
416	M	6420141130.1	Geberit ovl. tlačidlo Sigma20 biela-mat-biela 295x 175x 45	ks	44,000	34,650	1 524,600
417	M	6424310580	PC drezová batéria Grohe Eurostyle	ks	5,000	55,591	277,955

#### D5 - VYBAVENIE PRE IMOBILNÝCH

9 353,862

418	K	725291511	Doplňky zariadení kúpeľní a záchodov, plastový dávkovač tekutého mydla na 350 ml	súb	3,000	27,972	83,916
419	K	725291511.1	Doplňky zariadení spol. kúpeľní a WC+imobilný, antikor.dávkovač tekutého mydla	ks	3,000	80,748	242,244
420	K	725291621	Doplňky zariadení spol.kúpeľní a WC + imobilný antikor. zásobník na 2 ks toaletných papierov	ks	3,000	68,148	204,444
421	K	725291641	Doplňky zariadení kúpeľní a WC imobilný-sklápacie madlo s drž.toalet.papiere z antikor.ocele s upevn. na stenu, rozm.100x850x249 mm	ks	1,000	31,041	31,041
422	K	725291642	Doplňky zariadení kúpeľní a WC imobilný skladacie sedačky do sprchy s opierk.chrbta z antikor.ocele rozm.484x529x457	ks	2,000	897,770	1 795,540
423	K	725291701	Doplňky zariadení kúpeľní a WC imobilný-skládacie madlo z antikor.ocele s upevn. na stenu, rozm.100x850x249 mm	ks	2,000	332,446	664,892
424	K	725291702	Doplňky zariadení kúpeľní a WC imobilný -madlo s prípev.na stenu z antikor.ocele priem.trubky 32 mm, dl. 600 mm	ks	2,000	33,697	67,394
425	K	725291703	Doplňky zariadení kúpeľní a WC Imobilný -madlo s prípev.na stenu z antikor.ocele priem.trubky 32 mm, dl. 450 mm	ks	1,000	28,936	28,936
426	K	725291706	Doplňky zariadení kúpeľní a WC imobilný - oporné madlo násten. do sprchy z antikor.ocele priem.trubky 32 mm, š. 406 mm, dl. 813 mm	ks	2,000	63,263	126,526
427	K	725291708	Doplňky zariadení kúpeľní a WC imobilný - kombin. madlo k umývadku z antikor.ocele dl.	ks	2,000	125,809	251,618
428	K	767649194	Inštalčný prvok pre madlá	KS	19,000	111,250	2 113,750
429	K	767649194.1	Inštalčný prvok pre sedadlá	KS	2,000	134,610	269,220
430	K	725/M-1-a	Doplňky zariadení WC imobilný-sklápacie madlo s drž.toalet.papiere z antikor.ocele s upevn. na stenu, rozm.100x850x249 mm	KS	4,000	319,710	1 278,840
431	K	725/M-1-b	Doplňky zariadení WC Imobilný -madlo s prípev.na stenu z antikor.ocele priem.trubky 32 mm, dl. 450 mm	KS	2,000	41,906	83,812
432	K	725/M-1-c	Doplňky zariadení WC imobilný -kombin. madlo k umývadku z antikor.ocele dl. 500 mm	KS	4,000	94,107	376,428
433	K	725/M-2-a	Sprchový záves 100%polyest., antimikróbný text.povrch š.1400mm, v. 2100mm vr. tyč. nerez držiaka dl. 1400 mm	KS	32,000	12,560	401,920
434	K	725/M-2-b	Sprchový záves tvaru L, 100%polyest., antimikróbný text.povrch š.1500mm, v. 2100mm vr. tyč. nerez držiaka dl. 1500 mm	KS	1,000	24,600	24,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
435	K	725/M-2-c	Sprchový záves tvaru L kotv. do steny a stropu, 100%polyest., antimikróbný text.povrch š.2100mm, v. 2100mm vr. tyč. nerez držiaka dl. 2100 mm	KS	2,000	20,950	41,900
436	K	725/M-2-d	Sprchový záves tvaru L, 100%polyest., antimikróbný text.povrch š.900mm, v. 2100mm vr. tyč. nerez držiaka dl. 900 mm	KS	2,000	19,250	38,500
437	K	725291621/1	Doplňky zariadení spol. kúpeľní a WC+imobilný, elektr. teplovzd.sušič rúk, bezdotyk. ovládanie, antikor. oceľ	KS	2,000	256,182	512,364
438	K	725291621/2	Doplňky zariadení spol. kúpeľní a WC+imobilný, antikor. odpadkový kôš	KS	3,000	81,255	243,765
439	K	725291621/3	Doplňky zariadení spol. kúpeľní a WC+imobilný, kúpeľň. zrkadlo v antikor.ráme, bod.úchyty 1400x400 mm	KS	3,000	138,249	414,747
440	K	6424310591	Polička nad umyvadlo s antikor.ocele rozm. 640x110x45 mm	KS	1,000	57,465	57,465

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA  
**Objekt: 15KR-002R.3 - Ústredné vykurovanie**

JKSO:  
Miesto: Ružomberok

KS:  
Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:  
Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:  
IČO DPH:

Zhotoviteľ:  
KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO: 36455849  
IČO DPH: SK2020017692

Projektant:

IČO:  
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	13 248,04
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>13 248,04</b>
---------------------	------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	13 248,04	2 649,61

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>15 897,65</b>
-------------------	--------------	------------------

<b>Projektant</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Spracovateľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Objednávateľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

<b>Zhotoviteľ</b>
Dátum a podpis: Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.3 - Ústredné vykurovanie**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>13 248,04</b>
D1 - Práce PSV	13 248,04
D2 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE	2 346,73
D3 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-STROJOVNE	8 797,20
D4 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY	25,62
D5 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ	2 078,48
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>13 248,04</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.3 - Ústredné vykurovanie

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

13 248,035

### D1 - Práce PSV

13 248,035

### D2 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE

2 346,730

441	M	731119114	Potrubie ocelové závitové 76,1/5 - dodávka	bm	40,000	11,990	479,600
442	M	731119114.1	Potrubie ocelové závitové bežné DN 40- dodávka	bm	40,000	3,330	133,200
443	K	731119114	Potrubie ocelové závitové bežné DN 40 - montáž	bm	40,000	2,410	96,400
444	M	731119114.2	Izolácia TUBOLIT DG-A 76/13- dodávka	bm	40,000	1,940	77,600
445	K	731119114.1	Izolácia TUBOLIT DG-A 76/13 montáž	bm	40,000	2,500	100,000
446	M	731119114.3	Izolácia TUBOLIT DG-A 48/13- dodávka	bm	40,000	1,260	50,400
447	K	731119114.2	Izolácia TUBOLIT DG-A 48/13 montáž	bm	40,000	2,100	84,000
448	M	731119114.4	Koleno Varné 76,1/5- dodávka	ks	12,000	3,060	36,720
449	K	731119114.3	Koleno Varné 76,1/5 - montáž	ks	12,000	7,560	90,720
450	M	731119114.5	Syntetická farba základná 500ml - dodávka	ks	8,000	4,610	36,880
451	M	731119114.6	Syntetická farba biela rádiatorová - dodávka	ks	16,000	6,800	108,800
452	K	731119114.4	Syntetická farba zbiela rádiatorová - montáž	ks	16,000	5,500	88,000
453	K	731119114.5	Syntetická farba základná 500ml - montáž	ks	8,000	5,500	44,000
454	M	731119114.7	Závitová tyč M8 l=1000mm - dodávka	ks	3,000	0,750	2,250
455	K	731119114.6	Závitová tyč M8 l=1000mm - montáž	ks	3,000	0,980	2,940
456	K	731119114.7	Demontáž rozdeľovača (podľa vykresovej dokumentácie)	hod	48,000	3,000	144,000
457	K	731119114.8	Montáž rozdeľovača (podľa vykresovej dokumentácie)	hod	48,000	6,000	288,000
458	M	731119114.8	Objímka FISCHER pre potrubie DN80 - dodávka	ks	12,000	1,340	16,080
459	K	731119114.9	Objímka FISCHER pre potrubie DN80 - montáž	ks	12,000	0,880	10,560
460	M	731119114.9	Hmoždinky do betónu M8 - dodávka	ks	12,000	0,530	6,360
461	K	731119114.10	Hmoždinky do betónu M8 - montáž	ks	12,000	0,550	6,600
462	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	55,000	1,400	77,000
463	K	7311008R1	Demontáž existujúcich doskových vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) - 21K/6080	KS	7,000	3,060	21,420
464	K	7311008R1.1	Demontáž existujúcich doskových vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) - 21K/6100	KS	2,000	3,060	6,120
465	K	7311008R1.2	Demontáž existujúcich doskových vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) - 21K/6120	ks	92,000	3,060	281,520
466	K	7311008R1.3	Demontáž existujúcich doskových vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) - 21K/6140	KS	11,000	3,060	33,660
467	K	7311008R1.4	Demontáž existujúcich doskových vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) - 33K/9040	KS	2,000	3,970	7,940
468	K	7311008R1.5	Demontáž existujúcich doskových vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) - 21K/6160	KS	4,000	3,990	15,960

### D3 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-STROJOVNE

8 797,203

469	K	732331846	PC Tlaková nádoba typ Reflex Recon s ocharanou anticon , tlak 10 bar, objem 1000 l - ZTI	súb	1,000	1 742,500	1 742,500
-----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
470	K	732331900	PC Doplnňovacie zariadenie izolácia nádrže Reflex Recon 1000 - ZTI	súb	1,000	110,000	110,000
471	K	732331959	Doplnňovacie zariadenie servitec magcontrol. Uvedenie do prevádzky servisom Reflex - ZTI	súb	1,000	6 030,670	6 030,670
472	K	732429112	PC Montáž čerpadla obehového DN 50 - ZTI	SÚB	1,000	10,980	10,980
473	K	998732101	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m - ZTI	t	0,342	49,470	16,919
474	K	998732193	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m - ZTI	T	0,342	22,210	7,596
475	K	732214815	Demontáž ohrievača zásobníkového, vypustenie vody z ohrievača objemu nad 630 do 1600 l	ks	1,000	23,200	23,200
476	K	732320815	PC Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 1000 l - ZTI	ks	1,000	14,760	14,760
477	K	732890801	PC Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovníi vodorovne do 6 m	t	0,250	45,510	11,378
478	M	3885000340	Manometrová prípojka 137520.1 - ZTI	ks	1,000	2,500	2,500
479	M	3885000370	Manometer MM1065/1111/1,6 SP 0-600kPa - ZTI	ks	1,000	86,000	86,000
480	M	4268150097	PC čerpadlá Grundfos UPS 32-100 N 180 1x230V 50Hz - ZTI	ks	1,000	740,700	740,700

#### D4 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY

25,620

481	K	734411122	Teplomer technický rohový typ 250 prev.B	ks	1,000	21,450	21,450
482	K	5517300170	PC Plniaci-výpustný adapter G3/4	ks	1,000	4,170	4,170

#### D5 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ

2 078,482

483	K	73301R2	Vypustenie systému	Nh	36,000	3,000	108,000
484	K	73301R2.1	Skúška vodotesnosti podľa STN EN 14336 + protokol o skúške	Mh	48,000	2,500	120,000
485	K	73301R2.2	Hydraulická tlaková skúška podľa STN EN 14336 + záznam o tlakovej skúške	Nh	32,000	5,000	160,000
486	K	7351113R1	Montáž existujúcich vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) 21K/6100	ks	2,000	5,780	11,560
487	K	7351113R1.1	Montáž existujúcich vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) 21K/6120	ks	92,000	5,780	531,760
488	K	7351113R1.2	Montáž existujúcich vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) 21K/6140	ks	11,000	7,420	81,620
489	K	7351113R1.3	Montáž existujúcich vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) 21K/6160	ks	4,000	7,420	29,680
490	K	7351113R1.4	Montáž existujúcich vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) 21K/6080	ks	7,000	5,440	38,080
491	K	7351113R1.5	Montáž existujúcich vykurovacích telies: (1.PP až 3.NP) 33K/9040	ks	2,000	6,080	12,160
492	K	735119141	Skúška vykurovací + záznam o skúške	Nh	48,000	2,000	96,000
493	M	735119141	Vykurovacie teleso napr. KORAD 11K/6040 - dodávka	ks	1,000	35,080	35,080
494	K	735119141.1	Vykurovacie teleso napr. KORAD 11K/6040 - montáž	ks	1,000	5,010	5,010
495	M	735119141.1	Vykurovacie teleso napr. KORAD 21K/6120- dodávka	ks	1,000	84,620	84,620
496	K	735119141.2	Vykurovacie teleso napr. KORAD 21K/6120 - montáž	ks	1,000	7,420	7,420
497	M	735119141.2	Vykurovacie teleso napr. KORAD 21K/6140 - dodávka	ks	1,000	95,780	95,780
498	K	735119141.3	Vykurovacie teleso napr. KORAD 21K/6140 - montáž	ks	1,000	7,420	7,420
499	M	735119141.3	termostatický ventil HERZ TS 90-dodávka	ks	3,000	11,520	34,560
500	K	735119141.4	termostatický ventil HERZ TS 90 - montáž	ks	3,000	2,240	6,720
501	M	735119141.4	regulačný ventil HERZ RL-5 - dodávka	ks	3,000	8,510	25,530
502	K	735119141.5	regulačný ventil HERZ RL-5 - montáž	ks	3,000	2,320	6,960
503	M	735119141.5	Termostatická hlavica - dodávka	ks	3,000	14,250	42,750
504	K	735119141.6	termostatická hlavica - montáž	ks	3,000	1,220	3,660
505	M	735119141.6	Rúrka DN 15 - dodávka	bm	23,100	3,250	75,075
506	K	735119141.7	Rúrka DN 15 - montáž	bm	22,000	4,430	97,460
507	K	998735203	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1,051	1,500	1,577

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
508	K	735494811	Napúšťanie a odvzdušnenie systému podľa STN EN 14336	Nh	72,000	5,000	360,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA  
**Objekt: 15KR-002R.4 - M-22 Elektromontáže**

JKSO:  
Miesto: Ružomberok

KS:  
Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:  
Katólicka univerzita v Ružomberku

IČO:  
IČO DPH:

Zhotoviteľ:  
KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO: 36455849  
IČO DPH: SK2020017692

Projektant:

IČO:  
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	131 546,78
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>131 546,78</b>
---------------------	-------------------

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	131 546,78	26 309,36

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>157 856,14</b>
-------------------	--------------	-------------------

<b>Projektant</b>
Dátum a podpis:                      Pečiatka

<b>Spracovateľ</b>
Dátum a podpis:                      Pečiatka

<b>Objednávateľ</b>
Dátum a podpis:                      Pečiatka

<b>Zhotoviteľ</b>
Dátum a podpis:                      Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.4 - M-22 Elektromontáže**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>131 546,78</b>
D1 - Montážne práce	131 546,78
D2 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE	131 546,78
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>131 546,78</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.4 - M-22 Elektromontáže

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

131 546,780

### D1 - Montážne práce

131 546,780

#### D2 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE

131 546,780

682	K	974051111	A. Elektroinštalácia - Vyrezanie rýh 2,5x4 cm frézou, -0,00200t	m	360,000	3,380	1 216,800
683	K	974051111.1	A. Elektroinštalácia - Vyrezanie rýh 2,5x4 cm frézou, -0,00200t	M	260,000	3,380	878,800
684	K	974051112	A. Elektroinštalácia - Vyrezanie rýh 2x4 cm frézou, -0,00200t	m	310,000	3,380	1 047,800
685	K	974051112	A. Elektroinštalácia - Vyrezanie rýh 2x4 cm frézou, -0,00200t	m	320,000	3,380	1 081,600
686	K	21001002	Doprava	€	1,000	2 800,000	2 800,000
687	K	210010136	A. Elektroinštalácia - Rúrka ochranná do D 100 mm	m	6,000	1,530	9,180
688	K	210010301	A. Elektroinštalácia - Krabica prístrojová	ks	805,000	0,820	660,100
689	K	210010322	A. Elektroinštalácia - Krabicová rozvodka KR 97/5	ks	266,000	3,620	962,920
690	K	210010331	A. Elektroinštalácia - Rámik dvojnásobný 7744 52 VALENA	ks	152,000	0,500	76,000
691	K	210010331.1	A. Elektroinštalácia - Rámik trojnásobný 7744 53 VALENA	KS	21,000	0,500	10,500
692	K	210010333	A. Elektroinštalácia - Rámik jednonásobný 7744 51 VALENA	ks	390,000	0,500	195,000
693	K	210010351	A. Elektroinštalácia - Krabicová rozvodka 6455-11	ks	5,000	6,000	30,000
694	K	210010521	A. Elektroinštalácia - Odviečkovanie alebo zaviečkovanie škatúl-viečko na závit	ks	266,000	0,060	15,960
695	K	210010522	A. Elektroinštalácia - Odviečkovanie alebo zaviečkovanie škatúl-viečko na skrutky	ks	5,000	0,170	0,850
696	K	210020133	A. Elektroinštalácia - Káblový rošt pre voľné i pevné ulož. káblov š. 300 mm	m	114,000	1,750	199,500
697	K	210020133.1	A. Elektroinštalácia - Príchytky, hmoždinky, skrutky - montáž	ks	1,000	0,500	0,500
698	K	210100001	A. Elektroinštalácia - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	170,000	0,510	86,700
699	K	210100003	A. Elektroinštalácia - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	16,000	0,740	11,840
700	K	210100004	A. Elektroinštalácia - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm <sup>2</sup>	ks	4,000	1,620	6,480
701	K	210100255	A. Elektroinštalácia - Ukončenie celoplastových káblov zmrasť. záklopkou alebo páskou do 4 x 120 mm <sup>2</sup>	ks	2,000	14,460	28,920
702	K	210110027	A. Elektroinštalácia - Spínač nástenný trojpólový	ks	6,000	6,280	37,680
703	K	210110041	A. Elektroinštalácia - Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový	ks	142,000	1,150	163,300
704	K	210110043	A. Elektroinštalácia - Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový	ks	85,000	1,310	111,350

