

ZMLUVA O DIELO

č. 3/06/16/2013

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zák.č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, zák. č. 50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Článok č. 1 ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Objednávateľ: **Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik Odštepný závod Prievidza**
Švéniho 7, 971 53 Prievidza
Zastúpený: Ing. Ján Mokrý, riaditeľ odštepného závodu
IČO : 36038351
DIČ : 2020087982
IČ DPH : SK2020087982
Zapísaný v Obchodnom registri Oddiel : Pš, vložka č. 155/S dňa 29.10.1999
Fakturačná adresa: Lesy Slovenskej republiky, štátny podnik
Odštepný závod Prievidza, Švéniho 7, 971 53 Prievidza

(ďalej len „objednávateľ“)

1.2. Zhotoviteľ: **Via-kom s.r.o.**
Lúčna 891/2, 965 01 Žiar nad Hronom
Zastúpený: I. Lalo – konateľ spoločnosti
bankové spojenie:
číslo účtu:
IČO: 45 472 718
IČ DPH: SK2022995172

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok č. 2 VÝCHODISKOVÉ PODKLADY

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka zhotoviteľa zo dňa 2.10.2013, ktorá je po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami považovaná za prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 2.2 Základné údaje:
- 2.2.1 Názov stavby: **Administratívna budova Expedičný sklad dreva Topoľčany – stavebné úpravy**
- 2.2.2 Miesto stavby: **k. ú. Topoľčany**
- 2.2.3 Projektant: **Ing. Dušan Grék**
- 2.2.4. Inžinierska činnosť (project manager): **Ing. Ladislav Chalmovianský**
- 2.2.5 Doba výstavby: **9 mesiacov odo dňa účinnosti zmluvy**

Článok č. 3 PREDMET PLNENIA

- 3.1. Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa riadne a včas vykonať dielo (stavbu) „**Administratívna budova Expedičný sklad dreva Topoľčany – stavebné úpravy**“ podľa projektovej dokumentácie (Projektovú dokumentáciu vypracoval Ing. Dušan Grék), v súlade s cenovou ponukou a kalkuláciou podľa výkazu výmer, ktorý je súčasťou projektovej dokumentácie a taktiež záväzok zhotoviteľa dodať objednávateľovi všetky s tým súvisiace doklady, týkajúce sa realizácie diela a jeho kvality, predovšetkým doklady potrebné k úspešnému kolaudačnému konaniu stavby.
- 3.2. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa s vyššie uvedenou projektovou dokumentáciou vrátane výkazu výmer v plnom rozsahu oboznámil pred podpisom tejto zmluvy a na jej základe predložil objednávateľovi cenovú ponuku - ocenený výkaz výmer (ďalej len „rozpočet“) tvoriaci neoddeliteľnú prílohu č. 1 tejto zmluvy. Zhotoviteľ teda potvrdzuje, že je schopný vykonať dielo za dohodnutú cenu uvedenú v článku č. 5 a za podmienok uvedených v tejto zmluve. Zmluvné strany považujú rozpočet za záväzný a úplný.
- 3.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a podľa pokynov objednávateľa.
- 3.4. Zmeny oproti projektovej dokumentácii a priloženému rozpočtu môže nariadiť len objednávateľ, pričom musia byť riešené formou dodatku v súlade s článkom č. 19 tejto zmluvy. K zmene riešenia oproti projektovej dokumentácii a rozpočtu dôjde v prípade ak budú po odovzdaní staveniska zistené nové skutočnosti ktoré preukážu:
 - a) že dielo nie je možné vykonať v súlade s projektovou dokumentáciou,
 - b) že vykonanie diela zmeneným spôsobom bude pre objednávateľa ekonomicky výhodnejšie (finančná úspora, zlepšenie technických parametrov diela...).
- 3.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať v súlade s harmonogramom realizácie prác (ďalej len „harmonogram“), ktorý bol vypracovaný ako súčasť ponuky zhotoviteľa na predmetnú súťaž a tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 2 tejto zmluvy. Harmonogram realizácie prác vychádza z termínov uvedených v článku č. 2, odsek 2.2.5 a v článku č. 4, odsek 4.1.
- 3.6. V prípade ak počas realizácie diela dôjde k udalostiam, ktoré znemožnia vykonať dielo v súlade s projektovou dokumentáciou, rozpočtom a harmonogramom je zhotoviteľ povinný práce na diele zastaviť, ihneď zaznamenať tieto skutočnosti do stavebného denníka a zároveň o nich písomne upovedomiť objednávateľa. Objednávateľ je povinný do desiatich pracovných dní rozhodnúť o spôsobe ďalšieho postupu pri vykonávaní diela.