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
705	K	210110045	A. Elektroinštalácia - Tlačítko "CENTRAL STOP" v presklenej skrinke	ks	1,000	4,190	4,190
706	K	210110071	A. Elektroinštalácia - Pohybové čidlo-PD4-1C-FC	ks	9,000	4,900	44,100
707	K	210110071.1	A. Elektroinštalácia - Pohybové čidlo-PD4-1C-C-FC	KS	1,000	4,900	4,900
708	K	210110071.2	A. Elektroinštalácia - Pohybové čidlo-PD4-1C-SM	KS	16,000	4,900	78,400
709	K	210110071.3	A. Elektroinštalácia - Striedavý prepínač 7744 06 VALENA	KS	6,000	4,900	29,400
710	K	210111011	A. Elektroinštalácia - Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 230V-dvojité	ks	234,000	2,470	577,980
711	K	210111012	A. Elektroinštalácia - Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 230 V	ks	338,000	2,950	997,100
712	K	210111071	A. Elektroinštalácia - Priebežná montáž	ks	366,000	2,220	812,520
713	K	210140431	A. Elektroinštalácia - STOP - tlačítko	ks	1,000	3,430	3,430
714	K	210190002	A. Elektroinštalácia - Montáž ocelelechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	3,000	12,000	36,000
715	K	210190003	A. Elektroinštalácia - Montáž ocelelechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	5,000	18,000	90,000
716	K	210190071	A. Elektroinštalácia - Montáž rozvádzača nedeliteľného do váhy 500 kg	ks	1,000	45,000	45,000
717	K	210190153	A. Elektroinštalácia - Zásuvková skriňa Mi 78336	ks	1,000	5,800	5,800
718	K	210200039	A. Elektroinštalácia - Svietidlo núdzové SM18N10EGO 1x18W - montáž	ks	38,000	9,000	342,000
719	K	210200040	A. Elektroinštalácia - Elektroinštalácia žľab MAK 50x100- montáž	ks	60,000	4,850	291,000
720	K	210201039	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové F228ADLP 2x28W MODUS- montáž	ks	137,000	7,800	1 068,600
721	K	210201039.1	A. Elektroinštalácia - Elektroinštalácia žľab MIK 40x25 - montáž	m	80,000	2,820	225,600
722	K	210201058	A. Elektroinštalácia - Svietidlo násten. strop. AMI NZ 1x28W - montáž	ks	44,000	8,000	352,000
723	K	210201058.1	A. Elektroinštalácia - Svietidlo násten.,strop. AMI NZ I2DBR38WH+ 1x38W - montáž	KS	75,000	8,000	600,000
724	K	210201058.2	A. Elektroinštalácia - Svietidlo násten. ( sprcha ) FOLIO57774 1x24W PRISMA - montáž	KS	60,000	8,000	480,000
725	K	210201058.3	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové I11815B+ 1x18W - montáž	KS	11,000	8,000	88,000
726	K	210201058.4	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové I13015B+ 1x30W - montáž	KS	6,000	8,000	48,000
727	K	210201059	A. Elektroinštalácia - Svietidlo zapustené MODUS 1x38W - montáž	ks	84,000	8,000	672,000
728	K	210201077	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové strop. I414ALDPA 4x14W MODUS - montáž	ks	34,000	8,000	272,000
729	K	210220001	A. Elektroinštalácia - Uzemňovacie vedenie FeZn 30x4 mm2	m	20,000	2,760	55,200
730	K	210220302	A. Elektroinštalácia - Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky ( SR 03)	ks	8,000	3,180	25,440
731	K	210220321	A. Elektroinštalácia - Svorka na potrubie vrát. pásika	ks	55,000	2,380	130,900
732	K	210220452	A. Elektroinštalácia - Lanko pre doplnkové posp.Cu 4mm2	m	160,000	1,150	184,000
733	K	210220561	A. Elektroinštalácia - Ukončenie lanka	ks	110,000	2,000	220,000
734	K	210800105	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 2x1,50 mm2	m	310,000	0,820	254,200
735	K	210800105.1	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 3x1,50 mm2	M	2 450,000	0,820	2 009,000
736	K	210800105.2	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x1,50 mm2	M	800,000	0,820	656,000
737	K	210800105.3	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 3x2,50 mm2	M	2 980,000	0,820	2 443,600
738	K	210800106	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x10 mm2	m	30,000	0,950	28,500
739	K	210800106.1	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x10 mm2	M	380,000	1,150	437,000
740	K	210800106.2	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 5x6 mm2	M	220,000	0,950	209,000
741	K	210800106.3	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 4x120 mm2	M	10,000	2,400	24,000
742	K	210800125	A. Elektroinštalácia - Kábel uložený pod omietkou v strope	m	320,000	0,570	182,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
743	K	210800648	A. Elektroinštalácia - Vodič CYA 16 mm2	m	80,000	0,820	65,600
744	K	210800648.1	A. Elektroinštalácia - Vodič CYA 25 mm2	M	20,000	0,820	16,400
745	K	210800648.2	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 16 mm2	M	120,000	0,820	98,400
746	K	922/M-1	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Dátový rozvádzač 19" - montáž	KS	1,000	70,000	70,000
747	K	922/M-1.1	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Upchávkva protipož. - prechod v strope- montáž	KS	5,000	120,000	600,000
748	K	922/M-1.2	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinšt. trubka FXP32 - montáž	m	320,000	0,780	249,600
749	K	922/M-1.3	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinšt. trubka FXP16 - montáž	m	750,000	0,720	540,000
750	K	922/M-1.4	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinštal. krabica - montáž	KS	620,000	0,820	508,400
751	K	922/M-1.5	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Patch panel 24xRJ45 - montáž	KS	6,000	16,000	96,000
752	K	922/M-1.6	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Patch panel 24xRJ11 - montáž	KS	4,000	16,000	64,000
753	K	922/M-1.7	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Kábel tienový FTP 4x2xAWG 24 Cat.6 - dodávka	m	4 850,000	0,480	2 328,000
754	K	922/M-1.8	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Ukončenie kábla	KS	306,000	3,500	1 071,000
755	K	922/M-1.9	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Zásuvka dátová 2xRJ45 kat.6 typ 7758 41 GALEA - montáž	KS	10,000	3,200	32,000
756	K	922/M-1.10	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Rámik jednon. 7719 71 GALEA - montáž	KS	124,000	0,500	62,000
757	K	922/M-1.11	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Prístrojová krabica- montáž	KS	124,000	0,820	101,680
758	K	922/M-1.12	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Vyrezanie rýhy frézovaním 2,5x4 cm	m	500,000	3,600	1 800,000
759	K	922/M-1.13	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Vyspravenie omietok	m2	160,000	7,500	1 200,000
760	K	922/M-1.14	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Zásuvka dátová 2xRJ45kat.6 - montáž	ks	114,000	3,200	364,800
761	K	922/M-1.15	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalacný žľab MAK 50x100 - montáž	m	140,000	4,850	679,000
762	K	922/M-1.16	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalacný žľab MIK 40x25 - montáž	m	60,000	2,820	169,200
763	K	00 0001	Výchozia revízia, meranie, revízna správa	EUR	1,000	2 800,000	2 800,000
764	K	00 0009/a	Práce vopred nedef. -dohodnuté s investorom	HOD	60,000	30,000	1 800,000
765	K	921/M-1	B2.Rozvádzač " HR " Napätová spúšť SV-BHD-X230	SUB	1,000	5,000	5,000
766	K	921/M-1.1	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 40B/3	SUB	9,000	1,000	9,000
767	K	921/M-1a	B3.Rozvádzač " 1R1"- pod omietku BF-U-5/96-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
768	K	921/M-1a.1	B3.Rozvádzač " 1R1"- Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
769	K	921/M-1a.2	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	KS	1,000	1,000	1,000
770	K	921/M-1a.3	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
771	K	921/M-1a.4	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	7,000	1,000	7,000
772	K	921/M-1a.5	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	ks	4,000	1,000	4,000
773	K	921/M-1a.6	B3.Rozvádzač " 1R1"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	5,000	2,000	10,000
774	K	921/M-1a.7	B3.Rozvádzač " 1R1"- Zvodíč prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
775	K	921/M-1a.8	B3.Rozvádzač " 1R1"- Dokonč.práce na rozvádzačí	KS	1,000	10,000	10,000
776	K	921/M-1a.9	B3.Rozvádzač " 1R1"- Štítok označovací	KS	29,000	0,240	6,960
777	K	921/M-1a.10	B2.Rozvádzač " 1R1"- Elektromer ME 1	ks	4,000	4,000	16,000
778	K	921/M-1a.11	B3.Rozvádzač " 1R1"- Prúdový chránič s nadpr. ochr.OLI-25C-N1-030A	SUB	4,000	2,000	8,000
779	K	921/M-1a.12	B3.Rozvádzač " 1R1"- Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
780	K	921/M-1b	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	ks	1,000	1,000	1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
781	K	921/M-1c	B5.Rozvádzač " 2R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	ks	1,000	1,000	1,000
782	K	921/M-1c.1	B7.Rozvádzač " 3R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	SUB	1,000	1,000	1,000
783	K	921/M-1c.2	B7.Rozvádzač " 3R1" - Štítok označovac kábel	ks	34,000	0,240	8,160
784	K	921/M-2	B6.Rozvádzač " 2R2 " - pod omietku BF-U-5/96-C montáž	KS	1,000	8,000	8,000
785	K	921/M-2.1	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
786	K	921/M-2.2	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Elektromer ME1	KS	10,000	4,000	40,000
787	K	921/M-2.3	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
788	K	921/M-2.4	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	11,000	1,000	11,000
789	K	921/M-2.5	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	14,000	1,000	14,000
790	K	921/M-2.6	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25B-N1-030A	KS	10,000	2,000	20,000
791	K	921/M-2.7	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	5,000	2,000	10,000
792	K	921/M-2.8	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
793	K	921/M-2.9	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
794	K	921/M-2.10	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Štítok označovací prístroje	KS	54,000	0,240	12,960
795	K	921/M-2.11	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
796	K	921/M-2.12	B6.Rozvádzač " 2R2 " - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	SUB	1,000	2,000	2,000
797	K	921/M-3a	B7.Rozvádzač " 3R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr OLI-10B-N1-030A	SUB	1,000	2,000	2,000
798	K	921/M-4	B8.Rozvádzač " RS"- Rozvádzač pod omietku pre 36 jednotiek - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
799	K	921/M-4.1	B8.Rozvádzač " RS"- Vypínač 3-pólový IS 32/3	KS	1,000	2,000	2,000
800	K	921/M-4.2	B8.Rozvádzač " RS"- Elektromer DTS 353	KS	11,000	4,000	44,000
801	K	921/M-4.3	B8.Rozvádzač " RS"- Istič CLS6- 16B/3	KS	1,000	1,000	1,000
802	K	921/M-4.4	B8.Rozvádzač " RS"- Istič CLS6- 10B/1	KS	2,000	1,000	2,000
803	K	921/M-4.5	B8.Rozvádzač " RS- Istič CLS6- C16/1	KS	8,000	1,000	8,000
804	K	921/M-4.6	B8.Rozvádzač " RS"- Prúdový chránič CFI6-40/4/003	KS	2,000	2,000	4,000
805	K	921/M-4.7	B8.Rozvádzač " RS"- Zvodič prepätia TTC-BC	KS	1,000	2,000	2,000
806	K	921/M-4.8	B8.Rozvádzač " RS"- Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
807	K	921/M-4.9	B8.Rozvádzač " RS"- Štítok označovací prístroje	KS	16,000	0,240	3,840
808	K	921/M-4.10	B8.Rozvádzač " RS"- Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
809	K	921/M-6	B10. Rozvádzač " RK " Oceloplechová skriňa SCHRACK WSN 6060260 - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
810	K	921/M-6.1	B10. Rozvádzač " RK " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 25B/3	KS	1,000	1,000	1,000
811	K	921/M-6.2	B10. Rozvádzač " RK " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 20C/3	KS	1,000	1,000	1,000
812	K	921/M-6.3	B10. Rozvádzač " RK " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	KS	2,000	1,000	2,000
813	K	921/M-6.4	B10. Rozvádzač " RK " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	4,000	1,000	4,000
814	K	921/M-6.5	B10. Rozvádzač " RK " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 4C/1	KS	1,000	1,000	1,000
815	K	921/M-6.6	B10. Rozvádzač " RK " - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 2C/1	KS	1,000	1,000	1,000
816	K	921/M-6.7	B10. Rozvádzač " RK " - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	1,000	2,000	2,000
817	K	921/M-6.8	B10. Rozvádzač " RK " - Vyp.spúšť s pomoc.kontr. SV-LP	KS	1,000	2,000	2,000
818	K	921/M-6.9	B10. Rozvádzač " RK " - Tlač. ovládač XB5-AS542-červené	KS	1,000	2,000	2,000
819	K	921/M-6.10	B10. Rozvádzač " RK " - Poistka trubičková 0,5A	KS	4,000	1,000	4,000