Článok č. 4 ČAS PLNENIA

- 4.1 Pre definitívne ukončenie stavby – stavebnej časti, vrátane protokolárneho prevzatia diela platí termín **9 mesiacov odo dňa účinnosti tejto zmluvy.**
- 4.2 Doba omeškania, ktorú spôsobil objednávateľ sa môže pripočítat' k času plnenia podľa odseku 4.1 tohto článku, ale musí byť riadne zapísaná a potvrdená zmluvnými stranami v stavebnom denníku a potvrdená aj dodatkom k tejto zmluve.
- 4.3 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané dielo prevezme a zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu v súlade s touto zmluvou.
- 4.4 Zmluvné strany sa dohodli, že na účely tejto zmluvy sa dielo považuje za riadne vykonané a odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu stavby bez akýchkoľvek väd a nedorobkov obidvoma zmluvnými stranami.

Článok č. 5 CENA

- 5.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu článku č. 3 je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/ 1996 Z.z. o cenách v platnom znení ako cena pevná, úplná a nemenná a je doložená rozpočtom.
- 5.1.1 Cena za zhotovenie diela podľa článku 3 je **83 344 € - bez DPH**, k cene diela bude pripočítaná DPH v príslušnej zákonnej výške. Slovom osemdesiattritisíc tristoštyridsať štyri € bez DPH.
- 5.2 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
- 5.3 Stavenisková a mimo stavenisková doprava je zakalkulovaná v jednotkových cenách.
- 5.4 V prípade, že dôjde v súlade s odsekom 3.4 tejto zmluvy k navýšeniu rozsahu prác, tak sa ich cena určí:
- pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte bude zachovaná ich jednotková cena
 - pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte, ale obsiahnutých v cenníku CENEKON budú cenníkové ceny požadovaných navyše prác upravené o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a aktuálnou cenníkovou cenou za predmet plnenia.
 - pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte a ani v cenníku CENEKON bude ich cena predmetom rokovania na ktoré zhotoviteľ pripraví kalkuláciu obsahujúcu rozbor jednotkových cien podľa kalkulačného vzorca:
priamy materiál
priame mzdy
ostatné priame náklady (odvody z rniezd, stroje a tarifná doprava)
výrobná réžia zo základné 2+3
správna réžia zo základné 2 + 3 + 4
vedľajšie rozpočtové náklady + kompletačná činnosť
zisk zo základné 2+3+4+5+6
Jednotková cena spolu:
Priamy materiál:
cena bude doložená príslušným dokladom s dopočítaním obstarávacích nákladov (platí aj pre špecifikácie).
Priame mzdy
budú použité tarifné mzdy pre príslušnú profesiu a tarifnú triedu zhotoviteľa upravené o nezaručenu časť mzdy v určenej výške.
Ostatné priame náklady
odvody zo mzdových nákladov podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny, sadzby stroj hodin budu podľa cenníkov ODIS/CENEKON (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží dodávateľ individuálnu kalkuláciu strojhodiny), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu.
Sadzby nepriamych nákladov
(podľa skutočných režijných nákladov firmy)
 - výrobná réžia HSV%
 - výrobná réžia PSV %
 - správna réžia HSV %
 - PSV %
 - VRN %
 - Kompletačná prirážka %
 - zisk%
- 5.5 Práce, ktoré zhotoviteľ vykonal bez zadania, alebo bez objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od zmluvy (v rozpore s odsekom 3.4 článku č. 3) nie je povinný objednávateľ zaplatiť.

Článok č. 6 PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Cenu za zhotovenie diela zaplatí objednávatel' na základe faktúry, ktorú zhotoviteľ doručí objednávatel'ovi po podpísaní preberacieho protokolu bez väd a nedorobkov. Prílohou faktúry je súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený Project Managerom objednávatel'a. Faktúra sa považuje za doručenú, ak bola doručená ako doporučená zásielka alebo bola osobne prevzatá Project Managerom a dátum prevzatia bol potvrdený jeho podpisom.
- 6.2 Lehota splatnosti je 30 dní od doručenia faktúry objednávatel'ovi, za podmienky že bola objednávatel'om schválená v zmysle odseku 6.1. tohto článku. Objednávatel' skontroluje údaje, uvedené vo faktúre v lehote jej splatnosti a v prípade zistených rozdielov môže objednávatel' faktúru vrátiť k prepracovaniu. Objednávatel' neposkytuje zhotoviteľovi žiadne zálohové platby.
- 6.3 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, zisťovací protokol potvrdený povereným pracovníkom objednávatel'a a súpis vykonaných prác. V prípade, že faktúra nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávatel' je oprávnený vrátiť ju na prepracovanie. V takom prípade sa preruší lehota splatnosti až do doručenia opravenej faktúry.
- 6.4. V prípade, ak je počas platnosti tejto zmluvy dodávateľ evidovaný na Zozname platiteľov DPH, u ktorého nastali dôvody na zrušenie jeho registrácie v zmysle § 81 ods. 4, písm. b) druhého bodu zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, tak sa menia a dopĺňajú doteraz dohodnuté platobné podmienky z tejto zmluvy nasledovne:
- Objednávatel' zadrží čiastku 20 % z každej fakturovanej sumy bez DPH ako zábezpeku do doby preukázania zaplata danie uvedenej na predmetnej faktúre zo strany zhotoviteľa v súlade so zákonom 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Zábezpeka zaniká ku dňu preukázania zaplata danie z predmetnej faktúry objednávatel'ovi zhotoviteľom. Objednávatel' je povinný vykonať úhradu zábezpeky zhotoviteľovi z predmetnej faktúry do 30 dní odo dňa preukázania zaplata danie zhotoviteľom.
 - Zmluvné strany sa zároveň výslovne dohodli, že účinky zmeny platobných podmienok tejto zmluvy v zmysle tohto ods. 6.4 tohto článku nastanú jednostranným úkonom objednávatel'a, a to vznikom prvej zábezpeky podľa tohto odseku 6.4 tohto článku.