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
820	K	921/M-6.11	B10. Rozvádzač " RK " - Relé SCHRACK RT224730+pätica	KS	1,000	1,000	1,000
821	K	921/M-6.12	B10. Rozvádzač " RK " - Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
822	K	921/M-6.13	B10. Rozvádzač " RK " - SVorky RSDPS-10	KS	50,000	0,500	25,000
823	K	921/M-6.14	B10. Rozvádzač " RK " - Svorka s poistkou RSDPS-100	KS	10,000	1,000	10,000
824	K	921/M-6.15	B10. Rozvádzač " RK " - Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
825	K	921/M-6.16	B10. Rozvádzač " RK " - Štítok označovací prístroje	KS	14,000	0,240	3,360
826	K	921/M-6.17	B10. Rozvádzač " RK " Štítok označovací na kábel	KS	12,000	0,240	2,880
827	K	921-demont.	E Demontáže - Svietidlo nástenné	KS	150,000	4,000	600,000
828	K	921-demont..1	E Demontáže - Svietidlo stropné	KS	220,000	4,000	880,000
829	K	921-demont..2	E Demontáže - Vypínač, prepínač, zásuvka	KS	700,000	1,200	840,000
830	K	921-demont..3	E Demontáže - Krabice	KS	650,000	0,500	325,000
831	K	921-demont..4	E Demontáže - Káble	M	5 500,000	0,500	2 750,000
832	K	921-demont..5	E Demontáže - Demontáž rozvádzača	KS	18,000	10,000	180,000
833	K	00000003	PPV pre 21M-rozvedy v staveb. objektoch	EUR	1,000	5 000,000	5 000,000
834	K	R0000003	Náklady na presun pre montážne práce	EUR	1,000	3 000,000	3 000,000
835	K	20130426R1	Pomocné stavebné práce	hod	24,000	50,000	1 200,000
836	K	921/M-1.2	B2.Rozvádzač " HR " Rozv.pod omietku Profi Plus rám BP-U-3S800/15-EW - montáž	ks	1,000	8,000	8,000
837	K	921/M-1.3	B2.Rozvádzač " HR " - Ochranný kryt BPZ-WB3S-800/15/2	ks	1,000	1,000	1,000
838	K	921/M-1.4	B2.Rozvádzač " HR " - Zadná stena -RP-800/15	ks	1,000	1,000	1,000
839	K	921/M-1.5	B2.Rozvádzač " HR " - Bočnice montážneho rámu BPZ-MSW-15	par	1,000	1,000	1,000
840	K	921/M-1.6	B2.Rozvádzač " HR " - úchytky BPZ-SNAP	pár	1,000	1,000	1,000
841	K	921/M-1.7	B2.Rozvádzač " HR " - Lišty svorkovnice BPZ-TSB-800	ks	1,000	1,000	1,000
842	K	921/M-1.8	B2.Rozvádzač " HR " Štítok označovací na kábel - montáž	ks	30,000	0,240	7,200
843	K	921/M-1.9	B2.Rozvádzač " HR " - Prístrojové lišty BPZ-DINR35-800	ks	2,000	1,000	2,000
844	K	921/M-1.10	B2.Rozvádzač " HR " - Montážna doska BPZ-MPL300-800	ks	1,000	1,000	1,000
845	K	921/M-1.11	B2.Rozvádzač " HR " - Krycia doska BPZ-FP-800/200	ks	4,000	1,000	4,000
846	K	921/M-1.12	B2.Rozvádzač " HR " - Krycia doska BPZ-FP-800/200-45	ks	2,000	1,000	2,000
847	K	921/M-1.13	B2.Rozvádzač " HR " - Krycia doska BPZ-FPP-800/300-BL	ks	1,000	1,000	1,000
848	K	921/M-1.14	B2.Rozvádzač " HR " - Príslušenstvo - svorkovnice, schránka, úchytky	ks	1,000	1,000	1,000
849	K	921/M-1.15	B2.Rozvádzač " HR " - Istič 3-pólový BD250NE305	ks	1,000	3,000	3,000
850	K	921/M-1.16	B2.Rozvádzač " HR " - Spúšť SE-BD-0250-L001	ks	1,000	3,000	3,000
851	K	921/M-1.17	B2.Rozvádzač " HR " - Pripojovacia sada CS-BD-B021	ks	1,000	1,000	1,000
852	K	921/M-1.18	B2.Rozvádzač " HR " - Kuchny rozopn BP-BD-CK10	ks	1,000	2,000	2,000
853	K	921/M-1.19	B2.Rozvádzač " HR " - Ložisko RP	ks	1,000	1,000	1,000
854	K	921/M-1.20	B2.Rozvádzač " HR " Páka RP s hriadelom	ks	1,000	1,000	1,000
855	K	921/M-1.21	B2.Rozvádzač " HR " Poist- odpínač FH000-3A/T	ks	1,000	3,000	3,000
856	K	921/M-1.22	B2.Rozvádzač " HR " Poistka PHN 16AgG	ks	3,000	1,000	3,000
857	K	921/M-1.23	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 50B/3	ks	4,000	1,000	4,000
858	K	921/M-1.24	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 32B/3	ks	1,000	1,000	1,000
859	K	921/M-1.25	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 25B/3	ks	7,000	1,000	7,000
860	K	921/M-1.26	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 20C/3	ks	2,000	1,000	2,000
861	K	921/M-1.27	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	ks	5,000	1,000	5,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
862	K	921/M-1.28	B2.Rozvádzač " HR "Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	ks	3,000	2,000	6,000
863	K	921/M-1.29	B2.Rozvádzač " HR " Zvodič prepätia FLP-A 35-0,9	ks	3,000	2,000	6,000
864	K	921/M-1.30	B2.Rozvádzač " HR " Zvodič prepätia SLP-275/4	ks	1,000	2,000	2,000
865	K	921/M-1.31	B2.Rozvádzač " HR " Dokonč.práce na rozvádzači	ks	1,000	10,000	10,000
866	K	921/M-1.32	B2.Rozvádzač " HR " Štítok označovací prístroje	ks	32,000	0,240	7,680
867	K	921/M-1.33	B2.Rozvádzač " HR " Výstražná tabuľka - montáž	ks	3,000	0,970	2,910
868	K	921/M-1b.1	B4.Rozvádzač " 1R2"- pod omietku BF-U-5/96-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
869	K	921/M-1b.2	B4.Rozvádzač " 1R2"- Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
870	K	921/M-1b.3	B4.Rozvádzač " 1R2"- Elektromer ME1	KS	7,000	4,000	28,000
871	K	921/M-1b.4	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
872	K	921/M-1b.5	B4.Rozvádzač " 1R2"- Štítok označovací na kábel - montáž	ks	32,000	0,240	7,680
873	K	921/M-1b.6	B4.Rozvádzač " 1R2"- Štítok označovací na kábel - dodávka	ks	32,000	0,240	7,680
874	K	921/M-1b.7	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	8,000	1,000	8,000
875	K	921/M-1b.8	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	16,000	1,000	16,000
876	K	921/M-1b.9	B4.Rozvádzač " 1R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25C-N1-030A	KS	7,000	2,000	14,000
877	K	921/M-1b.10	B4.Rozvádzač " 1R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	5,000	2,000	10,000
878	K	921/M-1b.11	B4.Rozvádzač " 1R2"- Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
879	K	921/M-1b.12	B4.Rozvádzač " 1R2"- Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
880	K	921/M-1b.13	B4.Rozvádzač " 1R2"- Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
881	K	921/M-1b.14	B4.Rozvádzač " 1R2"- Štítok označovací prístroje	KS	49,000	0,240	11,760
882	K	921/M-1c.3	B5.Rozvádzač " 2R1" - Štítok označovací prístroje montáž	ks	32,000	0,240	7,680
883	K	921/M-1c.4	B5.Rozvádzač " 2R1"-Štítok označovací prístroje dodávka	ks	32,000	0,600	19,200
884	K	921/M-1c.5	B5.Rozvádzač " 2R1" - pod omietku BF-U-5/96-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
885	K	921/M-1c.6	B5.Rozvádzač " 2R1" -Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
886	K	921/M-1c.7	B5.Rozvádzač " 2R1" -Elektromer ME1	KS	9,000	4,000	36,000
887	K	921/M-1c.8	B5.Rozvádzač " 2R1" -Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
888	K	921/M-1c.9	B5.Rozvádzač " 2R1" -Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	10,000	1,000	10,000
889	K	921/M-1c.10	B5.Rozvádzač " 2R1" -Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	13,000	1,000	13,000
890	K	921/M-1c.11	B5.Rozvádzač " 2R1" -Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25C-N1-030A	KS	9,000	2,000	18,000
891	K	921/M-1c.12	B5.Rozvádzač " 2R1" - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	6,000	2,000	12,000
892	K	921/M-1c.13	B5.Rozvádzač " 2R1" -Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
893	K	921/M-1c.14	B5.Rozvádzač " 2R1" -Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
894	K	921/M-1c.15	B5.Rozvádzač " 2R1" -Štítok označovací prístroje	KS	51,000	0,240	12,240
895	K	921/M-1c.16	B5.Rozvádzač " 2R1" -Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
896	K	921/M-1c.17	B7.Rozvádzač " 3R1" - pod omietku BF-U-5/96-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
897	K	921/M-1c.18	B7.Rozvádzač " 3R1" -Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
898	K	921/M-1c.19	B7.Rozvádzač " 3R1" -Elektromer ME1	KS	9,000	4,000	36,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
899	K	921/M-1c.20	B7.Rozvádzač " 3R1" -Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
900	K	921/M-1c.21	B7.Rozvádzač " 3R1" -Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	10,000	1,000	10,000
901	K	921/M-1c.22	B7.Rozvádzač " 3R1" -Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	14,000	1,000	14,000
902	K	921/M-1c.23	B7.Rozvádzač " 3R1" -Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25B-N1-030A	KS	9,000	2,000	18,000
903	K	921/M-1c.24	B7.Rozvádzač " 3R1" - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	6,000	2,000	12,000
904	K	921/M-1c.25	B7.Rozvádzač " 3R1" -Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
905	K	921/M-1c.26	B7.Rozvádzač " 3R1" -Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
906	K	921/M-1c.27	B7.Rozvádzač " 3R1" -Štítok označovací prístroje	KS	55,000	0,240	13,200
907	K	921/M-1c.28	B7.Rozvádzač " 3R1" -Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
908	K	921/-M2	B6.Rozvádzač " 2R2" - Štítok označovací káble - montáž	ks	33,000	0,240	7,920
909	K	921/M-3a.1	B7.Rozvádzač "3R2" - Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
910	K	921/M-3a.2	B7.Rozvádzač "3R2" - Štítok označovací prístroje montáž	KS	58,000	0,240	13,920
911	K	921/M-3a.3	B7.Rozvádzač "3R2" - Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
912	K	921/M-3a.4	B7.Rozvádzač " 3R2"- pod omietku BF-U-5/96-C - montáž	KS	1,000	8,000	8,000
913	K	921/M-3a.5	B7.Rozvádzač " 3R2"- Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
914	K	921/M-3a.6	B7.Rozvádzač " 3R2"- Elektromer ME1	KS	11,000	4,000	44,000
915	K	921/M-3a.7	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	2,000	1,000	2,000
916	K	921/M-3a.8	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1	KS	11,000	1,000	11,000
917	K	921/M-3a.9	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	15,000	1,000	15,000
918	K	921/M-3a.10	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1	KS	1,000	1,000	1,000
919	K	921/M-3a.11	B7.Rozvádzač " 3R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25B-N1-030A	KS	11,000	2,000	22,000
920	K	921/M-3a.12	B7.Rozvádzač " 3R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	3,000	2,000	6,000
921	K	921/M-3a.13	B7.Rozvádzač " 3R2"- Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
922	K	921/M-3a.14	B7.Rozvádzač "3R2" Štítok označovací káble - dodávka	SUB	33,000	0,240	7,920
923	K	921/M-3a.15	B7.Rozvádzač "3R2" - Štítok označovací káble - dodávka	SUB	33,000	0,240	7,920
924	K	921/M-5	B9.Rozvádzač " RSM"- Rozvádzač pod omietku pre 48 jednotiek - montáž	KS	1,000	10,000	10,000
925	K	921/M-5.1	B9.Rozvádzač " RSM"- Vypínač 3-pólový APN-63-3	KS	1,000	2,000	2,000
926	K	921/M-5.2	B9.Rozvádzač " RSM"-Istič výr. OEZ Letohrad LSN 20B/3	KS	1,000	1,000	1,000
927	K	921/M-5.3	B9.Rozvádzač " RSM"-Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3	KS	1,000	1,000	1,000
928	K	921/M-5.4	B9.Rozvádzač " RSM"-Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1	KS	7,000	1,000	7,000
929	K	921/M-5.5	B9.Rozvádzač " RSM"-Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	5,000	2,000	10,000
930	K	921/M-5.6	B9.Rozvádzač " RSM"-Zvodič prepätia SLP-275/4	KS	1,000	2,000	2,000
931	K	921/M-5.7	B9.Rozvádzač " RSM"-Dokonč.práce na rozvádzači	KS	1,000	10,000	10,000
932	K	921/M-5.8	B9.Rozvádzač " RSM"-Štítok označovací prístrojový	KS	20,000	0,600	12,000
933	K	921/M-5.9	B9.Rozvádzač " RSM"-Výstražná tabuľka	KS	3,000	0,970	2,910
934	K	921/M-5.10	B9.Rozvádzač " RSM"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 25B/3- montáž	ks	1,000	1,000	1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
935	K	921/M-5.11	B9.Rozvádzač " RSM"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 25B/3 - dodávka	ks	1,000	1,000	1,000
936	K	921/M-5.12	B9.Rozvádzač " RSM"- Štitok označovací káble - montáž	ks	16,000	0,240	3,840
937	K	921/M-5.13	B9.Rozvádzač " RSM"- Štitok označovací káble - dodávka	ks	16,000	5,000	80,000
938	K	921/-0	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Istič trojpólový BD250NE305 - montáž	ks	1,000	5,000	5,000
939	K	921/-0.1	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Spúšť SE-BD-0250-L001 - montáž	ks	1,000	5,000	5,000
940	K	921/-0.2	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Pripojovacia sada - montáž	ks	1,000	1,000	1,000
941	K	921/-0.3	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Prúdový menič - montáž	ks	3,000	5,000	15,000
942	K	921/-0.4	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: dokončovacie práce na rozvádzači montáž	ks	1,000	15,000	15,000
943	K	921/-0.5	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: demontáž exist.ističa	ks	1,000	1,000	1,000
944	K	921/-0a	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Istič trojpólový BD250NE305 -dodávka	ks	1,000	280,000	280,000
945	K	921/-0a.1	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Spúšť SE-BD-0250-L001 - dodávka	ks	1,000	185,000	185,000
946	K	921/-0a.2	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Pripojovacia sada - dodávka	ks	1,000	50,000	50,000
947	K	921/-0a.3	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: dokončovacie práce na rozvádzači dodávka	ks	1,000	20,000	20,000
948	K	921/-0a.4	B1.Rozvádzač "ER" - úprava: Prúdový menič MTP 300/5- dodávka	ks	3,000	55,000	165,000
949	K	921/-1	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 40B/3 - dodávka	KS	9,000	26,000	234,000
950	K	921/-1.1	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 40B/3 - montáž	KS	9,000	2,000	18,000
951	M	921/-1	B2.Rozvádzač " HR " Štitok označovací na kábel-dodávka	KS	30,000	0,100	3,000
952	M	921/-1.1	B2.Rozvádzač " HR " Rozv.pod omietku Profi Plus rám BP-U-3S800/15-EW - dodávka	KS	1,000	130,000	130,000
953	M	921/-1.2	B2.Rozvádzač " HR " - Ochranný kryt BPZ-WB3S-800/15/2- dodávka	KS	1,000	96,000	96,000
954	M	921/-1.3	B2.Rozvádzač " HR " - Zadná stena -RP-800/15- dodávka	KS	1,000	40,000	40,000
955	M	921/-1.4	B2.Rozvádzač " HR " - Bočnice montážneho rámu BPZ-MSW-15- dodávka	pár	1,000	35,000	35,000
956	M	921/-1.5	B2.Rozvádzač " HR " - úchytky BPZ-SNAP-dodávka	pár	1,000	3,360	3,360
957	M	921/-1.6	B2.Rozvádzač " HR " - Lišty svorkovnice BPZ-TSB-800- dodávka	KS	1,000	6,260	6,260
958	M	921/-1.7	B2.Rozvádzač " HR " - Prístrojové lišty BPZ-DINR35-800- dodávka	KS	2,000	15,000	30,000
959	M	921/-1.8	B2.Rozvádzač " HR " - Montážna doska BPZ-MPL300-800- dodávka	KS	1,000	17,180	17,180
960	M	921/-1.9	B2.Rozvádzač " HR " - Krycia doska BPZ-FP-800/200- dodávka	KS	4,000	18,000	72,000
961	M	921/-1.10	B2.Rozvádzač " HR " - Krycia doska BPZ-FP-800/200-45- dodávka	KS	2,000	15,000	30,000
962	M	921/-1.11	B2.Rozvádzač " HR " - Krycia doska BPZ-FPP-800/300-BL- dodávka	KS	1,000	15,000	15,000
963	M	921/-1.12	B2.Rozvádzač " HR " - Príslušenstvo - svorkovnice, schránka, úchytky- dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
964	M	921/-1.13	B2.Rozvádzač " HR " - Istič 3-pólový BD250NE305- dodávka	KS	1,000	165,000	165,000
965	M	921/-1.14	B2.Rozvádzač " HR " - Spúšť SE-BD-0250-L001- dodávka	KS	1,000	185,000	185,000
966	M	921/-1.15	B2.Rozvádzač " HR " - Pripojovacia sada CS-BD-B021- dodávka	KS	1,000	70,000	70,000
967	M	921/-1.16	B2.Rozvádzač " HR " Ručný pohon RP-BD-CK10- dodávka	KS	1,000	31,200	31,200
968	M	921/-1.17	B2.Rozvádzač " HR " - Ložisko RP- dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
969	M	921/-1.18	B2.Rozvádzač " HR " - Páka RP s hriadeľom- dodávka	KS	1,000	21,000	21,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
970	M	921/-1.19	B2.Rozvádzač " HR " - Poist- odpínač FH000-3A/T- dodávka	KS	1,000	35,000	35,000
971	M	921/-1.20	B2.Rozvádzač " HR " - Poistka PHN 16AgG- dodávka	KS	3,000	4,300	12,900
972	M	921/-1.21	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 50B/3- dodávka	KS	1,000	40,000	40,000
973	M	921/-1.22	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 32B/3- dodávka	KS	1,000	18,000	18,000
974	M	921/-1.23	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 25B/3- dodávka	KS	7,000	18,000	126,000
975	M	921/-1.24	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 20C/3- dodávka	KS	2,000	19,000	38,000
976	M	921/-1.25	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1- dodávka	KS	5,000	4,000	20,000
977	M	921/-1.26	B2.Rozvádzač " HR " Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	3,000	42,000	126,000
978	M	921/-1.27	B2.Rozvádzač " HR " Zvodič prepätia FLP-A 35-0,9- dodávka	KS	3,000	200,000	600,000
979	M	921/-1.28	B2.Rozvádzač " HR " Zvodič prepätia SLP-275/4- dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
980	M	921/-1.29	B2.Rozvádzač " HR " Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
981	M	921/-1.30	B2.Rozvádzač " HR " Štítok označovaci - dodávka	KS	32,000	0,600	19,200
982	M	921/-1.31	B2.Rozvádzač " HR " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 40B/3 - dodávka	KS	9,000	24,000	216,000
983	M	921/-1.32	B2.Rozvádzač " HR " Napät'ová spúšť SV-BHD-X230 - dodávka	KS	1,000	90,000	90,000
984	M	921/-1.33	B2.Rozvádzač " HR " Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
985	M	921/-1a	B3.Rozvádzač " 1R1"- Štítok označovaci na kábel - dodávka	KS	20,000	0,100	2,000
986	M	921/-1a.1	B3.Rozvádzač " 1R1"- Štítok označovaci na kábel - montáž	KS	20,000	0,240	4,800
987	M	921/-1a.2	B3.Rozvádzač " 1R1"- pod omietku BF-U-5/96-C - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
988	M	921/-1a.3	B3.Rozvádzač " 1R1"- Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
989	M	921/-1a.4	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
990	M	921/-1a.5	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
991	M	921/-1a.6	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	7,000	4,000	28,000
992	M	921/-1a.7	B3.Rozvádzač " 1R1"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	5,000	42,000	210,000
993	M	921/-1a.8	B3.Rozvádzač " 1R1"- Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
994	M	921/-1a.9	B3.Rozvádzač " 1R1"- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
995	M	921/-1a.10	B3.Rozvádzač " 1R1"- Štítok označovaci - dodávka	KS	29,000	0,600	17,400
996	M	921/-1a.11	B3.Rozvádzač " 1R1"- Elektromer ME 1- dodávka	KS	4,000	130,000	520,000
997	M	921/-1a.12	B3.Rozvádzač " 1R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	4,000	5,300	21,200
998	M	921/-1a.13	B3.Rozvádzač " 1R1"- Prúdový chránič s nadpr. ochr.OLI-25C-N1-030A - dodávka	KS	4,000	65,000	260,000
999	M	921/-1a.14	B3.Rozvádzač " 1R1"- Výstražná tabuľka- dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1000	M	921/-1b	B4.Rozvádzač " 1R2"- pod omietku BF-U-5/96-c - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
1001	M	921/-1b.1	B4.Rozvádzač " 1R2"- Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
1002	M	921/-1b.2	B4.Rozvádzač " 1R2"- Elektromer ME1 - dodávka	KS	7,000	130,000	910,000
1003	M	921/-1b.3	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
1004	M	921/-1b.4	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	8,000	5,300	42,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1005	M	921/-1b.5	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	16,000	4,000	64,000
1006	M	921/-1b.6	B4.Rozvádzač " 1R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25C-N1-030A - dodávka	KS	7,000	65,000	455,000
1007	M	921/-1b.7	B4.Rozvádzač " 1R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	5,000	42,000	210,000
1008	M	921/-1b.8	B4.Rozvádzač " 1R2"- Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1009	M	921/-1b.9	B4.Rozvádzač " 1R2"- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
1010	M	921/-1b.10	B4.Rozvádzač " 1R2"- Štítok označovací - dodávka	KS	49,000	0,600	29,400
1011	M	921/-1b.11	B4.Rozvádzač " 1R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
1012	M	921/-1b.12	B4.Rozvádzač " 1R2"- Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1013	M	921/-1c	B5.Rozvádzač " 2R1" - pod omietku BF-U-5/96-C - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
1014	M	921/-1c.1	B5.Rozvádzač " 2R1" - Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
1015	M	921/-1c.2	B5.Rozvádzač " 2R1" - Elektromer ME1 - dodávka	KS	9,000	130,000	1 170,000
1016	M	921/-1c.3	B5.Rozvádzač " 2R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
1017	M	921/-1c.4	B5.Rozvádzač " 2R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	10,000	5,300	53,000
1018	M	921/-1c.5	B5.Rozvádzač " 2R1"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	13,000	4,000	52,000
1019	M	921/-1c.6	B5.Rozvádzač " 2R1" - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25C-N1-030A - dodávka	KS	9,000	65,000	585,000
1020	M	921/-1c.7	B5.Rozvádzač " 2R1" - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	6,000	42,000	252,000
1021	M	921/-1c.8	B5.Rozvádzač " 2R1" - Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1022	M	921/-1c.9	B5.Rozvádzač " 2R1"- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
1023	M	921/-1c.10	B5.Rozvádzač " 2R1" - Štítok označovací prístroje - dodávka	KS	51,000	0,600	30,600
1024	M	921/-1c.11	B5.Rozvádzač " 2R1" - Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1025	M	921/-1c.12	B5.Rozvádzač " 2R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
1026	M	921/-1c.13	B7.Rozvádzač " 3R1" - pod omietku BF-U-5/96-C - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
1027	M	921/-1c.14	B7.Rozvádzač " 3R1" - Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
1028	M	921/-1c.15	B7.Rozvádzač " 3R1" - Elektromer ME1 - dodávka	KS	9,000	130,000	1 170,000
1029	M	921/-1c.16	B7.Rozvádzač " 3R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
1030	M	921/-1c.17	B7.Rozvádzač " 3R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
1031	M	921/-1c.18	B7.Rozvádzač " 3R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	10,000	5,300	53,000
1032	M	921/-1c.19	B7.Rozvádzač " 3R1" - Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	14,000	4,000	56,000
1033	M	921/-1c.20	B7.Rozvádzač " 3R1") - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25B-N1-030A - dodávka	KS	9,000	65,000	585,000
1034	M	921/-1c.21	B7.Rozvádzač " 3R1" - Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	6,000	42,000	252,000
1035	M	921/-1c.22	B7.Rozvádzač " 3R1" - Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1036	M	921/-1c.23	B7.Rozvádzač " 3R1" - Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
1037	M	921/-1c.24	B7.Rozvádzač " 3R1" - Štítok označovací prístroje - dodávka	KS	55,000	0,600	33,000
1038	M	921/-1c.25	B7.Rozvádzač " 3R1" - Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1039	M	921/-1c.26	B7.Rozvádzač " 3R1" - Štítok označovac kábel - dodávka	KS	34,000	0,600	20,400
1040	M	921/-2	B6.Rozvádzač " 2R2"- pod omietku BF-U-5/96-C - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
1041	M	921/-2.1	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
1042	M	921/-2.2	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Elektromer ME1 - dodávka	KS	10,000	130,000	1 300,000
1043	M	921/-2.3	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
1044	M	921/-2.4	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	11,000	5,300	58,300
1045	M	921/-2.5	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	14,000	4,000	56,000
1046	M	921/-2.6	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25B-N1-030A - dodávka	KS	10,000	65,000	650,000
1047	M	921/-2.7	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	5,000	42,000	210,000
1048	M	921/-2.8	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1049	M	921/-2.9	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
1050	M	921/-2.10	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Štítok označovací prístroje - dodávka	KS	54,000	0,600	32,400
1051	M	921/-2.11	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1052	M	921/-2.12	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Štítok označovací káble - dodávka	KS	33,000	0,600	19,800
1053	M	921/-2.13	B6.Rozvádzač " 2R2 "- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
1054	M	921/-3a	B7.Rozvádzač "3R2" - rúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-25B-N1-030A	KS	11,000	65,000	715,000
1055	M	921/-3a.1	B7.Rozvádzač "3R2" Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A	KS	3,000	42,000	126,000
1056	M	921/-3a.2	B7.Rozvádzač " 3R2"- pod omietku BF-U-5/96-C - dodávka	KS	1,000	138,000	138,000
1057	M	921/-3a.3	B7.Rozvádzač " 3R2"- Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
1058	M	921/-3a.4	B7.Rozvádzač " 3R2"- Elektromer ME1 - dodávka	KS	11,000	130,000	1 430,000
1059	M	921/-3a.5	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	2,000	13,500	27,000
1060	M	921/-3a.6	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16C/1 - dodávka	KS	11,000	5,300	58,300
1061	M	921/-3a.7	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	15,000	4,000	60,000
1062	M	921/-3a.8	B7.Rozvádzač " 3R2"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	1,000	4,000	4,000
1063	M	921/-3a.9	B7.Rozvádzač " 3R2"- Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1064	M	921/-3a.10	B7.Rozvádzač " 3R2"- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
1065	M	921/-3a.11	B7.Rozvádzač " 3R2"- Štítok označovací - dodávka	KS	58,000	0,600	34,800
1066	M	921/-3a.12	B7.Rozvádzač " 3R2"- Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1067	M	921/-3a.13	B7.Rozvádzač " 3R2"- Prúdový chránič s nadpr. ochr OLI-10B-N1-030A - dodávka	KS	1,000	50,000	50,000
1068	M	921/-4	B8.Rozvádzač " RS"- Rozvádzač pod omietku pre 36 jednotiek - dodávka	KS	1,000	110,000	110,000
1069	M	921/-4.1	B8.Rozvádzač " RS"- Vypínač 3-pólový IS 32/3 - dodávka	KS	1,000	16,000	16,000
1070	M	921/-4.2	B8.Rozvádzač " RS"- Elektromer DTS 353 - dodávka	KS	1,000	80,000	80,000
1071	M	921/-4.3	B8.Rozvádzač " RS"- Istič CLS6- 16B/3 - dodávka	KS	1,000	13,500	13,500
1072	M	921/-4.4	B8.Rozvádzač " RS"- Istič CLS6- 10B/1 - dodávka	KS	2,000	4,000	8,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1073	M	921/-4.5	B8.Rozvádzač "RS"- Istič CLS6- C16/1 - dodávka	KS	8,000	5,300	42,400
1074	M	921/-4.6	B8.Rozvádzač "RS"- Prúdový chránič CFI6-40/4/003 - dodávka	KS	2,000	60,000	120,000
1075	M	921/-4.7	B8.Rozvádzač "RS"- Zvodič prepätia TTC-BC - dodávka	KS	1,000	120,000	120,000
1076	M	921/-4.8	B8.Rozvádzač "RS"- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	10,000	10,000
1077	M	921/-4.9	B8.Rozvádzač "RS"- Štítok označovaci pristroje - dodávka	KS	16,000	0,600	9,600
1078	M	921/-4.10	B8.Rozvádzač "RS"- Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1079	M	921/-4.11	B8.Rozvádzač "RS"-Štítok označovaci káble - dodávka	KS	12,000	0,100	1,200
1080	K	921/-4	B8.Rozvádzač "RS"-Štítok označovaci káble - montáž	KS	12,000	0,200	2,400
1081	M	921/-5	B9.Rozvádzač "RSM"- Rozvádzač pod omietku pre 48 jednotiek - dodávka	KS	1,000	120,000	120,000
1082	M	921/-5.1	B9.Rozvádzač "RSM"- Vypínač 3-pólový APN-63-3 - dodávka	KS	1,000	19,300	19,300
1083	M	921/-5.2	B9.Rozvádzač "RSM"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 20B/3 - dodávka	KS	1,000	15,000	15,000
1084	M	921/-5.3	B9.Rozvádzač "RSM"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/3 - dodávka	KS	1,000	13,500	13,500
1085	M	921/-5.4	B9.Rozvádzač "RSM"- Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1 - dodávka	KS	7,000	4,000	28,000
1086	M	921/-5.5	B9.Rozvádzač "RSM"- Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	5,000	42,000	210,000
1087	M	921/-5.6	B9.Rozvádzač "RSM"- Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1088	M	921/-5.7	B9.Rozvádzač "RSM"- Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	10,000	10,000
1089	M	921/-5.8	B9.Rozvádzač "RSM"- Štítok označovaci - dodávka	KS	20,000	0,100	2,000
1090	M	921/-5.9	B9.Rozvádzač "RSM"- Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1091	M	921/-6	B10. Rozvádzač "RK " Výstražná tabuľka - dodávka	KS	3,000	2,000	6,000
1092	K	921/-6	B10. Rozvádzač "RK " Výstražná tabuľka - montáž	KS	3,000	1,000	3,000
1093	M	921/-6.1	B10. Rozvádzač "RK " Oceloplechová skriňa SCHRACK WSN 6060260 - dodávka	KS	1,000	110,000	110,000
1094	M	921/-6.2	B10. Rozvádzač "RK " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 25B/3 - dodávka	KS	1,000	15,000	15,000
1095	M	921/-6.3	B10. Rozvádzač "RK " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 20C/3 - dodávka	KS	1,000	21,000	21,000
1096	M	921/-6.4	B10. Rozvádzač "RK " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 16B/1 - dodávka	KS	2,000	4,000	8,000
1097	M	921/-6.5	B10. Rozvádzač "RK " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 10B/1- dodávka	KS	4,000	4,000	16,000
1098	M	921/-6.6	B10. Rozvádzač "RK " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 4C/1 - dodávka	KS	1,000	7,000	7,000
1099	M	921/-6.7	B10. Rozvádzač "RK " Istič výr. OEZ Letohrad LSN 2C/1 - dodávka	KS	1,000	8,500	8,500
1100	M	921/-6.8	B10. Rozvádzač "RK " Prúdový chránič s nadpr. ochr. OLI-16B-N1-030A - dodávka	KS	1,000	42,000	42,000
1101	M	921/-6.9	B10. Rozvádzač "RK " Vyp.spúšť s pomoc.kontr. SV-LP - dodávka	KS	1,000	17,300	17,300
1102	M	921/-6.10	B10. Rozvádzač "RK " Tlač. ovládač XB5-AS542-červené - dodávka	KS	1,000	10,000	10,000
1103	M	921/-6.11	B10. Rozvádzač "RK " Poistka trubičková 0,5A - dodávka	KS	4,000	0,150	0,600
1104	M	921/-6.12	B10. Rozvádzač "RK " Relé SCHRACK RT224730+pätica - dodávka	KS	1,000	6,300	6,300
1105	M	921/-6.13	B10. Rozvádzač "RK " Zvodič prepätia SLP-275/4 - dodávka	KS	1,000	102,000	102,000
1106	M	921/-6.14	B10. Rozvádzač "RK " Svorky RSDPS-10 - dodávka	KS	50,000	0,320	16,000