Článok č. 7 PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 7.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.
- 7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že on a jeho subdodávateľa sú oprávnení vykonávať činnosť podľa článku č. 3 tejto zmluvy.
- 7.3 Stavebno-technický dozor bude vykonávať zástupca objednávatel'a, ktorý je oprávnený a povinný kontrolovať, usmerňovať a preberať práce vykonané zhotoviteľom. O termíne ukončenia prác, ktoré sa stanú ďalším výkonom neprístupné, oboznámi zhotoviteľ technického zástupcu objednávatel'a formou zápisu v stavebnom denníku. Inžiniersku činnosť, zastupovanie objednávatel'a pri preberaní a odovzdávaní prác a dodávok a odstraňovaní väd, zastupovanie objednávatel'a pri kolaudačnom konaní zabezpečuje v mene objednávatel'a Project Manager.
- 7.4 Objednávatel' je povinný odovzdať stavenisko v termíne najneskôr do štrnástich dní odo dňa účinnosti zmluvy vypratane tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy a súčasne mu odovzdá kópiu právoplatného stavebného povolenia, alebo povolenia, ktoré ho v súlade s platnými zákonmi nahrádza.
- 7.5 Za vytýčenie všetkých podzemných a nadzemných vedení a inžinierskych sietí na stavenisku je zodpovedný zhotoviteľ.
- 7.6 Objednávatel' nezodpovedá za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí, ku ktorému dôjde po odovzdaní staveniska.

- 7.7 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi pri odovzdávaní staveniska vytýčené základné smerové a výškové body a vymedzí hranice staveniska.
- 7.8 Objednávateľ pri odovzdávaní staveniska určí zhotoviteľovi vymedzené plochy pre zariadenia staveniska, skládky, zemníky.
- 7.9 Zariadenie staveniska si zabezpečuje zhotoviteľ sám na vlastné náklady.
- 7.10 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
- 7.11 Zhotoviteľ v zmysle rozsahu diela a počas doby jeho plnenia v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť práce a ochranu zdravia svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov pri výkone zmluvných činností.
- 7.12 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany pred požiarmi.
Jedná sa hlavne o povinnosti ustanovené osobitnými predpismi (napríklad: Zákon č. 124/2006 Z.z., Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z.z., Zákona č. 314/2001 Z.z., Vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z.).
- 7.13 Funkciou koordinátora bezpečnosti na stavenisku sa poveruje zhotoviteľ. Koordinátor bezpečnosti sa zaväzuje zabezpečiť všetky povinnosti, stanovené v § 5 Nariadenia vlády SR č. 396 z 1.7.2006. V prípade porušenia týchto povinností a vzniku škody v príčinnej súvislosti s ich porušením, bude túto znášať koordinátor bezpečnosti.
- 7.14 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady a nečistoty, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 7.15 Zhotoviteľ je zodpovedný za akékoľvek zničenie alebo poškodenie majetku, zranenia osôb a ich usmrtenie, ku ktorým dôjde počas alebo ako následok vykonávania prác v rámci tejto zmluvy.
- 7.16 Zhotoviteľ nesmie uskladňovať na stavenisku materiály a zariadenia, nesúvisiace s prácami podľa tejto zmluvy.
- 7.17 Stavebné látky a dielce, ktoré nezodpovedajú normám a požiadavkám kvality, musí zhotoviteľ odpratať zo staveniska.
- 7.18 Zhotoviteľ je povinný viesť od prvého dňa odovzdania staveniska objednávatelom až do odstránenia prípadných väd stavebný denník. Pokyny k vedeniu stavebného denníka budú prejednané na spoločnom rokovaní zmluvných strán pri preberaní staveniska. Stavebný denník musí byť k dispozícii na pracovisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov zmluvných strán. Zhotoviteľ je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonaných prác od dodaného technologického postupu prác, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnenia prác, informácie o dodávkach materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmie byť vynechané voľné miesto. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, resp. osoba oprávnená jednať v realizačných veciach objednávatel'a, alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 7.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať objednávatel'a na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Objednávateľ môže dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, ale na svoje náklady, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, budú tieto práce vykonané na náklady zhotoviteľ'a.
- 7.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred objednávatel'a k účasti na všetkých predpísaných skúškach.
- 7.21 Zhotoviteľ sa zaväzuje do 2 dní po skončení diela vypratať stavenisko, upratať ho a protokolárne ho v pôvodnom stave odovzdať objednávatel'ovi.
- 7.22 Ak zhotoviteľ zistí vadu v projektovej dokumentácii, je povinný okamžite prerušiť práce v takom rozsahu, ktorý by zamedzil realizáciu chybnej časti a zároveň okamžite upozorniť objednávatel'a a projektanta na zistenú vadu.