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1107	M	921/-6.15	B10. Rozvádzač " RK " Svorka s poistkou RSDPS-100 - dodávka	KS	10,000	1,500	15,000
1108	M	921/-6.16	B10. Rozvádzač " RK " Dokonč.práce na rozvádzači - dodávka	KS	1,000	20,000	20,000
1109	M	921/-6.17	B10. Rozvádzač " RK " Štítok označovací - dodávka	KS	14,000	0,100	1,400
1110	M	921/-6.18	B10. Rozvádzač " RK " Štítok označovací na kábel - dodávka	KS	12,000	0,600	7,200
1111	M	922/D-1	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Patch panel 24xRJ45 - dodávka	KS	6,000	16,100	96,600
1112	M	922/D-1.1	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Patch panel 24xRJ11 - dodávka	KS	4,000	18,000	72,000
1113	M	922/D-1.2	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Kábel tienový FTP 4x2xAWG 24 Cat.6 - montáž	m	4 850,000	0,600	2 910,000
1114	M	922/D-1.3	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Zásuvka dátová 2xRJ45 kat.6 typ 7758 41 GALEA - dodávka	KS	10,000	20,000	200,000
1115	M	922/D-1.4	C. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Rámik jednon. 7719 71 GALEA - dodávka	KS	124,000	31,000	3 844,000
1116	M	922/D-1.5	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Prístrojová krabica - dodávka	KS	124,000	0,460	57,040
1117	M	922/D-1.6	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Upchávká protipož.- prechod v strope- dodávka	ks	5,000	180,000	900,000
1118	M	922/D-1.7	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Elektroinšt. trubka FXP32 - dodávka	m	320,000	0,690	220,800
1119	M	922/D-1.8	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinšt. trubka FXP16 - dodávka	m	750,000	0,280	210,000
1120	M	922/D-1.9	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštál. krabica - dodávka	KS	620,000	0,500	310,000
1121	M	922/D-1.10	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Zásuvka dátová 2xRJ45kat.6 - dodávka	KS	114,000	20,000	2 280,000
1122	M	922/D-1.11	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalačný žlab MAK 50x100 - dodávka	m	140,000	6,750	945,000
1123	M	922/D-1.12	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Elektroinštalačný žlab MIK 40x25 - dodávka	m	60,000	2,690	161,400
1124	K	P0000005	A. Elektroinštalácia - Stratné pre montážne práce	EUR	1,000	1 800,000	1 800,000
1125	K	P0000005.1	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY - Stratné pre montážne práce	EUR	1,000	1 350,000	1 350,000
1126	K	P0000001	A. Elektroinštalácia - Pomocný materiál pre montážne práce	EUR	1,000	2 000,000	2 000,000
1127	K	P0000001.1	D. SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY -Pomocný materiál pre montážne práce	EUR	1,000	1 000,000	1 000,000
1128	M	3410415400	A. Elektroinštalácia - Vodič medený CYA 25,0 mm <sup>2</sup>	m	20,000	2,420	48,400
1129	M	3410415400.1	A. Elektroinštalácia - Vodič 1-CHKH-R 16mm <sup>2</sup>	m	120,000	1,940	232,800
1130	M	3410415400.2	A. Elektroinštalácia - Kábel 1-CHKH-R 4x120mm <sup>2</sup>	m	10,000	50,380	503,800
1131	M	3410415400.3	A. Elektroinštalácia - Lanko pre doplnkové posp. Cu 4 mm <sup>2</sup>	m	160,000	0,290	46,400
1132	M	3410415400.4	A. Elektroinštalácia - Páska uzemňovacia FeZn 30x4	kg	20,000	1,180	23,600
1133	M	3410415400.5	A. Elektroinštalácia - Kábelový rošt š.300	m	114,000	1,500	171,000
1134	M	3411401800	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 2x1,5	m	310,000	0,520	161,200
1135	M	3411402300	A. Elektroinštalácia - Striedavý prepínač 7744 06 VALENA- dodávka	m	6,000	4,480	26,880
1136	M	3411402300.1	A. Elektroinštalácia - Vodič medený CYA 16,0 mm <sup>2</sup>	M	80,000	1,550	124,000
1137	M	3411402300.2	A. Elektroinštalácia -Nehorľavý kábel 1-CHKH-R- 5x6	M	220,000	3,420	752,400
1138	M	3411402800	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 3x1,5	m	2 450,000	0,620	1 519,000
1139	M	3411403000	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 5x1,5	m	800,000	0,970	776,000
1140	M	3411403600	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 3x2,5	m	2 980,000	0,870	2 592,600
1141	M	3411403800	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 5x10	m	30,000	5,500	165,000
1142	M	3411403900	A. Elektroinštalácia - Nehorľavý kábel 1-CHKH-R 5x16	m	380,000	0,460	174,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1143	M	3450202580	A. Elektroinštalácia - STOP tlačítko XAL K178	ks	1,000	16,900	16,900
1144	M	3450204840	A. Elektroinštalácia - Krabica prístrojová	ks	805,000	0,460	370,300
1145	M	3450312100	A. Elektroinštalácia - Zásuvka 230V dvojitá 7743 90 VALENA - dodávka	ks	234,000	5,500	1 287,000
1146	M	3450312200	A. Elektroinštalácia - Zásuvka 230V 7743 96 VALENA - dodávka	ks	338,000	3,900	1 318,200
1147	M	3450604400	A. Elektroinštalácia - Svorka na potrubie s páskou	ks	55,000	1,300	71,500
1148	M	3450702900	A. Elektroinštalácia - Ochranná rúrka	m	6,000	2,480	14,880
1149	M	3450911500	A. Elektroinštalácia - Krabicová rozvodka KR-97/5	ks	266,000	3,000	798,000
1150	M	3450914500	A. Elektroinštalácia - Krabicová rozvodka 6455-11	ks	5,000	2,300	11,500
1151	M	3453010215	A. Elektroinštalácia - Trojpólový vypínač S10 JP	KS	6,000	18,500	111,000
1152	M	3453010303	A. Elektroinštalácia - Vypínač 1-pólový 7744 01 VALENA - dodávka	KS	142,000	4,170	592,140
1153	M	3453010337	A. Elektroinštalácia - Prepínač sériový 7744 05 VALENA - dodávka	KS	85,000	5,720	486,200
1154	M	3453010339	A. Elektroinštalácia - Elektroinštalčný žlab MIK 40x25 - dodávka	m	80,000	2,690	215,200
1155	M	3454311166	A. Elektroinštalácia - Rámik 1-násobný 7744 51 VALENA	KS	390,000	0,860	335,400
1156	M	3454311167	A. Elektroinštalácia - Rámik 2-násobný 7744 52 VALENA	KS	152,000	1,780	270,560
1157	M	3454311168	A. Elektroinštalácia - Rámik 3-násobný 7744 53 VALENA	KS	21,000	2,790	58,590
1158	M	3470160010	A. Elektroinštalácia - Tlačítko "CENTRAL STOP" v presklenej skrinke - dodávka	ks	1,000	29,000	29,000
1159	M	3470160030	A. Elektroinštalácia - Svetelné zdroje - žiarivka 28W	ks	274,000	4,700	1 287,800
1160	M	3470160030.1	A. Elektroinštalácia - Príchytky, hmoždinky, skrutky - dodávka	ks	1,000	500,000	500,000
1161	M	3470160030.2	A. Elektroinštalácia - Svetelné zdroje - žiarivka 14W	ks	136,000	2,200	299,200
1162	M	3480112000	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové I1181SB + 1x18 W - dodávka	ks	11,000	18,600	204,600
1163	M	3480112000.1	A. Elektroinštalácia - Svietidlo zapustené MODUS SPMC138MB20 1x38W - dodávka	KS	84,000	37,600	3 158,400
1164	M	3480112400	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové I1301SB + 1x30 W - dodávka	ks	6,000	21,000	126,000
1165	M	3480112400.1	A. Elektroinštalácia - Svietidlo nástenné (sprcha) FOLIO57774 1x24W PRISMA - dodávka	KS	60,000	28,000	1 680,000
1166	M	3480113000	A. Elektroinštalácia - Svietidlo stropné AMI I2DBR28WH+1x28W - dodávka	ks	44,000	48,570	2 137,080
1167	M	3480113300	A. Elektroinštalácia - Svietidlo stropné AMI I2DBR38WH+1x38W - dodávka	ks	75,000	48,570	3 642,750
1168	M	3480125500	A. Elektroinštalácia - Svietidlo núdzové SM18N10EGO 1x18W - dodávka	ks	38,000	42,000	1 596,000
1169	M	3480140600	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové strop. I414ALDPA 4x14W MODUS - dodávka	ks	34,000	41,200	1 400,800
1170	M	3480140700	A. Elektroinštalácia - Svietidlo žiarivkové F228ADLP 2x28W MODUS - dodávka	ks	137,000	55,110	7 550,070
1171	M	3481200900	A. Elektroinštalácia - Štartér	ks	410,000	0,500	205,000
1172	M	3540406700	A. Elektroinštalácia - HR-Svorka SR 03	ks	8,000	0,660	5,280
1173	M	3570112300	A. Elektroinštalácia - Elektroinštalčný žlab MAK 50x100- dodávka	ks	60,000	6,750	405,000
1174	M	3570113400	A. Elektroinštalácia - zásuvková skrinica mi 78336	ks	1,000	386,000	386,000
1175	M	3885000050	A. Elektroinštalácia - Čidlo pohybové PD4-1C-FC - dodávka	ks	9,000	81,850	736,650
1176	M	3885000050.1	A. Elektroinštalácia - Čidlo pohybové PD4-1C-C-FC - dodávka	KS	1,000	81,850	81,850
1177	M	3885000050.2	A. Elektroinštalácia - Čidlo pohybové PD4-1C-SM- dodávka	KS	16,000	85,000	1 360,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt:** 15KR-002R.5 - M-22 Montáž oznamovacích a signalizačných zariadení