Článok č. 8 ODOVZDANIE DIELA

- 8.1 V prípade, že dôjde počas výstavby ku odchýlkam od projektovej dokumentácie, tak zhotoviteľ pred odovzdaním diela vyhotoví projekt skutočného vyhotovenia a odovzdá ho objednávateľovi v dvoch vyhotoveniach a v elektronickej podobe - formát dwg.
- 8.2 Zhotoviteľ je povinný vykonať na vlastné náklady skúšky a predložiť ich výsledky a atesty: Skúška na pevnosť betónu, Atesty zabudovaných materiálov...
- 8.3 Zhotoviteľ vyzve na prevzatie diela objednávateľa písomne, najmenej 3 pracovné dni vopred po splnení podmienok uvedených v odsekoch 8.1. a 8.2. tohto článku.
- 8.4 O odovzdávaní diela bude spísaný preberací protokol, z ktorého bude zrejмый stav diela v čase jeho prevzatia objednávateľom.
- 8.5 V prípade, že pri protokolárnom odovzdávaní a preberaní diela objednávateľ zistí, že dielo má vady, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu, nie je povinný toto dielo prebrať a spíše so zhotoviteľom zápis, ktorý bude obsahovať zistené vady, lehoty a spôsob ich odstránenia. Zhotoviteľ je v tomto čase v omeškani s plnením a je povinný platiť úroky z omeškania a zmluvnú pokutu podľa článku č. 11.
- 8.6 K odovzdaniu diela zhotoviteľ pripraví príslušné atesty a certifikáty o použitých materiáloch, doklady o vykonaných skúškach, revízne správy, kópie zápisov v stavebnom denníku a pod., podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Ak všeobecne záväzné právne predpisy alebo záväzné časti platných štátnych noriem určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, musí úspešne vykonanie týchto skúšok predchádzať prevzatiu diela.

Článok č. 9 VÝROBNÉ PODKLADY

- 9.1. Objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi v rozsahu nevyhnutnom potrebné spolupôsobenie, spočívajúce najmä v priebežných konzultáciách počas priebehu výstavby.
- 9.2. Projektovú dokumentáciu pre realizáciu odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi v dvoch vyhotoveniach.
- 9.3. Objednávateľ zodpovedá za to, že odovzdané podklady a doklady sú bez právnych väd.
- 9.4. Podklady, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi bezplatne.

Článok č. 10 ZÁRUČNÁ DOBA A ZÁRUKA

- 10.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy, platnej projektovej dokumentácie, podľa noriem STN a rozpočtu, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2. Záručná doba začína plynúť dňom podpísania preberacieho protokolu objednávateľom a platí **36 mesiacov**.
- 10.3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo počas výstavby a počas záručnej doby. Zmluvné strany sa dohodli pre prípad vady diela, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezodplatne a bezodkladne odstrániť vady.
- 10.4. Objednávateľ je povinný reklamáciu uplatniť písomnou formou bezodkladne po zistení vady.
- 10.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetky vady počas výstavby a záručnej doby na vlastné náklady a to najneskôr do 15 kalendárnych dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie, za predpokladu, že objednávateľ vzhľadom na ich rozsah neurčí dlhšiu dobu.
- 10.6. Ak zhotoviteľ neodstráni vady počas záručnej doby do dohodnutého termínu ani po písomnej výzve, objednávateľ zabezpečí odstránenie vady iným subjektom na náklady zhotoviteľa, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť do 14 dní od uplatnenia týchto nákladov u zhotoviteľa.
- 10.7. V prípade ojedinelých drobných väd resp. nedorobkov, ktoré sami o sebe ani v spojení s inými nebránia riadnemu užívaniu diela, sa zhotoviteľ zaväzuje na ich odstránení do 10 dní odo dňa protokolárneho prevzatia objednávateľom.

Článok č. 11 PENÁLE A ZMLUVNÉ POKUTY

- 11.1. Ak zhotoviteľ odovzdá dielo, uvedené v článku č. 3, odsek 3.1. tejto zmluvy po termíne, uvedenom v článku č. 4, odsek 4.1. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1 tejto zmluvy za každý deň omeškania objednávateľovi. To platí len v prípade, že doba omeškania s odovzdaním diela nepresiahne 30 dní.
- 11.2. V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo uvedené v článku č. 3, odsek 3.1. tejto zmluvy ani do 30 dní po termíne uvedenom v článku č. 4, ods. 4.1. tejto zmluvy, môže si objednávateľ nárokovať zmluvnú pokutu vo výške 10 % z ceny diela uvedenej v článku č. 5, odsek 5.1.1.
- 11.3. V prípade, že objednávateľ odstúpi od tejto zmluvy v zmysle článku č. 20, odsek 20.5, tak si môže nárokovať zmluvnú pokutu voči zhotoviteľovi vo výške 10 % z ceny diela podľa článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy.
- 11.4. Ak zhotoviteľ neodstráni vady v termíne podľa článku č. 10, odsek 10.5. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 50,00 € za každý deň omeškania objednávateľovi.
- 11.5. Pri omeškaní objednávateľa s úhradou faktúry je zhotoviteľ oprávnený účtovať úrok z omeškania v príslušnej zákonnej výške.
- 11.6. Popri zmluvnej pokute ma objednávateľ aj nárok na náhradu škody prevyšujúcu zmluvnú pokutu.
- 11.7. Zmluvné pokuty podľa ods. 11.2 a 11.3 tohto článku sa nekumulujú
- 11.8. Zhotoviteľ je povinný uhradiť zmluvnú pokutu podľa tohto článku do piatich dní odo dňa jej uplatnenia.
- 11.9. Objávateľ je oprávnený započítať jednostranným úkonom svoje nároky z titulu zmluvných pokút voči všetkým pohľadávkam Zhotoviteľa voči Objávateľovi.

Článok č. 12 PREVOD A POSTÚPENIE ZMLUVY, PODDODÁVATELIA

- 12.1 Prevod a postúpenie zmluvy alebo jej časti je možný len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný vykonať práce vo vlastnom mene.
- 12.2 Činnosť poddodávateľov sa posudzuje ako činnosť zhotoviteľa, vrátane zodpovednosti za prípadne vzniknutú škodu.
- 12.3 Zhotoviteľ vykoná dielo vlastnými kapacitami, prípadne z časti subdodávateľsky, tak ako uviedol vo svojej súťažnej ponuke pred podpisom tejto zmluvy. Prípadná zmena subdodávateľov oproti zoznamu uvedenému v rámci súťažnej ponuky je možná až po jej písomnom schválení objednávateľom. Žiadosť o zmenu musí obsahovať zdôvodnenie zmeny subdodávateľa, v rozpočte vyznačené položky, ktoré bude realizovať a taktiež potvrdenie o oprávnenosti nového subdodávateľa uskutočňovať predmetné stavebné práce. Zmenou subdodávateľov nemôže dôjsť ku percentuálnemu navýšeniu podielu subdodávok.

Článok č. 13 VYSVETLENIE POJMOV

- 13.1 Pojmy:

Výkresy – znamená a zahŕňa všetky vydané výkresy a aj tie, ktoré budú vydané v súlade s touto zmluvou ako aj ich modifikácie, ktoré sú schválené projektantom a objednávateľom.

Deň, týždeň, mesiac – znamená kalendárny deň, týždeň, mesiac podľa platného kalendára v SR. Týždeň začína pondelkom a končí nedeľou.

Pracovný deň – znamená kalendárny deň podľa kalendára v SR, okrem dní pracovného pokoja.

Dni pracovného pokoja – znamená soboty, nedele a štátom uznané sviatky.

Jazyk – oficiálnym jazykom pre účely tejto zmluvy je jazyk slovenský a metrický systém.

Stavenisko – je miesto, určené k realizácii stavby alebo udržiavacím prácam a zahrňuje stavebný pozemok.

Pracovisko – je časť staveniska, určená objednávatelom pre činnosť zhotoviteľa a zahŕňa pozemky pod objektmi, ktoré sú predmetom tejto zmluvy, plochy, určené na zariadenie staveniska, skládky, zemníky a prístupové cesty. Bez súhlasu objednávatel'a zhotoviteľ nesmie použiť iné časti staveniska.

Výrobné výkresy – sú dielčie výkresy, potrebné pre realizáciu diela, ktoré si zhotoviteľ vyhotovuje sám a na vlastné náklady, ale podliehajú schváleniu projektanta a sú súčasťou výrobnéj dodávateľskej dokumentácie.

Článok č. 14

PRACOVNÍCI ZHOTOVITEĽA A KOMUNIKÁCIA

- 14.1 Zodpovední pracovníci zhotoviteľa: Ivan Lalo
- 14.2 Písomná korešpondencia medzi zhotoviteľom a objednávatelom bude v jazyku slovenskom.

Článok č. 15

ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY

- 15.1 Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávatelovi všetku škodu, ktorá bola objednávatelovi spôsobená v súvislosti s vykonaním diela ako aj náklady, ktoré objednávatel preukázateľne vynaložil na náhradu škody, ktorá vznikla tretej osobe v súvislosti s vykonaním diela a bola preukázateľne spôsobená pracovníkmi zhotoviteľa a subdodávateľmi dodávateľa počas realizácie diela.
- 15.2 Nebezpečenstvo škody na diele znáša objednávatel až od prevzatia diela podľa článku č. 4 odsek 4.4.