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu 14 470,49

Ostatné náklady 0,00

**Cena bez DPH 14 470,49**

DPH základná 20,00% z 0,00 0,00

znižená 20,00% z 14 470,49 2 894,10

**Cena s DPH v EUR 17 364,59**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.5 - M-22 Montáž oznamovacích a signalizačných zariadení**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>14 470,49</b>
D1 - Montážne práce	14 470,49
D2 - M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ	14 470,49
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>14 470,49</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.5 - M-22 Montáž oznamovacích a signalizačných zariadení**

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**14 470,490**

### D1 - Montážne práce

**14 470,490**

#### D2 - M-22 MONTÁŽ OZNAVOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ

**14 470,490**

1178	M	22013-R01	- SOKEL HLÁSIČA IQ8 QUAD PATICA	ks	124,000	5,000	620,000
1179	M	22013-R01.1	- IQ8 TLAČIDLO POŽIARU ELEKTRONIKA	ks	9,000	40,000	360,000
1180	M	22013-R01.2	- SKRINKA PRE IQ8T LAČIDLO POŽIARU - KRYT ČERVENÝ	ks	9,000	5,500	49,500
1181	M	22013-R01.3	ČASŤ "A"- DODÁVKA		0,000	0,000	0,000
1182	M	22013-R01.4	- ÚSTREDŇA EPS IQ8 CONTROL-M	ks	1,000	591,000	591,000
1183	M	22013-R01.5	- OŽIVENIE A UVED. ÚSTREDNE DO TRVALEJ PREVÁDZKY	€	1,000	450,000	450,000
1184	M	22013-R01.6	- ČELNÝ OVLÁDACÍ PANEL SK PRE ÚSTREDŇU 8000C/M, IQ8 CONTROL	ks	1,000	220,000	220,000
1185	M	22013-R01.7	- MIKROMODUL. KARTA -ROZŠROV. DOSKA PRE 3 MODULY, IQ8 CONTROL	ks	1,000	88,000	88,000
1186	M	22013-R01.8	- MIKROMODUL ESSERBUS MM ANALOG	ks	2,000	93,000	186,000
1187	M	22013-R01.9	- ESSERNET MODUL 62,5 kBd	ks	1,000	102,000	102,000
1188	M	22013-R01.10	- PERIFÉRNA KARTA S 3B VOLNE PROGR. RELÉ , PRIPOJ PRE OPPO, MIESTO PRE 1ks MIKROMODUL.	ks	1,000	102,000	102,000
1189	M	22013-R01.11	- ESSERBUS POPLACH KOPPLER 4 IN/( 2OUT , 4 VSTUPY , 2 RELÉ VÝSTUPY	ks	1,000	91,000	91,000
1190	M	22013-R01.12	- KRABICA PRE KOPPLER , na omietku, šedá	ks	1,000	8,000	8,000
1191	M	22013-R01.13	- IQ8 QUAD OPTICKO - DYMOVÝ HLÁSIČ O	ks	122,000	39,000	4 758,000
1192	M	22013-R01.14	- IQ8 QUAD OPTICKO - TEPELNÝ HLÁSIČ - MULTISENZOR OT	ks	4,000	43,000	172,000
1193	K	22013-R02	- MONT.-ESSERBUS POPLACH KOPPLER 4 IN/( 2OUT , 4 VSTUPY , 2 RELÉ VÝSTUPY	ks	1,000	16,000	16,000
1194	K	22013-R02.1	- MONT.-KRABICA PRE KOPPLER , na omietku, šedá	ks	1,000	6,000	6,000
1195	K	22013-R02.2	- MONT.-IQ8 QUAD OPTICKO - DYMOVÝ HLÁSIČ O	ks	122,000	4,000	488,000
1196	K	22013-R02.3	- MONT.-IQ8 QUAD OPTICKO - TEPELNÝ HLÁSIČ - MULTISENZOR OT	ks	2,000	4,000	8,000
1197	K	22013-R02.4	- MONT.-SOKEL HLÁSIČA IQ8 QUAD PATICA	ks	124,000	6,000	744,000
1198	K	22013-R02.5	- MONT.- PRÍSLUŠENSTVA PRE ZÁSUVKU	ks	124,000	1,500	186,000
1199	K	22013-R02.6	- MONT.-IQ8 TLAČIDLO POŽIARU ELEKTRONIKA	ks	9,000	12,000	108,000
1200	K	22013-R02.7	- MONT.- SKRINKA PRE IQ8T LAČIDLO POŽIARU - KRYT ČERVENÝ	ks	9,000	3,000	27,000
1201	K	22013-R02.8	- KRABICA odbočná, vč. mont. pod omietku , vysekania lôžka, upev. do lôžka....	ks	2,000	4,500	9,000
1202	K	22013-R02.9	- MONT.- ZATIAHNUTIE KÁBLA DO OBJEKTU	m	950,000	0,200	190,000
1203	K	22013-R02.10	- VYZNAČENIE TRASY V OBJEKTE	m	950,000	0,100	95,000
1204	K	22013-R02.11	- OSADENIE PRÍCHYTKY do otvoru, v tehlovom murive D 10 mm	ks	350,000	0,500	175,000
1205	K	22013-R02.12	- MONT.- KÁBEL JE-H(St)H-V/FE180 1x2x0,8, pod omietku	m	600,000	0,400	240,000
1206	K	22013-R02.13	- MONT.- KÁBEL JE-H(St)H-V/FE180 1x2x0,8, pevne	m	350,000	0,400	140,000
1207	K	22013-R02.14	- UKONČENIE KÁBLA cca	ks	133,000	0,500	66,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1208	K	22013-R02.15	- MONT.- KÁBEL CYKY -J 3x1,5, pod omietkou	m	45,000	1,500	67,500
1209	K	22013-R02.16	- UKONČ. KÁBEL CYKY DO 4x10	ks	2,000	1,500	3,000
1210	K	22013-R02.17	- MONT.- JEDNOPÓL. ISTIČ vč.zapojenia do 25A, LPN B1/10A	ks	1,000	3,000	3,000
1211	K	22013-R02.18	ČASŤ "B"- MONTÁŽ DĽA CEN.922M , 921M		0,000	0,000	0,000
1212	K	22013-R02.19	- MONT.- ÚSTREDŇA EPS IQ8 CONTROL-M	ks	1,000	280,000	280,000
1213	K	22013-R02.20	- MONT.- ČELNÝ OVLÁDACÍ PANEL SK PRE ÚSTREDŇU 8000C/M, IQ8 CONTROL	ks	1,000	18,000	18,000
1214	K	22013-R02.21	- MONT.- MIKROMODUL. KARTA -ROZŠROV. DOSKA PRE 3 MODULY, IQ8 CONTROL	ks	1,000	18,000	18,000
1215	K	22013-R02.22	- MONT.- MIKROMODUL ESSERBUS MM ANALOG	ks	2,000	18,000	36,000
1216	K	22013-R02.23	- MONT.- ESSERNET MODUL 62,5 kBd	ks	1,000	18,000	18,000
1217	K	22013-R02.24	- MONT.- PERIFÉRNA KARTA S 3BVOLNE PROGR. RELÉ , PRIPOJ PRE OPPO, MIESTO PRE 1ks MIKROMODUL.	ks	1,000	22,000	22,000
1218	M	22013-R03	ČASŤ "C"- NOSNÝ MATERIÁL K CEN 922M		0,000	0,000	0,000
1219	M	22013-R03.1	- KÁBEL JE-H(St)H-V/FE180 1x2x0,8	m	1 000,000	0,850	850,000
1220	M	22013-R03.2	- KÁBELCYKY -J 3x1,5	m	47,000	0,470	22,090
1221	M	22013-R03.3	- JEDNOPÓL. ISTIČ , LPN B1/10A	ks	1,000	3,900	3,900
1222	M	22013-R03.4	PRÍCHYTKY S POZIAR. ODOLNOSŤOU 7528 GTP	ks	330,000	0,700	231,000
1223	M	22013-R03.5	NOSNÝ MATERIÁL K CEN 922M	ks	1,000	150,000	150,000
1224	M	22013-R04	MIMOSTAVENIŠTNÁ DOPRAVA 3% z dodávky	€	1,000	120,000	120,000
1225	M	22013-R04.1	PODRUŽNÝ MATERIÁL K POL. Č.5/9 (SÁDRA.PRÍCHYTKY,KLINCE,ŠRÓBY,MATICE,DLA ÚVODU CEN 921M) 3% z montáže	€	1,000	150,000	150,000
1226	M	22013-R04.2	PRESUN 1% z dodávky	€	1,000	150,000	150,000
1227	K	22013-R05	- VYVŔTANIE OTVORU JADRO KORUNKOVÉ DO D 102-122mm	dm3	2,000	25,000	50,000
1228	K	22013-R05.1	.MURÁRSKE VÝPOMOCI - STANOVENÉ DĽA POL. STAVEB. CEN. HSV- 801-1		0,000	0,000	0,000
1229	K	22013-R05.2	- VYSEKANIE RÝH PRE VODIČE V OMIETKE DO š.3cm	m	600,000	1,900	1 140,000
1230	K	22013-R05.3	VYVŔTANIE OTVORU JADRO KORUNKOVÉ DO D 102-122mm	dm3	2,000	25,000	50,000
1231	K	22013-R06	SKÚŠKY VYKONÁVANÉ V RÁMCI STAVEBNO MONT. PRÁC - OCENENÉ HZS/ODHAD		0,000	0,000	0,000
1232	K	22013-R06.1	- PRÁCE NUTNÉ NA KOMPLEXNÉ A PREDKOMPLEXNÉ SKÚŠKY,PREDPÍSANÉ MERANIA,VYPRACOVANIE REVÍZNEJ SPRÁVY A UVEDENIE DO PREVÁDZKY	hod	36,000	22,000	792,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt:** 15KR-002R.6 - M-24 Montáž vzduchotechnických zariadení

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

19 221,15

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**19 221,15**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

19 221,15

3 844,23

**Cena s DPH**

**v EUR**

**23 065,38**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.6 - M-24 Montáž vzduchotechnických zariadení**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>19 221,15</b>
D1 - Montážne práce	19 221,15
D2 - M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	19 221,15
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>19 221,15</b>



# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.6 - M-24 Montáž vzduchotechnických zariadení

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

19 221,150

### D1 - Montážne práce

19 221,150

#### D2 - M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ

19 221,150

1233	M	924/M-2/1	ZARIADENIE ČÍSLO .2- radiálny ventilátor Medio IT	KS	2,000	136,800	273,600
1234	M	924/M-2/1.1	Radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1235	M	924/M-2/1.2	Sada do falošn.stropu Medio	KS	2,000	13,700	27,400
1236	M	924/M-2/1.3	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	12,000	17,060	204,720
1237	M	924/M-2/1.4	Οηυρηηα ηααηαα ιηηνηνηαηα ηηηηηηαα α ηηηη ηηηη	M	2,000	5,220	10,440
1238	M	924/M-2/1.5	Rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1239	M	924/M-2/1.6	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1240	M	924/M-2/1.7	Prechod asym. 200x100 - 250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1241	M	924/M-2/1.8	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1242	M	924/M-2/1.9	Rúra 250x100/1000 VP	KS	1,000	12,510	12,510
1243	M	924/M-2/1.10	Prechod asym. 250x100 - 315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
1244	M	924/M-2/1.11	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
1245	M	924/M-2/1.12	Potr.Spiro - nádstavec d 125/200 na štvorhr. potrubie	KS	1,000	4,880	4,880
1246	M	924/M-2/1.13	T-kus d 125- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	1,000	11,440	11,440
1247	M	924/M-2/1.14	Prechod sym. d 125 - d 100	KS	1,000	6,500	6,500
1248	M	924/M-2/1.15	Oblúk d 100/45 st.	KS	3,000	7,100	21,300
1249	M	924/M-2/1.16	Rúra d 100/1000	KS	3,000	4,620	13,860
1250	M	924/M-2/1.17	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1251	M	924/M-2/1.18	T-kus d 100- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1252	M	924/M-2/1.19	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
1253	M	924/M-2/1.20	Objímka SBOG 125	KS	1,000	3,050	3,050
1254	M	924/M-2/1.21	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
1255	M	924/M-2/1.22	rúra bez prírub 195x145/200	KS	6,000	8,360	50,160
1256	M	924/M-2/2	ZARIADENIE ČÍSLO .3 - radiálny ventilátor Medio IT	KS	2,000	136,800	273,600
1257	M	924/M-2/2.1	Radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1258	M	924/M-2/2.2	Sada do falošn.stropu Medio	KS	2,000	13,700	27,400
1259	M	924/M-2/2.3	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	12,000	17,060	204,720
1260	M	924/M-2/2.4	Οηυρηηα ηααηαα ιηηνηνηαηα ηηηηηηαα α ηηηη ηηηη	m	3,000	5,220	15,660
1261	M	924/M-2/2.5	Rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1262	M	924/M-2/2.6	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1263	M	924/M-2/2.7	Prechod asym. 200x100 - 250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1264	M	924/M-2/2.8	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1265	M	924/M-2/2.9	Rúra 250x100/1000 VP	KS	1,000	12,510	12,510
1266	M	924/M-2/2.10	Prechod asym. 250x100 - 315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
1267	M	924/M-2/2.11	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
1268	M	924/M-2/2.12	Rúra 315x100/500 VP	KS	1,000	10,790	10,790
1269	M	924/M-2/2.13	Prechod asym. 315x100 - d 200/300, na štvorhr.strane príruha	KS	1,000	18,340	18,340

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1270	M	924/M-2/2.14	Prechod asym. 400x150 - d 280/300, na štvorhr.strane príruha	KS	1,000	20,380	20,380
1271	M	924/M-2/2.15	Potr. Spiro rúra d 200/500	KS	1,000	3,870	3,870
1272	M	924/M-2/2.16	Potr. Spiro rúra d 280/500	KS	1,000	6,000	6,000
1273	M	924/M-2/2.17	Striežka kruhová d 280 na Spiro potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
1274	M	924/M-2/2.18	Nádstavec kruhový d 125/200 na štvorhr. potrubie	KS	1,000	4,880	4,880
1275	M	924/M-2/2.19	T-kus d 125- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	1,000	11,440	11,440
1276	M	924/M-2/2.20	Prechod sym. d 125 - d 100	KS	1,000	6,500	6,500
1277	M	924/M-2/2.21	Oblúk d 100/45 st.	KS	3,000	7,100	21,300
1278	M	924/M-2/2.22	Rúra d 100/1000	KS	3,000	4,620	13,860
1279	M	924/M-2/2.23	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1280	M	924/M-2/2.24	T-kus d 100- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1281	M	924/M-2/2.25	Tepelná izolácia hr. 25 mm	m2	2,000	10,880	21,760
1282	M	924/M-2/2.26	Objímka SBOG 100	KS	5,000	2,730	13,650
1283	M	924/M-2/2.27	Objímka SBOG 125	KS	1,000	3,050	3,050
1284	M	924/M-2/2.28	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
1285	M	924/M-2/2.29	rúra 400x150/500 VP	ks	1,000	14,120	14,120
1286	M	924/M-2/2.30	rúra bez prírub 195x145/200	ks	6,000	8,360	50,160
1287	M	924/M-2/3	ZARIADENIE ČÍSLO .4 - radiálny ventilátor Medio IT	KS	2,000	136,800	273,600
1288	M	924/M-2/3.1	Radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1289	M	924/M-2/3.2	Sada do falošn.stropu Medio	KS	2,000	13,700	27,400
1290	M	924/M-2/3.3	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	12,000	17,060	204,720
1291	M	924/M-2/3.4	Ohýbná pásica izolovaná SONOVAC d 100 dš 102	m	3,000	5,220	15,660
1292	M	924/M-2/3.5	Rúra 200x100/2000 so zásepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1293	M	924/M-2/3.6	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1294	M	924/M-2/3.7	Prechod asym. 200x100 - 250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1295	M	924/M-2/3.8	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1296	M	924/M-2/3.9	Rúra 250x100/1000 VP	KS	1,000	12,510	12,510
1297	M	924/M-2/3.10	Prechod asym. 250x100 - 315x100/300	KS	1,000	16,210	16,210
1298	M	924/M-2/3.11	Rúra 315x100/2000	KS	1,000	27,560	27,560
1299	M	924/M-2/3.12	Rúra 400x150/500 VP	KS	1,000	14,120	14,120
1300	M	924/M-2/3.13	Prechod sym. 315x100 - d 200/300, na štvorhr.strane príruha	KS	1,000	18,340	18,340
1301	M	924/M-2/3.14	Prechod sym. 400x150 - d 280/300, na štvorhr.strane príruha	KS	1,000	20,380	20,380
1302	M	924/M-2/3.15	Potr. Spiro rúra d 200/500	KS	1,000	3,870	3,870
1303	M	924/M-2/3.16	Potr. Spiro rúra d 280/500	KS	1,000	6,000	6,000
1304	M	924/M-2/3.17	Striežka kruhová d 280 na Spiro potrubie	KS	1,000	28,230	28,230
1305	M	924/M-2/3.18	Nádstavec kruhový d 125/200 na štvorhr. potrubie	KS	1,000	4,880	4,880
1306	M	924/M-2/3.19	T-kus d 125- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	1,000	11,440	11,440
1307	M	924/M-2/3.20	Prechod sym. d 125 - d 100	KS	1,000	6,500	6,500
1308	M	924/M-2/3.21	Oblúk d 100/45 st.	KS	3,000	7,100	21,300
1309	M	924/M-2/3.22	Rúra d 100/1000	KS	3,000	4,620	13,860
1310	M	924/M-2/3.23	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1311	M	924/M-2/3.24	T-kus d 100- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1312	M	924/M-2/3.25	Tepelná izolácia hr. 25 mm	m2	2,000	10,440	20,880
1313	M	924/M-2/3.26	Objímka SBOG 100	KS	5,000	2,730	13,650
1314	M	924/M-2/3.27	Objímka SBOG 125	KS	1,000	3,050	3,050
1315	M	924/M-2/3.28	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	4,000	1,200	4,800
1316	M	924/M-2/3.29	rúra bez prírub 195x145/200	KS	6,000	8,360	50,160
1317	M	924/M-2/3.30	rúra 315x100/500VP	KS	1,000	10,790	10,790
1318	M	924/M-3/2	ZARIADENIE ČÍSLO 7 - Radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1319	M	924/M-3/2.1	Sada do falošn.stropu Medio	KS	1,000	13,700	13,700
1320	M	924/M-3/2.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
1321	M	924/M-3/2.3	Rúra 200x100/2000 VP	KS	2,000	23,060	46,120
1322	M	924/M-3/2.4	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
1323	M	924/M-3/2.5	prechod symetrický 200x100-d100/300	KS	1,000	16,490	16,490