Článok č. 16

RIEŠENIE SPOROV

- 16.1 Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú riešiť dohodou a ak nedôjde k dohode, zmluvné strany požiadajú o vyriešenie sporu príslušný súd SR.

Článok č. 17

VYŠŠIA MOC

- 17.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú vojna a mobilizácia. Proti škodám z titulu živeľnej pohromy je zhotoviteľ povinný dielo poistiť až do odovzdania objednávatelovi.
- 17.2 Štrajk pracovníkov zhotoviteľa, ako aj jeho poddodávateľov, sa nepovažuje za vyššiu moc pre účely tejto zmluvy.

Článok č. 18

ZMENY A DODATKY

- 18.1 Zmeny textu a údajov tejto zmluvy a dodatky k tejto zmluve je možné urobiť len písomnou formou a budú platné len ak sú potvrdené podpismi oprávnených zástupcov oboch zmluvných strán.
- 18.2 V prípade, že sa bude preukázateľne potrebné v drobnostiach odchyliť od rozpočtu a tieto zmeny nebudú mať za následok zmenu prijatého riešenia a ani navýšenie dohodnutej ceny uvedenej v článku č. 5, odsek 5.1.1. tejto zmluvy o viac ako 5%, tak sa v súlade s článkom č. 7, odsek 7.18. podrobne zapíšu do stavebného denníka a súhlas s ich realizáciou potvrdia podpisom obe zmluvné strany. Za objednávatel'a je oprávnený dohodnuté zmeny podpísať riaditeľ OZ a za Zhotoviteľa podpisuje osoba oprávnená konať v jeho mene v súlade s údajmi vedenými v príslušnom registri, alebo iná osoba na základe priloženého splnomocnenia. Pred ukončením stavby budú všetky tieto zmeny zapracované do dodatku k tejto zmluve. Fakturácia zmenených položiek je možná až po podpise dodatku oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

Článok č. 19 OSTATNÉ USTANOVENIA

- 19.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú bez prietáhov informovať o všetkých skutočnostiach, ktoré by mohli ovplyvniť plnenie tejto zmluvy alebo kvalitu prác a budú pristupovať k svojim povinnostiam tak, aby nevznikli žiadne škody alebo sa znížila hodnota diela.
- 19.2 Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné, technické a finančné informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom alebo ich získali v prípravnom období a počas realizácie diela, nespístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera. Týmto ustanovením nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce objednávateľovi zo všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 19.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať živnosť v rozsahu článku č. 3 tejto zmluvy, pričom je v prípade straty tohto oprávnenia povinný o tom informovať objednávateľa bez zbytočného odkladu.
- 19.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii s odbornou starostlivosťou a profesionalitou k spokojnosti objednávateľa.
- 19.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii v súlade s ustanoveniami Stavebného zákona SR.
- 19.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje v prípade potreby vybaviť výnimku zo zakázaných činností v lesoch (napr. § 31, odst. 1 písm. a/ a d/ zákona NR SR č. 326/2005 Z. z. o lesoch)

Článok č. 20 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 20.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nebude prenášať na objednávateľa svoje záväzky voči štátnym orgánom, samospráve, daňovým úradom, sociálnej a zdravotnej poisťovni, úradu práce a ostatným právnickým a fyzickým osobám.
- 20.2 Ostatné podmienky a vzťahy medzi zmluvnými stranami, nešpecifikované v tejto zmluve, sa budú riešiť v súlade s Obchodným zákonom.
- 20.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha č. 1 (cenová ponuka zhotoviteľa vypracovaná na základe projektovej dokumentácie a výkazu výmer) a príloha č. 2. (Harmonogram realizácie prác)
- 20.4 Prílohami tejto zmluvy sú projektová dokumentácia vrátane výkazu výmer, výpis zo živnostenského registra/ obchodného registra zhotoviteľa.
- 20.5 Zmluvné strany majú právo odstúpiť od zmluvy pre podstatné ako aj nepodstatné porušenie zmluvných povinností v zmysle § 344 a násl. Obchodného zákonníka.
- 20.6 Podstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa sa pre účely tejto zmluvy rozumie najmä:
- a. neprevzatie staveniska v termíne do jedného kalendárneho týždňa odo dňa doručenia písomnej žiadosti zhotoviteľovi na jeho prevzatie,
 - b. omeškanie zhotoviteľa s realizáciou prác oproti predloženému harmonogramu (príloha č. 2 tejto zmluvy) o viac ako 14 dní, ktoré nebude písomne odsúhlasené objednávateľom,
 - c. nedodržanie zmluvného termínu výstavby,
 - d. porušenie technologickej disciplíny, vrátane nedodržania projektu,
 - e. strata oprávnenia vykonávať predmetnú činnosť,
 - f. realizácia stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov v rozpore so znením článku 12, ods. 12.3.
- 20.7 Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 20.8 Pri odstúpení od zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo na náhradu škody, spôsobenej mu z titulu porušenia záväzkov a zmluvnej pokuty podľa článku č. 11.
- 20.9 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle § 47a, ods. 1 Občianskeho zákonníka v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 20.10 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením zmluvy v jej plnom rozsahu vrátane príloh a dodatkov v centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.