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1324	M	924/M-3/2.6	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1325	M	924/M-3/2.7	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1326	M	924/M-3/2.8	T-kus d 100- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1327	M	924/M-3/2.9	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
1328	M	924/M-3/2.10	Rúra d 100/1000	KS	1,000	4,620	4,620
1329	M	924/M-3/2.11	Ohybná hadica izotovaná SONEVAC d 100 DS 102	m	1,000	5,220	5,220
1330	M	924/M-3/2.12	Objímka SBOG 100	KS	8,000	2,730	21,840
1331	M	924/M-3/2.13	Rýchlopínacia spona QiP 110	KS	2,000	1,200	2,400
1332	M	924/M-3/2.14	radiálny ventilátor Medio IT	ks	1,000	136,800	136,800
1333	M	924/M-3/2.15	dverová mriežka NOVA-D-2-200x150-UR1	ks	1,000	18,200	18,200
1334	M	924/M-3/2.5	prechod symetrický 200x100-d100/300	KS	1,000	16,490	16,490
1335	M	924/M-3/2.16	rúra d 100/500	ks	2,000	2,310	4,620
1336	M	924/M-3/2.17	rúra d 100/2000	ks	1,000	9,240	9,240
1337	M	924/M-3/2.18	t-kus d 100-d 100 / 90° so zásepkou	ks	1,000	12,540	12,540
1338	M	924/M-3/2.19	oblúk d 100/90°	ks	2,000	7,990	15,980
1339	M	924/M-3/2.20	rúra d100/3000	ks	1,000	23,970	23,970
1340	M	924/M-4/2	ZARIADENIE ČÍSLO.11 Radiálny ventilátor Medio T	KS	2,000	114,500	229,000
1341	M	924/M-4/2.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
1342	M	924/M-4/2.2	Rúra d 100/300	KS	2,000	2,310	4,620
1343	M	924/M-4/2.3	T-kus d 100	KS	1,000	9,200	9,200
1344	M	924/M-4/2.4	Rúra d 100/3500	KS	1,000	16,170	16,170
1345	M	924/M-4/2.5	Prechod sym. d 100 - d 125	KS	1,000	6,500	6,500
1346	M	924/M-4/2.6	T-kus d 125- d 100	KS	1,000	9,200	9,200
1347	M	924/M-4/2.7	Rúra d 125/3000	KS	1,000	15,660	15,660
1348	M	924/M-4/2.8	Objímka SBOG 100	KS	2,000	2,730	5,460
1349	M	924/M-4/2.9	Objímka SBOG 125	KS	2,000	3,050	6,100
1350	M	924/M-4/2.10	rúra bez prírub 195x145/200	KS	2,000	8,360	16,720
1351	M	924/M-4/3	ZARIADENIE ČÍSLO 12 Radiálny ventilátor Vort SUPER	KS	2,000	134,400	268,800
1352	M	924/M-4/3.1	Regulátor otáčok C 1,5	KS	2,000	39,000	78,000
1353	M	924/M-4/3.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
1354	M	924/M-4/3.3	Rúra d 100/300	KS	4,000	2,310	9,240
1355	M	924/M-4/3.4	T-kus d 125- d 100	KS	1,000	9,200	9,200
1356	M	924/M-4/3.5	Rúra d 125/3500	KS	1,000	18,270	18,270
1357	M	924/M-4/3.6	Prechod sym. d 125 - d 160	KS	1,000	6,570	6,570
1358	M	924/M-4/3.7	T-kus d 160- d 100	KS	1,000	9,200	9,200
1359	M	924/M-4/3.8	Rúra d 160/3000	KS	1,000	18,960	18,960
1360	M	924/M-4/3.9	Objímka SBOG 100	KS	2,000	2,730	5,460
1361	M	924/M-4/3.10	Objímka SBOG 125	KS	2,000	3,050	6,100
1362	M	924/M-4/3.11	Objímka SBOG 160	KS	1,000	4,260	4,260
1363	M	924/M-4/3.12	rúra bez prírub 195x145/200	KS	2,000	8,360	16,720
1364	M	924/M-5/1	ZARIADENIE ČÍSLO .14 Radiálny ventilátor Vort Micro IT	KS	3,000	108,500	325,500
1365	M	924/M-5/1.1	sada do falošného stropu Medio	KS	3,000	13,700	41,100
1366	M	924/M-5/1.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	6,000	17,060	102,360
1367	M	924/M-5/1.3	Ohybná hadica izotovaná SONEVAC d 100 DS 102	m	3,000	5,220	15,660
1368	M	924/M-5/1.4	Gravitačná žalúzia PER 160W	KS	1,000	28,340	28,340
1369	M	924/M-5/1.5	rúra d 100/2000	KS	3,000	9,240	27,720
1370	M	924/M-5/1.6	Oblúk d 100/90 st.	KS	1,000	7,990	7,990
1371	M	924/M-5/1.7	Rúra d 100/1000	KS	2,000	4,620	9,240
1372	M	924/M-5/1.8	Objímka SBOG 100	KS	6,000	2,730	16,380
1373	M	924/M-5/1.9	Rýchlopínacia páska so sponou QiP 110	KS	6,000	1,200	7,200
1374	M	924/M-5/1.10	rúra bez prírub 195x145/200	KS	3,000	8,360	25,080
1375	M	924/M-5/1.11	prechod d140/d100 symetrický	KS	1,000	6,290	6,290
1376	M	924/M-5/1.12	t-ku d 140-d 100/ 45°	KS	2,000	11,190	22,380
1377	M	924/M-5/1.13	oblúk d 100/45°	KS	2,000	7,100	14,200
1378	M	924/M-5/1.14	rúra d 140/2000	KS	4,000	11,440	45,760
1379	M	924/M-5/1.15	spojka spiro rúry d 100	KS	4,000	1,390	5,560
1380	M	924/M-5/1.16	spojka spiro rúry d 140	KS	4,000	1,490	5,960

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1381	M	924/M-5/1.17	objímka SBOG 140	KS	6,000	3,840	23,040
1382	M	924/M-5/2	ZARIADENIE ČÍSLO .15 Radiálny ventilátor Vort Micro 100 T	KS	1,000	79,100	79,100
1383	M	924/M-5/2.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
1384	M	924/M-5/2.2	Gravitačná žalúzia PER 125W	KS	1,000	10,830	10,830
1385	M	924/M-5/2.3	Rúra d 100/500	KS	1,000	2,310	2,310
1386	M	924/M-5/2.4	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
1387	M	924/M-5/2.5	radiálny ventilátor Vort Medio 100 T	KS	3,000	114,500	343,500
1388	M	924/M-5/2.6	dverová mriežka NOVA-D-2-200x150-UR1	KS	2,000	18,200	36,400
1389	M	924/M-5/2.7	gravitačná žalúzia PER 160W	KS	1,000	28,340	28,340
1390	M	924/M-5/2.8	rúra bez prírub 195x145/200	KS	2,000	8,360	16,720
1391	M	924/M-5/2.9	oblúk d 100/90°	KS	2,000	7,990	15,980
1392	M	924/M-5/2.10	t-ku d 100-d 100/ 90°	KS	1,000	9,200	9,200
1393	M	924/M-5/2.11	t-ku d 125-d 100/ 90°	KS	2,000	9,200	18,400
1394	M	924/M-5/2.12	oblúk d 125/90°	KS	1,000	8,770	8,770
1395	M	924/M-5/2.13	rúra d 100/3000	KS	1,000	13,860	13,860
1396	M	924/M-5/2.14	rúra d 100/1500	KS	1,000	6,930	6,930
1397	M	924/M-5/2.15	rúra d 125/3000	KS	2,000	15,660	31,320
1398	M	924/M-5/2.16	rúra d 125/2000	KS	2,000	10,440	20,880
1399	M	924/M-5/2.17	spojka spiro rúry d 100	KS	4,000	1,390	5,560
1400	M	924/M-5/2.18	spojka spiro rúry d 125	KS	4,000	1,490	5,960
1401	M	924/M-5/2.19	záslepka d 125	KS	1,000	3,690	3,690
1402	M	924/M-5/2.20	objímka SBOG 125	KS	6,000	3,050	18,300
1403	M	924/M-5/3	ZARIADENIE ČÍSLO .16 Radiálny ventilátor Vort Micro 100 IT	KS	1,000	108,500	108,500
1404	M	924/M-5/3.1	Radiálny ventilátor Vort Medio IT	KS	2,000	136,800	273,600
1405	M	924/M-5/3.2	Gravitačná žalúzia PER 125W	KS	1,000	10,830	10,830
1406	M	924/M-5/3.3	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
1407	M	924/M-5/3.4	dverová mriežka NOVA-D-2-200x150-UR1	KS	3,000	18,200	54,600
1408	M	924/M-5/3.5	Rúra d 100/300	KS	1,000	2,310	2,310
1409	M	924/M-5/3.6	Oblúk d 100/90 st.	KS	4,000	7,990	31,960
1410	M	924/M-5/3.7	Rúra d 100/500	KS	1,000	2,310	2,310
1411	M	924/M-5/3.8	T-kus d 100- d 100 s nastavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1412	M	924/M-5/3.9	Rúra d 100/1500	KS	1,000	6,930	6,930
1413	M	924/M-5/3.10	Rúra d 100/3000	KS	1,000	13,860	13,860
1414	M	924/M-5/3.7	Rúra d 100/500	KS	1,000	2,310	2,310
1415	M	924/M-5/3.11	Rúra d 100/1000	KS	1,000	4,620	4,620
1416	M	924/M-5/3.12	Objímka SBOG 100	KS	5,000	2,730	13,650
1417	M	924/M-5/3.13	sada do falošného stropu Micro	KS	1,000	12,500	12,500
1418	M	924/M-5/3.13	sada do falošného stropu Micro	KS	2,000	12,500	25,000
1419	M	924/M-5/3.14	rúra bez prírub 195x145/200	KS	2,000	8,360	16,720
1420	M	924/M-1/2	ZARIADENIE ČÍSLO .1 - radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1421	M	924/M-1/2.1	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
1422	M	924/M-1/2.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
1423	M	924/M-1/2.3	Rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1424	M	924/M-1/2.4	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1425	M	924/M-1/2.5	Rúra d 100/1000	KS	2,000	4,620	9,240
1426	M	924/M-1/2.6	Prechod asym. 200x100 - 250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1427	M	924/M-1/2.7	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1428	M	924/M-1/2.8	Potr.Spiro - nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1429	M	924/M-1/2.9	T-kus d 100- d 100 s nastavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1430	M	924/M-1/2.10	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
1431	M	924/M-1/2.11	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
1432	M	924/M-3	ZARIADENIE ČÍSLO 5 - radiálny ventilátor Medio IT	KS	1,000	136,800	136,800
1433	M	924/M-3.1	Radiálny ventilátor Medio T	KS	3,000	114,500	343,500
1434	M	924/M-3.2	Sada do falošn.stropu Medio	KS	1,000	13,700	13,700
1435	M	924/M-3.3	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1436	M	924/M-3.4	Ohybná hadica izolovaná SONOVAC d 100 DS 102	m	2,000	5,220	10,440
1437	M	924/M-3.5	Rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1438	M	924/M-3.6	Rúra 200x100/2000 VP	KS	2,000	23,060	46,120
1439	M	924/M-3.7	Prechod asym. 200x100 - 250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1440	M	924/M-3.8	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1441	M	924/M-3.9	Rúra 250x100/1000 VP	KS	1,000	12,510	12,510
1442	M	924/M-3.10	rúra bez prírub 195x145/200	KS	3,000	8,360	25,080
1443	M	924/M-3.11	Rúra 315x150/500	KS	1,000	11,420	11,420
1444	M	924/M-3.12	Rúra 180/500	KS	1,000	3,470	3,470
1445	M	924/M-3.13	Prechod sym. 315x100 - d 200/300, na štvorhr. strane príruha	KS	1,000	18,340	18,340
1446	M	924/M-3.14	prechod sym. 250x100-d 180/300, na štvorhr. strane príruha	KS	1,000	17,590	17,590
1447	M	924/M-3.15	Potr. Spiro rúra d 250/500	KS	1,000	5,400	5,400
1448	M	924/M-3.16	dverová mriežka NOVA-D-2-200x150-UR1	KS	2,000	18,200	36,400
1449	M	924/M-3.17	Striežka kruhová d 250 na Spiro potrubie	KS	1,000	27,070	27,070
1450	M	924/M-3.18	Oblúk d 100/45 st.	KS	1,000	7,100	7,100
1451	M	924/M-3.19	Rúra d 100/1000	KS	3,000	4,620	13,860
1452	M	924/M-3.20	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	3,000	4,510	13,530
1453	M	924/M-3.21	T-kus d 100- d 100 s nastavcom rúrovým 45 st.	KS	1,000	10,760	10,760
1454	M	924/M-3.22	Tepelná izolácia hr. 25 mm	m2	2,000	10,880	21,760
1455	M	924/M-3.23	Objímka SBOG 100	KS	5,000	2,730	13,650
1456	M	924/M-3.24	Rýchlopínacia spona QjP 110	KS	2,000	1,200	2,400
1457	M	924/M-3/1	ZARIADENIE ČÍSLO . 6 - Radiálny ventilátor Medio T	KS	3,000	114,500	343,500
1458	M	924/M-3/1.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	12,000	17,060	204,720
1459	M	924/M-3/1.2	prechod symetrický 250x100-d100/300	KS	1,000	17,780	17,780
1460	M	924/M-3/1.3	Rúra 250x100/2000 VP	KS	2,000	25,020	50,040
1461	M	924/M-3/1.4	radiálny ventilátor Medio IT	SUB	2,000	136,800	273,600
1462	M	924/M-3/1.5	sada do falošného stropu Medio	SUB	2,000	13,700	27,400
1463	M	924/M-3/1.6	dverová mriežka NOVA-D-2-200x150-UR1	SUB	1,000	18,200	18,200
1464	M	924/M-3/1.7	ohybná hadica izolovaná SONOVAC d 100 DS102	bm	2,000	5,220	10,440
1465	M	924/M-3/1.8	rýchlopínacia spona QjP 110	ks	4,000	1,200	4,800
1466	M	924/M-3/1.9	objímka SBOG 100	ks	8,000	2,730	21,840
1467	M	924/M-3/1.10	tepelná izolácia hr.25mm	m2	2,000	9,180	18,360
1468	M	924/M-3/1.11	spojka SS 100	ks	2,000	1,390	2,780
1469	M	924/M-3/1.12	t-kus d 100-d 100 s nastavcom rúrovým 90° so záslepkou	ks	1,000	9,200	9,200
1470	M	924/M-3/1.13	rúra d 100/2000	ks	3,000	9,240	27,720
1471	M	924/M-3/1.14	rúra d 100/1000	ks	4,000	4,620	18,480
1472	M	924/M-3/1.15	oblúk d 100/45°	ks	2,000	7,100	14,200
1473	M	924/M-3/1.16	oblúk d 100/90°	ks	2,000	7,990	15,980
1474	M	924/M-3/1.17	t-kus d 100-d 100 s nastavcom rúrovým 45°	ks	2,000	10,760	21,520
1475	M	924/M-3/1.18	rúra d 100/500	ks	2,000	2,310	4,620
1476	M	924/M-3/1.19	nástavec kruhový d 100/150 na štvorhranné potrubie	ks	2,000	4,510	9,020
1477	M	924/M-3/1.20	rúra bez prírub 195x145/200	ks	6,000	8,360	50,160
1478	M	924/M-3/1.21	rúra d 100/3000	ks	1,000	13,860	13,860
1479	M	924/M-3/3	ZARIADENIE ČÍSLO. 8 Radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1480	M	924/M-3/3.1	t-kus d 100-d 100 s nastavcom rúrovým 45°	KS	2,000	10,760	21,520
1481	M	924/M-3/3.2	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
1482	M	924/M-3/3.3	rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1483	M	924/M-3/3.4	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1484	M	924/M-3/3.5	prechod asym. 200x100-250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1485	M	924/M-3/3.6	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1486	M	924/M-3/3.7	rúra bez prírub 195x145/200	KS	4,000	8,360	33,440
1487	M	924/M-3/3.8	nástavec d 100/200 na štvorhranné potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1488	M	924/M-3/3.9	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
1489	M	924/M-3/3.10	Rúra d 100/1000	KS	1,000	4,620	4,620

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1490	M	924/M-3/3.11	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
1491	M	924/M-4	ZARIADENIE ČÍSLO.9 Radiálny ventilátor Medio T	KS	4,000	114,500	458,000
1492	M	924/M-4.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	8,000	17,060	136,480
1493	M	924/M-4.2	Rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1494	M	924/M-4.3	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1495	M	924/M-4.4	Prechod asym. 200x100 - 250x100/300	KS	1,000	15,620	15,620
1496	M	924/M-4.5	Rúra 250x100/2000	KS	1,000	25,020	25,020
1497	M	924/M-4.6	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1498	M	924/M-4.7	T-kus d 100- d 100 s nadstavcom rúrovým 45 st.	KS	2,000	10,760	21,520
1499	M	924/M-4.8	Oblúk d 100/45 st.	KS	2,000	7,100	14,200
1500	M	924/M-4.9	Rúra d 100/1000	KS	2,000	4,620	9,240
1501	M	924/M-4.10	rúra bez prírub 195x145/200	ks	4,000	8,360	33,440
1502	M	924/M-4.11	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
1503	M	924/M-4/1	ZARIADENIE ČÍSLO.10 Radiálny ventilátor Medio T	KS	2,000	114,500	229,000
1504	M	924/M-4/1.1	stenová mriežka NOVA-L-1-4-200x150-H-4-12,5	KS	4,000	17,060	68,240
1505	M	924/M-4/1.2	Rúra 200x100/2000 so záslepkou na jednom konci	KS	1,000	28,960	28,960
1506	M	924/M-4/1.3	Rúra 200x100/1000 VP	KS	1,000	11,530	11,530
1507	M	924/M-4/1.4	rúra bez prírub 195x145/200	KS	2,000	8,360	16,720
1508	M	924/M-4/1.5	Nádstavec d 100/200 na štvorhr. potrubie	KS	2,000	4,510	9,020
1509	M	924/M-4/1.6	Oblúk d 100/90 st.	KS	2,000	7,990	15,980
1510	M	924/M-4/1.7	Rúra d 100/1000	KS	2,000	4,620	9,240
1511	M	924/M-4/1.8	Objímka SBOG 100	KS	2,000	2,730	5,460
1512	M	924/M-5	ZARIADENIE ČÍSLO 13 radiálny ventilátor Medio	KS	1,000	99,500	99,500
1513	M	924/M-5.1	Rúra d 100/500	KS	1,000	2,310	2,310
1514	M	924/M-5.2	Ohybná hadica izolovaná SBR/PPAC d 100 DS 102	m	2,000	5,220	10,440
1515	M	924/M-5.3	T-kus d 100 - d 100	KS	1,000	9,200	9,200
1516	M	924/M-5.4	Rúra d 100/3000	KS	3,000	13,860	41,580
1517	M	924/M-5.5	Objímka SBOG 100	KS	4,000	2,730	10,920
1518	M	924/M-5.6	Rýchlopínacia páska so sponou QiP 110	KS	2,000	1,200	2,400
1519	M	924/M-6	Spojovací, tesniaci a závesový materiál	ks	1,000	350,000	350,000
1520	K	924/M-7	Demont.exist.potrubia+dod.+mont. nového potrubia ukonč.výfuk. oblúkom so sitom pre nadst.dvoch podlaží	KS	1,000	350,000	350,000
1521	K	924/M-7/a	Montážne práce	KS	1,000	4 622,290	4 622,290
1522	K	924/M-8	Doprava	KS	1,000	450,000	450,000
1523	K	20130426R1	Pomocné stavebné práce	hod	24,000	11,620	278,880

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt:** 15KR-002R.7 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

2 443,86

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**2 443,86**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

2 443,86

488,77

**Cena s DPH**

**v EUR**

**2 932,63**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.7 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 443,86</b>
D1 - Montážne práce	2 443,86
D2 - M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH PRÍSTROJOV	2 443,86
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>2 443,86</b>



# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.7 - M-36 Montáž meracích a regulačných prístrojov

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

2 443,860

### D1 - Montážne práce

2 443,860

### D2 - M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULAČNÝCH PRÍSTROJOV

2 443,860

1524	K	210010102	C. MaR - Elektroinšt.žlab MIK 16x25	m	20,000	1,550	31,000
1525	K	210010131	C. MaR - Rúrka ochranná FXP D 16 mm	m	46,000	1,050	48,300
1526	K	210020501	C. MaR - Odkrytie a zakrytie káblového žlabu	m	30,000	4,970	149,100
1527	K	210020522	C. MaR - Káblový žlab MIK 40x25	m	30,000	5,420	162,600
1528	K	210100001	C. MaR - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	120,000	0,510	61,200
1529	K	210140652	C. MaR - Elektrická húkačka	ks	1,000	8,000	8,000
1530	K	210150131	C. MaR - Poruchová signalizácia ALERT 8.1H	ks	1,000	4,790	4,790
1531	K	210800115	C. MaR - Kábel CYKY-J 5 x 1, 5	m	35,000	0,510	17,850
1532	K	210802253	C. MaR - Kábel H05VV-F 2x0,75	m	160,000	0,820	131,200
1533	K	210802258	C. MaR - Kábel H05VV-F 3x1	m	70,000	0,820	57,400
1534	K	210802268	C. MaR - Kábel H05VV-F 5x1	m	40,000	0,820	32,800
1535	K	360410017	C. MaR - Snímač teploty vonkajší - MONTÁŽ	ks	1,000	4,330	4,330
1536	K	360410021	C. MaR - Snímača teploty ÚK, TÚV	ks	4,000	4,540	18,160
1537	K	360410052	C. MaR - Regulátora teploty priestorový, typ 611 03	ks	1,000	4,540	4,540
1538	K	360410078	C. MaR - Napájacieho zdroja Z12-2	ks	1,000	5,820	5,820
1539	K	360410111	Regulátora Logamatic 4323 MEC- montáž	ks	1,000	15,000	15,000
1540	K	360410310	C. MaR - Snímač úniku plynu GC20	ks	2,000	7,450	14,900
1541	K	360430023	C. MaR - Pohon zmiešavača - dodávka úk	ks	4,000	16,560	66,240
1542	M	936/1d	C. MaR - Regulátora Logamatic 4323 MEC-DODÁVKA	KS	1,000	700,000	700,000
1543	M	936/1d.1	C. MaR - Snímača teploty ÚK, TÚV	KS	4,000	73,500	294,000
1544	M	936/1d.2	C. MaR - Poruchová signalizácia ALERT 8.1H	KS	1,000	180,000	180,000
1545	M	936/1d.3	C. MaR - Elektrická húkačka	KS	1,000	18,000	18,000
1546	M	936/1d.4	C. MaR - Kábel H05VV-F 2x0,75	M	160,000	0,180	28,800
1547	M	936/1d.5	C. MaR - Kábel H05VV-F 3x1	M	70,000	0,300	21,000
1548	M	936/1d.6	C. MaR - Kábel H05VV-F 5x1	M	40,000	0,550	22,000
1549	M	936/1d.7	C. MaR - vKábel CYKY-J 5 x 1, 5	M	35,000	0,710	24,850
1550	M	936/1d.8	C. MaR - Rúrka ochranná FXP D 16 mm	M	46,000	0,280	12,880
1551	M	936/1d.9	C. MaR - Elektroinšt.žlab MIK 16x25	M	20,000	0,830	16,600
1552	M	936/1d.10	C. MaR - Káblový žlab MIK 40x25	M	30,000	2,300	69,000
1553	M	936/1D.11	C. MaR - Podružný materiál	EUR	1,000	45,000	45,000
1554	M	936/1D.12	C. MaR - Stratné	EUR	1,000	101,000	101,000
1555	M	936/1d.13	C. MaR - Pohon zmiešavača	KS	4,000	1,000	4,000
1556	M	936/1d.14	C. MaR - Regulátora teploty priestorový, typ 611 03	KS	1,000	73,500	73,500

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt:** 15KR-002R.8 - M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas

JKSO:

Miesto: Ružomberok

KS:

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ:

Katolícka univerzita v Ružomberku

IČO:

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

KRYPTON s.r.o., Poprad

IČO:

36455849

IČO DPH:

SK2020017692

Projektant:

IČO:

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČO DPH:

Náklady z rozpočtu

14 061,54

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**14 061,54**

DPH základná

20,00%

z

0,00

0,00

znižená

20,00%

z

14 061,54

2 812,31

**Cena s DPH**

**v EUR**

**16 873,85**

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

**Objekt: 15KR-002R.8 - M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas**

Miesto: Ružomberok

Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

Projektant:

Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>14 061,54</b>
D1 - Montážne práce	14 061,54
D2 - M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH - rozhlas	14 061,54
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>14 061,54</b>

# ROZPOČET

Stavba: SO 01 Ubytovací objekt C - REKONŠTRUKCIA

Objekt: 15KR-002R.8 - M-22 Montáž oznamovacích - rozhlas

Miesto: Ružomberok Dátum: 26.02.2015

Objednávateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku Projektant:  
Zhotoviteľ: KRYPTON s.r.o., Poprad Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

14 061,540

### D1 - Montážne práce

14 061,540

#### D2 - M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH - rozhlas

14 061,540

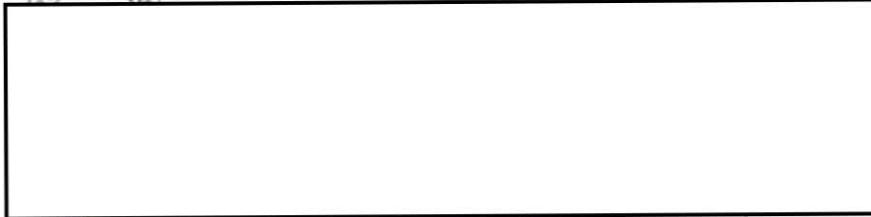
1557	M	22013-R01	Časť A - dodávka KOMPLETNÁ ZOSTAVA ROZHLASOVEJ ÚSTREDNE		0,000	0,000	0,000
1558	M	22013-R01.1	- DIGITÁLNY VÝSTUPNÝ MODUL DOM4-24	ks	1,000	2 931,000	2 931,000
1559	M	22013-R01.2	- HAVARIJNÝ KÁBEL RC22	ks	1,000	39,000	39,000
1560	M	22013-R01.3	- KÁBEL 5XV-DOM	ks	1,000	49,000	49,000
1561	M	22013-R01.4	- KABEL DOM RJ45-XVRJ45	ks	1,000	6,500	6,500
1562	M	22013-R01.5	- VSTUPNO-VÝSTUPNÝ MODUL CIM	ks	1,000	440,000	440,000
1563	M	22013-R01.6	- ZÁLOŽNÝ SIEŤOVÝ ZDROJ PSU	ks	1,000	1 330,000	1 330,000
1564	M	22013-R01.7	- VÝKONOVÝ ZOSIL. 2x400W, 100V/T	ks	1,000	1 186,000	1 186,000
1565	M	22013-R01.8	- DIGITÁLNA STANICA HLASATELA DCS15	ks	1,000	880,000	880,000
1566	M	22013-R01.9	- AKUMULÁTOR 12V/105 Ah	ks	1,000	259,000	259,000
1567	M	22013-R01.10	- REPRODUKTOR NÁSTENNÝ WA 06-165/T	ks	25,000	29,000	725,000
1568	M	22013-R01.11	- REPRODUKTOR STROPNÝ DL 06-130/T	ks	27,000	19,900	537,300
1569	M	22013-R01.12	- 19" RACK STOJAN, KOMPLET POLICE +KÁBEL. PREPOJENIE - odhad	€	1,000	850,000	850,000
1570	K	22013-R02	Časť B - montáž		0,000	0,000	0,000
1571	K	22013-R02.1	- OŽIVENIE,ODSKÚŠANIE, ZAŠKOLENIE A ODOVZD. DO PREVÁDZKY	hod	20,000	19,000	380,000
1572	K	22013-R02.2	- MONT.-ROZHLASOVÁ ÚSTREDŇA	ks	1,000	340,000	340,000
1573	K	22013-R02.3	- MONT. - PULT DIAL. OVLÁDANIA	ks	1,000	22,000	22,000
1574	K	22013-R02.4	- MONT.-BLOK DIALKOVÉHO OVLÁDANIA DIGIT. ZÁZNAMNÍKA	ks	1,000	22,000	22,000
1575	K	22013-R02.5	- MONT.-KONTROLA LINIEK JSC132	ks	1,000	12,000	12,000
1576	K	22013-R02.6	- MONT.- VÝKONOVÝ ZOSILŇOVAČ N	ks	1,000	18,000	18,000
1577	K	22013-R02.7	- MONT.- AUTOMAT. MONITOR ZOSILŇOVAČOV	ks	1,000	22,000	22,000
1578	K	22013-R02.8	- MONT.-ZÁLOHOVÝ ZDROJ	ks	1,000	22,000	22,000
1579	K	22013-R02.9	- MONT.-19" RACK STOJAN DVOJDIELNY 15U, KOMPLET POLICE +KÁBEL. PREPOJENIE	ks	1,000	240,000	240,000
1580	K	22013-R02.10	- MONT.- REPRODUKTOR NÁSTENNÝ WA 06-165/T	ks	25,000	8,000	200,000
1581	K	22013-R02.11	- MONT.- REPRODUKTOR STROPNÝ DL 06-130/T	ks	27,000	10,000	270,000
1582	K	22013-R02.12	- MONT.- ZATIAHNUTIE KÁBLA DO OBJEKTU	bm	537,000	0,200	107,400
1583	K	22013-R02.13	- VYZNAČENIE TRASY V OBJEKTE	bm	537,000	0,100	53,700
1584	K	22013-R02.14	- OSADENIE PRÍCHYTKY do otvoru, v tehlovom murive D 10 mm	ks	297,000	0,500	148,500
1585	K	22013-R02.15	- UKONČ. KÁBLA DO 4x10	ks	56,000	1,500	84,000
1586	K	22013-R02.16	- MONT.- KÁBEL CHKE-V 2x1,5, pod omietkou	m	297,000	0,500	148,500
1587	K	22013-R02.17	- MONT.- KÁBEL CHKE-V 2x1,5, pevne	m	240,000	0,500	120,000
1588	K	22013-R02.18	- MONT.- KÁBEL CYKY -J 3x1,5, pod omietkou	bm	45,000	1,900	85,500
1589	K	22013-R02.19	- UKONČ. KÁBEL CYKY DO 4x10	ks	2,000	1,500	3,000
1590	K	22013-R02.20	- MONT.- JEDNOPÓL. IŠTIČ vč.zapojenia do 25A, LPN B1/10A	ks	1,000	3,500	3,500
1591	M	22013-R03	ČASŤ "C"- NOSNÝ MATERIAL K CEN 922M, 921M		0,000	0,000	0,000
1592	M	22013-R03.1	- KÁBEL CHKE-V 2x1,5	m	565,000	0,750	423,750

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1593	M	22013-R03.2	- KÁBELCYKY -J 3x1,5	m	47,000	0,470	22,090
1594	M	22013-R03.3	PRÍCHYTKY S POZIAR. ÚDOLNOSTOU 732 12 GTP	ks	297,000	0,700	207,900
1595	M	22013-R03.4	- JEDNOPÓL. ISTIČ , LPN B1/10A	ks	1,000	3,900	3,900
1596	K	22013-R04	REKAPITULÁCIA		0,000	0,000	0,000
1597	K	22013-R04.1	MIMOSTAVENIŠTNÁ DOPRAVA 3% z dodávky	€	1,000	100,000	100,000
1598	K	22013-R04.2	PPV	€	1,000	50,000	50,000
1599	K	22013-R04.3	PRESUN 1% z dodávky	€	1,000	100,000	100,000
1600	K	22013-R04.4	PODRUŽNÝ MATERIÁL K POL. Č.5/9 (SÁDRA.PRÍCHYTKY,KLINCE,ŠRÓBY,MATICE,DĽA ÚVODU CEN 921M) 3% z montáže	€	1,000	200,000	200,000
1601	K	22013-R05	.MURÁRSKE VÝPOMOCI - STANOVENÉ DĽA POL. STAVEB. CEN. HSV- 801-1		0,000	0,000	0,000
1602	K	22013-R05.1	- VYSEKANIE RÝH PRE VODIČE V OMIETKE DO š.3cm	m	350,000	1,900	665,000
1603	K	22013-R05.2	- VYVRÁTANIE OTVORU JADRO KORUNKOVÉ DO D 102-122mm	dm3	2,000	25,000	50,000
1604	K	22013-R06	SKÚŠKY VYKONÁVANÉ V RÁMCI STAVEBNO MONT. PRÁC - OCENENÉ HZS/ODHAD		0,000	0,000	0,000
1605	K	22013-R06.1	- PRÁCE NUTNÉ NA KOMPLEXNÉ A PREDKOMPLEXNÉ SKÚŠKY,PREDPÍSANÉ MERANIA,VYPRACOVANIE REVÍZNEJ SPRÁVY A UVEDENIE DO PREVÁDZKY	hod	32,000	22,000	704,000

# MESTO RUŽOMBEROK

č. j.: OSS\_TI\_OŽP-5133/3303/2015-TX1-ŠO

v Ružomberku, dňa 29.06.2015



Vec: Žiadosť o predĺženie platnosti stavebného povolenia.

## R O Z H O D N U T I E

Katolícka univerzita v Ružomberku, IČO 37881279, Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok požiadala dňa 10.06.2015 o povolenie zmeny stavby ešte pred jej dokončením pre stavbu „Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku“, na pozemku, kat. územie : Ružomberok, č. 853801, Parcelné číslo : KN-C 7301, na ktorú vydalo Mesto Ružomberok, stavebné povolenie, pod č. j. OSS-5313/3303/2013-TX1-ŠO, dňa 13. 06. 2013.

Mesto Ružomberok zastúpené MUDr. Igorom Čomborom, PhD. – primátorom mesta, ako príslušný stavebný úrad v zmysle § 117, zákona č. 50/1976 Zb., o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej „stavebný zákon“) v znení neskorších zmien a doplnkov, podľa § 69 ods. 1 stavebného zákona preskúmal žiadosť v rozsahu v akom sa zmena dotýka práv, právom chránených záujmov alebo povinností účastníkov konania, ako i záujmov chránených dotknutými orgánmi a vydáva

### rozhodnutie

ktorým podľa § 69 ods. 1

**predlžuje platnosť stavebného povolenia č. OSS-5313/3303/2013-TX1-ŠO, dňa 13. 06. 2013, právoplatného dňom 14.06.2013 (ďalej len „stavebné povolenie“)**

na stavbu: „Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku“, umiestnenú na pozemkoch, parc. č. KN-C 7301 v katastrálnom území Ružomberok.

#### Mení sa:

- bod : Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť nebola stavba začatá, sa týmto rozhodnutím predlžuje platnosť stavebného povolenia na ďalšie 2 roky odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia so znením tohto bodu : **Rozhodnutie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť nebola stavba začatá.**
- Ostatné podmienky určené v stavebnom povolení zostávajú v platnosti.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** námietky neboli vznesené.

## ODÔVODNENIE

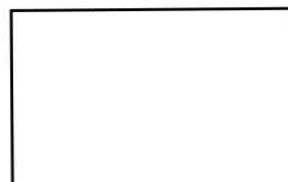
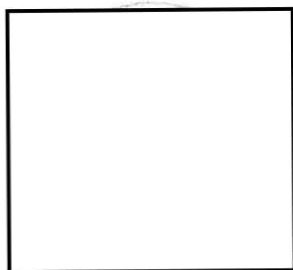
Dňa 10.06.2015 obdržal stavebný úrad žiadosť o predĺženie platnosti stavebného povolenia na stavbu „Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku“, umiestnenú na pozemku na kat. územie : Ružomberok, č. 853801, Parcelné číslo : KN-C 7301, od stavebníka : Katolícka univerzita v Ružomberku, IČO 37881279, Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok.