- 20.11 Zásielka odoslaná poštou ktoroukoľvek zo zmluvných strán sa v zmysle tejto zmluvy považuje za doručení aj v prípade, ak sa ako neprevzatá vráti odosielateľovi. Zásielka sa doručuje ako doporučená na adresu druhej zmluvnej strany zapísanú v obchodnom/živnostenskom/ registri. Zásielka sa považuje za doručení deň nasledujúci po jej vrátení poštou ako neprevzatej odosielateľovi.
- 20.12 Táto zmluva je vyhotovená v piatich rovnopisoch. Objednávateľ obdrží tri rovnopisy a zhotoviteľ obdrží dva rovnopisy.

v Prievidzi dňa 25.11.2013

v Prievidzi dňa 25.11.2013

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Ing. Ján Mokrý
riaditeľ OZ Prievidza

Ivan Lalo
konateľ spoločnosti

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy	JKSO	
Názov objektu	Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy	EČO	
Názov časti		Miesto	Topoľčany
Objednávateľ		IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotoviteľ	VIA-KOM s.r.o.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Viliam Bajzík	11.09.2013	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	17 367,23	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	62 607,98	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		79 975,21	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant Dátum a podpis Objednávateľ Dátum a popis Zhotoviteľ Dátum a podpis	D Celkové náklady 23 Súčet 7, 12, 19-22 79 975,21 24 20 % 0,00 DPH 0,00 25 20 % 79 975,21 DPH 15 995,04 26 Cena s DPH (r. 23-25) 95 970,25 E Prípochty a odpočty 27 Dodávky objednávateľa 0,00 28 Kízavá doložka 0,00 29 Zvýhodnenie + - 0,00
Pečiatka	Pečiatka
Pečiatka	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy
Objekt: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy
Časť:
JKSO:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: VIA-KOM s.r.o.
Dátum: 11.09.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
1	Zemné práce	2 806,89
2	Zakladanie	799,64
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1 182,12
4	Vodorovné konštrukcie	2 729,90
5	Komunikácie	1 685,90
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	12 899,94
8	Rúrové vedenie	9,39
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 949,84
99	Presun hmôt HSV	2 137,54
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	361,47
712	Izolácie striech	13,42
713	Izolácie tepelné	2 182,70
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	753,78
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	254,15
723	Zdravotechnika - plynovod	1,19
725	Zdravotechnika - zariad'. predmety	1 343,31
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	43,48
762	Konštrukcie tesárske	12 381,04
764	Konštrukcie klampiarske	6 069,41
765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	501,19
766	Konštrukcie stolárske	3 548,03
767	Konštrukcie doplnkové kovové	4 760,72
771	Podlahy z dlaždíc	2 527,77
776	Podlahy povlakové	0,62
781	Dokončovacie práce a obklady	1 498,41
783	Dokončovacie práce - nátery	4 395,80
784	Dokončovacie práce - maľby	799,03
21-M	Elektromontáže	6 338,55
	<u>Celkom</u>	<u>79 975,21</u>

ROZPOČET

Stavba: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy

Objekt: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy

Časť:

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: VIA-KOM s.r.o.

Dátum: 11.09.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		1	Zemné práce				2 806,89	
1	K	PK	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	44,870	11,54	517,67	20,0
2	K	PK	131301101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3	m3	23,994	7,70	184,83	20,0
3	K	PK	132301201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	72,960	18,81	1 372,23	20,0
4	K	PK	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	21,888	1,31	28,70	20,0
5	K	PK	132311101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m3	4,157	49,56	206,02	20,0
6	K	PK	132311119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným alebo pneumatickým náradím v hornine tr. 4	m3	1,247	8,82	11,00	20,0
7	K	PK	133301201	Výkop šachty nezapaženej hornina 4 do 100 m3	m3	4,860	32,48	157,84	20,0
8	K	PK	133301209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.4	m3	1,458	3,01	4,39	20,0
9	K	PK	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	69,928	1,05	73,22	20,0
10	K	PK	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezuhutnených	m3	69,928	0,64	44,47	20,0
11	K	PK	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	36,043	2,10	75,76	20,0
12	K	PK	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	4,725	13,56	64,07	20,0
13	M	MAT	583373050	Piesok	t	7,891	8,45	66,70	20,0
	D		2	Zakladanie				799,64	
14	K	PK	274313521	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	m3	4,716	59,14	278,91	20,0
15	K	PK	275313521	Betón základových pätiiek, prostý tr.C 12/15	m3	4,099	59,06	242,07	20,0
16	K	PK	289902111	Otlčenie alebo osekanie vrstiev omietok L stien, -0,06300t	m2	32,000	8,71	278,66	20,0
	D		3	Zvislé a kompletne konštrukcie				1 182,12	
17	K	PK	314291149	Murivo komínov z tehál šamotových dĺžky 250mm s III MC-15	m3	0,396	284,40	112,62	20,0
18	K	PK	33123132	Príplatok za zálievku dutín tvárnic	m3	3,240	46,14	149,48	20,0
19	K	PK	331231324	Murivo pilierov štvorhranných z kvádrov CD/1100 P 15, 360x240x140 mm, pod omietku, na MVC-2,5	m3	3,060	79,75	244,04	20,0
20	K	PK	33123133	Výstuž pre piliere z betónových tvárnic	t	0,142	950,56	134,98	20,0
21	K	PK	342273150	Priečky PORFIX 500x250x150 hr. 150 mm	m2	34,500	15,68	541,00	20,0
	D		4	Vodorovné konštrukcie				2 729,90	
22	K	PK	411388531	Zabetónov. otvoru s plochou 0, 25-1,00 m2, v stropoch zo železobetónu a tvárnicových a v klenbách	m3	0,816	183,72	149,92	20,0
23	K	PK	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	16,383	75,68	1 239,80	20,0
24	K	PK	417351115	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	63,085	4,86	306,34	20,0
25	K	PK	417351116	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	63,085	1,80	113,62	20,0
26	K	PK	417361721	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10425	t	0,943	950,56	896,37	20,0
27	K	PK	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,350	17,67	23,85	20,0