Stavebný úrad oznámil dňa 12.06.2015 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie stavebného konania o predĺžení platnosti stavebného povolenia pod č. j. OSS-5313/3303/2013-TX1-ŠO a súčasne upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania a určil lehotu 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia, v ktorej mohli účastníci konania uplatniť svoje námietky a pripomienky k navrhovanému predĺženiu platnosti stavebného povolenia. 7- dňová lehota uplynula 26.06.2015. Námietky a pripomienky zo strany účastníkov konania neboli vznesené.

Stavebný úrad preskúmal žiadosť o predĺžení platnosti stavebného povolenia podľa § 67 ods. 2 a § 69 ods. 1 stavebného zákona a bolo zistené, že jej uskutočnením nie sú ohrozené verejné záujmy ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Na základe uvedených skutočností, po preskúmaní žiadosti, bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 54, zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Mesto Ružomberok. O odvolaní rozhodne Okresný úrad Žilina, Odbor výstavby a bytovej politiky, odd. štátnej stavebnej správy. Rozhodnutie je možné preskúmať súdom podľa príslušných ustanovení Občianskeho súdneho poriadku.



**MUDr. Igor Čombor, PhD.**  
primátor mesta

Za vydanie rozhodnutia sa podľa položky 60a písm. a) bod 1 zákona NR SR č. 145/1995 Z. z., o správnych poplatkoch v znení neskorších zmien a doplnkov predpisuje správny poplatok 100 €, ktorý bol uhradený do pokladne Mesta Ružomberok.

### **Rozhodnutie sa doručuje účastníkom konania:**

1. Katolícka univerzita v Ružomberku, IČO 37881279, Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok zastúpené primátorom mesta MUDr. Igorom Čomborom, PhD.
3. Ing. Ján Potoma, Š. N. Hýroša 12, 034 01 Ružomberok

### **Rozhodnutie sa doručuje dotknutým orgánom:**

- Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠSOPaK
- Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠSOH
- Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠVS
- Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠSOO
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Ružomberok
- SSE-D, a. s., Žilina
- Vodárenská spoločnosť Ružomberok, a.s.
- T-COM, Slovak Telekom, a.s., Žilina
- SPP-D, a. s., Bratislava
- Technická inšpekcia, a.s. Banská Bystrica
- Centrálné zásobovanie teplom Ružomberok, s.r.o., Bystrická 1, Ružomberok



# OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA V RUŽOMBERKU

Štátna správa odpadového hospodárstva  
Námestie A. Hlinku č. 74, 034 01 Ružomberok

Katolícka univerzita v Ružomberku  
Nám. A.Hlinku 60  
034 01 Ružomberok

Vyhodnotenie  
03.05.2014

Štátny úrad  
OH 2013/1204-2

Vyhodnotenie  
Sidorova

Príloha  
03.05.2014

## Vec: Vyjadrenie

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku príslušný podľa §-u 3 a §-u 5 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 71 písm. m) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v úplnom znení zákona č. 409/2006 Z.z. ďalej zákon o odpadoch) dala podľa §-u 16 ods. 1, písm. b) 2 zákona o odpadoch toto vyjadrenie:

K predloženému projektu stavby „Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku- Ubytovací objekt C“ investora Katolícka univerzita Ružomberok, z hľadiska odpadového hospodárstva nemáme pripomienky

- pre nakladanie s odpadmi platí § 40c zákona o odpadoch, odpady odovzdať oprávnenej osobe na nakladanie s odpadmi,  
- vytvárať skládky odpadov je zakázané,  
- ku kolaudácii stavby investor, dodávateľ stavby preukáže, ako bolo s odpadmi naložené (faktúry, vážne listky, iné...)

- vytvárať skládky odpadov je zakázané.

V zmysle § 16, ods. 2 zákona o odpadoch je toto vyjadrenie záväzným stanoviskom

Ing. arch. Peter Böcko  
prednosta úradu

Telefon  
044/4311422

Fax  
044/4329114

E-mail  
sidorova@rk.ouzp.sk

Internet  
www.rk.ouzp.sk



# OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA V RUŽOMBERKU

Námestie A.Hlinku 74, 034 01 Ružomberok

Katolícka univerzita v Ružomberku  
Námestie A.Hlinku 60  
034 01 Ružomberok

Vaš list číslo/dňa  
28.8.2013

Naše číslo  
OP/2013/1198-2

Vybavuje  
Ing.Ološ

Ružomberok  
29.8.2013

Vec:

Stanovisko k projektovej dokumentácii „Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku – ubytovací objekt C“

Projektová dokumentácia rieši stavebné upravy objektu, ktorý je súčasťou budovy v areáli komplexu Katolíckej univerzity v Ružomberku, ktorá pozostáva z blokov A – Pedagogická fakulta, B – Aula, C- ubytovacie zariadenie. Blok C – ubytovacie zariadenie sa nachádza v Ružomberku, na pozemku parc.č.7301. Súčasťou stavby je realizácia vodovodnej prípojky, kanalizačnej prípojky a rozvod STL a NTL plynu.

## z hľadiska štátnej správy ochrany prírody a krajiny :

V zmysle § 9, ods.2 zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) k predmetnému projektu organ ochrany prírody a krajiny vydáva nasledovné

### stanovisko :

*Stavba bude realizovaná v území, na ktorom podľa zákona platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (všeobecná ochrana rastlín a živočíchov).*

*K realizácii stavby organ ochrany prírody nemá pripomienky.*



Ing.arch.Peter B o c k o  
Prednosta

Príloha :  
PD

Telefon  
044-4311413

Fax  
044-4311414

E-mail  
olos@ek.uzep.sk

Internet

ICQ

**OBVODNÝ URAD ŽIVOTNEHO PROSTREDIA  
V RUŽOMBERKU**

**Usek štátnej vodnej spravy**

Nám. A. Hlinku č. 74 / 034 01 / Ružomberok

Vas list číslo zo dňa

Náse číslo

Vypracoval Ing. Čihák

v Ružomberku dňa 11. 11. 2015

SVS.2015.01.12.2

Katolícka univerzita v Ružomberku

Nám. A. Hlinku č. 60

Ružomberok

Vec: Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov K1 v Ružomberku (bytovací objekt „C“) -  
vyjadrenie

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, usek štátnej vodnej spravy, ako príslušný  
organ štátnej vodnej spravy v zmysle § 58 a 61 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene  
zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon)  
dáva v zmysle § 28 ods. 1 zákona o vodách nasledovne

vyjadrenie

Z hľadiska štátnej vodnej spravy a štátnej spravy verejných vodovodov a verejných  
kanalizácií k predloženej dokumentácii nemáme pripomienky.

Suhlasíme s vydaním stavebného povolenia.

V zmysle zákona č. 479/2005 Z.z. čl. 18 ods. 9, ktorý mení a doplnia zákon č. 364/2004 Z.z.  
o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov  
(vodný zákon) sa považuje toto vyjadrenie za **záväznú stanovisko**.



Ing. arch. Peter Božkovič  
prednosta úradu



**OKRESNÉ RIADITEĽSTVO  
HASIČSKÉHO A ZÁCHRANNÉHO ZBORU V RUŽOMBERKU**  
Namestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok

Katolícka univerzita v Ružomberku  
Správa budov  
Nam. A. Hlinku 60  
034 01 Ružomberok

Vaš list číslo zo dňa	Naše číslo	Vyhotuje	Ružomberok
ČZ 1180/2013-RI 12.02.2013	ORHZ RK1 76/002/2013	por. Ing. B. Štúr	31.05.2013

**Vec**

Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov **KU** v Ružomberku – ubytovací komplex „C“  
stanovisko pre účely stavebného konania

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie **Zlepšenie kvality ubytovacích priestorov KU v Ružomberku – ubytovací komplex „C“**, miesto stavby Zilinská cesta Ružomberok a sriesením protipožiarnej bezpečnosti stavby **s ú h l a s í** bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu státného požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s ňami ovčetenou projektovou dokumentáciou stavby požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

**Príloha**

1 x PD sada č. 4

pplk. Ing. Slavko Hreha  
riaditeľ

Katolícka univerzita v Ružomberku  
Námestie A. Hlinku 60  
034 01 Ružomberok

Číslo majka: P29902013060101      Vytvárajú: František Hazucha      Dátum: 11.06.2013

**VEC : Vyjadrenie k zvýšeniu odoberaného výkonu z distribučnej siete SSE-D, a.s.**

Názov stavby : Ružomberok Ružomberok 3302450  
Stavebník : Katolícka univerzita v Ružomberku - Námestie A. Hlinku 60 Ružomberok 034 01  
Popis stavby : Hrabovská cesta 1  
Adresa Odberného miesta : Hrabovská cesta 1 Ružomberok 034 01  
Maximálna rezervovaná kapacita :      Iščie pred elektroenergetikou s charakteristikou "B"  
Požadovaný 3x160      Odsúhlasení 03x160 A

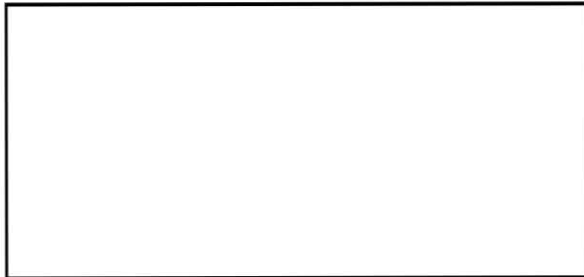
Stredoslovenská energetika - Distribúcia, a.s. (ďalej len SSE-D) s navýšením hlavného ističa  
Súhlasí s nasledovnými pripomenkami

1. V záujmovej oblasti stavby sa energetické zariadenia v mizetku SSE-D, a.s. nenachádzajú
  2. Napojenie na el. energiu žiadame riešiť z existujúcej distribučnej sústavy v danej lokalite NN - spínacie a istiace prvky v trafostanici vo vlastníctve SSE-D, a.s.
  3. SSE-D, a.s. súhlasí so zvýšením odoberaného výkonu a rovnako aj hlavného ističa pred elektroenergetikou s charakteristikou B, za nasledovných podmienok:
    - Pre navýšenie výkonu je potrebné napojenie riešiť z TS 0431s/701 a to z transformátora T 1 nachádzajúcou sa v areáli Katolíckej univerzity s vybudovaním novej skrine merania pre poloprírodné meranie z MTP 300/5
    - Meranie - súčet a meranie čísel umiestniť na verejne prístupné miesto (v trafostanici 701 pre meranie musia byť splnené podmienky pre meranie miesta uverejnené na stránke www.sse.d.sk
    - opravy na energetickom zariadení môže realizovať v súlade s Vyhl. 508/2009 Z.z. odborné spôsobilá osoba. V prípade potreby po uhradení pripojovacieho poplatku požiadava stavebník, prípadne ním poverená osoba, o súhlas na rozplombovanie krytu elektroenergetického rozvádzača a iných zariadení čísel na rozvodni na prístupnej verejnej sieťi. Elektrická tála pripojenia a meranie spotrebovanej elektrickej energie musí byť upravená v zmysle STN a v súlade s podmienkami prevádzkovateľa distribučnej sústavy elektrickej energie. Meranie el. energie žiadame riešiť v elektroenergetickom rozvádzači, ktorý sa musí umiestniť na verejne prístupné miesto na hranici s verejným pozemkom v mieste napojenia pri trafostanici
    - v prípade potreby blízko verejných elektrospotrebiteľov, musia byť splnené bezpečnostné a ochranné podmienky v zmysle prílohy č. 1 k vyhl. č. 508/2009 Z.z. Žiadosť pripojenia týchto elektrospotrebiteľov
  4. Po uprave odberného miesta je potrebné SSE-D, a.s. predložiť:
    - ATEST od MTP zabudovaných v elektroenergetickom rozvádzači
    - protokol o kúsavovej skúške elektroenergetického rozvádzača (spravu o kúsavovej skúške)
    - správu o vykonanej odbornej prehliadke a skúške privodu do elektroenergetického rozvádzača
    - doklad o zaplatení pripojovacieho poplatku v zmysle platného rozhodnutia ÚRSO
  5. Požiadavku na pripojenie upraveného odberného miesta a preložku merania je potrebné uplatniť až po príprave elektrického privodu a elektroenergetického rozvádzača v odbernom mieste. Požiadavku uplatniť sa odberovacieho žiadateľ musí vyplácať dokladom v zmysle Leedu 8.
- Pre pokračovanie procesu pripojenia je bezpodmienečne potrebné uzatvoriť Zmluvu o pripojení s prevádzkovateľom Distribučnej sústavy (ak tak už nebolo urobené - vid' príloha).
- Po potrebnej uprave energetického zariadenia bude potrebné uzatvoriť u vybraného dodávateľa novú Zmluvu o dodávke a distribúciu, resp. Zmluvu o distribúciu
- Prí ďalších žiadostiach k predmetnej veci Vás prosíme kontaktovať našu značku, resp. prílohu fotokopie tohto vyjadrenia.

S pozdravom

Stredoslovenská energetika - Distribúcia, a.s.  
Distribučné zákaznícke služby  
František Hazucha  
Manažér distribučnej oblasti

V prípade otázok ku danej žiadosti nás kontaktujte na informačnej linke 0950 160 007  
Informácie, cenníky a tlačiva sú umiestnené na internetovej stránke SSE-D, a.s., www.sse.d.sk



Katolícka univerzita  
v Ružomberku  
Nám. A. Hlinku 60  
034 01 Ružomberok

Vaš list značky/zo dňa

Naša značka

Vytavuje/linka

Žilina

P29902011030118

Ľapko V

25.03.2011

**Vec:** Vyjadrenie k existencii energetických zariadení v majetku SSE-D, a.s.

**Stavba** stavba internátu – Ružomberok Žilinská cesta pa.č. 7297, 7304, 7302

**Stavebník** Katolícka univerzita v Ružomberku

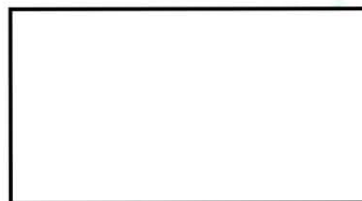
**Bilancia odoberaného výkonu (kW)** bez požiadavky

### SSE-D, a.s. súhlasí s nasledovnými pripomienkami

- 1 V predmetnej lokalite a v jej bezprostrednej blízkosti sa nachádzajú podzemné káblové vedenia VN a NN v majetku SSE-D a.s.
- 2 Od uvedených energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 656/04 Z.z. a príslušných noriem STN. Pri realizácii výkopových prác žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
- 3 Presnú trasu podzemných káblových vedení v majetku SSE-D, a.s. Vám na základe objednávky vytýči pracovník SSE-D, a.s. z Oblastnej kancelárie údržby tel. 043/4253676.
- 4 Pred zahnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSE-D, a.s. musí realizátor prizvať zástupcu SSE-D, a.s. z Oblastnej kancelárie údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia zápisom do stavebného denníka prípadne na kópiu tohto vyjadrenia.
- 5 Porealizačné vyjadrenie Vám bude vydané po predložení zápisu z kontroly zariadenia v majetku SSE, a.s.
- 6 Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj vedenia tretích osôb. Stavbu žiadame realizovať v zmysle platných STN a predpisov.

Pri ďalších žiadostiach k predmetnej veci Vás prosíme o uvádzanie našej značky, resp. priloženie fotokópie tohto vyjadrenia.

S pozdravom



Stredoslovenská energetika, a.s.  
Distribučné zákaznícke služby  
Vladimír Ľapko  
Manažer distribučnej oblasti

V prípade potreby konzultácie, odporúčame kontaktovať linku 0850 166 007 kde Vám pracovníci poskytnú informácie o potrebných dokladoch a ďalšom potrebnom postupe. Informácie, cenníky a tlačivá sú umiestnené aj na internetovej stránke SSE-D, a.s. [www.sse-distribucia.sk](http://www.sse-distribucia.sk)

■ Ulica republiky 5, 010 47 Žilina  
IČ DPH: SK2022187453  
IČO: 36 442 151  
DIČ: 2022187453

■ Tel: +421/41/519 11 11  
Fax: +421/41/519 25 75  
E-mail: [sse@sse.sk](mailto:sse@sse.sk)  
[www.sse-d.sk](http://www.sse-d.sk)

■ Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s.  
je zapísaná v Obchodnom registri  
Okresného súdu Žilina  
Oddiel: Sa Vložka číslo: 10514/R



Katolícka univerzita v Ružomberku  
Nám. A. Hlinku 60  
034 01 Ružomberok

Váš list číslo / zo dňa: 21.2.2013  
Naše číslo: 01/CZT/2013/013  
Vybavuje / linka: Ing. Belko/ [redacted]  
V Ružomberku: 18.3.2013

VEC:

**Vyjadrenie k PD pre stavebné konanie**

CZT Ružomberok, s.r.o. ako dotknutý orgán podľa §140a Zákona č. 50/1976 Z.z. dáva na Vašu žiadosť zo dňa 21.2.2013 nasledovné vyjadrenie:

K rekonštrukcii spočívajúcej vo výmene vykurovacích telies a výmene rozvodov kúrenia v budove súp. č. 2218 na pozemku parc. č. KNC 7301 nemáme žiadne pripomienky.

S vybudovaním vlastnej plynovej kotolne a odpojením sa od sústavy centrálnej dodávky tepla nesúhlasíme.

Odôvodnenie:

Prostredníctvom sústavy CZT je dodávané teplo z Mondi SCP, ktoré je viac ako 60% vyrobené z obnoviteľných zdrojov energie. Skončiť odber tepla v takomto prípade môže odberateľ len vtedy, ak zabezpečí celú dodávku tepla z obnoviteľných zdrojov energie, čo nie je prípad vybudovania vlastnej plynovej kotolne (§20 ods. 3 Zákona 657/2004 Z.z.)

Upozorňujeme Vás, že ide o tepelné zariadenie s celkovým inštalovaným výkonom do 10MW a v takomto prípade je potrebné zabezpečiť záväzné stanovisko obce podľa §31b Zákona 657/2004 Z.z. a podľa §140 písm. b) Zákona č. 50/1976 Z.z.

[redacted]  
[redacted]  
Ing. Vladimír Lajčiak  
výkonný riaditeľ