	D	5	Komunikácie					1 685,90	
28	K	PK	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr.200 mm	m2	182,620	3,57	651,22	20,0
29	K	PK	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr.6cm pre peších nad 20 m2	m2	53,400	8,99	480,23	20,0
30	M	MAT	5922905000	Betónová zámková dlažba	m2	58,740	9,44	554,45	20,0
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					12 899,94	
31	K	PK	610091111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov	m2	33,480	0,83	27,72	20,0
32	K	PK	611421331	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnícových a klenieb, opravovaná plocha nad 10 do 30 % štukových	m2	159,060	3,23	513,92	20,0
33	K	PK	612421331	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % štukových	m2	604,440	2,37	1 430,71	20,0
34	K	PK	612425921	Omietka vápenná vnútorného ostena okenného alebo dverného hladká	m2	14,850	6,78	100,70	20,0
35	K	PK	612467053	Vnútorá omietka stien HASIT tenkovrstvová vápennocementová jadrová na presné murivo zn. 651, hr. 3 mm	m2	66,000	4,47	295,15	20,0
36	K	PK	612467217	Vnútorý sanačný systém stien CEMIX, sanačná omietka jednovrstvoná, ozn. 054, hr. 20 mm	m2	22,000	10,07	221,43	20,0
37	K	PK	622422211	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -20% hladkých	m2	216,735	2,25	487,65	20,0
38	K	PK	622464212	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, akrylátová, Granopor omietka (Baumit GranoporTop), škrabaná, hr. 2 mm	m2	230,055	7,93	1 823,88	20,0
39	K	PK	622471931	Prípl.za viacfarebné zhotovenie, k cenám -1331 až -1529	m2	259,973	0,13	33,02	20,0
40	K	PK	625251040	Zateplenie doskami NOBASIL TF 175kg/m3 systém BAUMIT hr. 4cm bez omietky	m2	29,918	15,23	455,65	20,0
41	K	PK	625251080	Zateplenie doskami NOBASIL TF 175kg/m3 systém BAUMIT hr. 8cm bez omietky	m2	62,340	18,99	1 183,90	20,0
42	K	PK	625991040	Zateplenie doskami POLYSTYRÉN 1200x500 27.5kg systém BAUMIT hr. 3cm bez omietky	m2	13,320	12,27	163,46	20,0
43	K	PK	625991080	Zateplenie doskami POLYSTYRÉN 1200x500 27.5kg systém BAUMIT hr. 8cm bez omietky	m2	140,920	18,99	2 676,63	20,0
44	K	PK	629451112	Vyrovnávací vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	23,400	1,65	38,68	20,0
45	K	PK	631312121	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 80 mm	m3	0,298	67,52	20,12	20,0
46	K	PK	631315611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	27,207	69,88	1 901,12	20,0
47	K	PK	631361921	Výstuž mazaní z betónov zo zváraných sieť z drôtov ocelových ťahaných	t	0,997	865,01	862,41	20,0
48	K	PK	632451050	Poter vyrovnávací	m2	3,720	5,14	19,11	20,0
49	K	PK	632477216	Samonivelizačná podl. hmota ATLAS SAM	m2	136,210	2,91	396,10	20,0
50	K	PK	648991111	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. do 200 mm	m	21,600	2,78	60,03	20,0
51	M	MAT	6119000850	Vnútoré parapetné dosky Standard,z drevotriesky laminovanej,B=295mm ostatné farby okrem biela, mramor, WINK TRADE	m	22,500	8,38	188,55	20,0
	D	8	Rúrové vedenie					9,39	
52	K	PK	871151121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 25 mm	m	15,000	0,07	0,98	20,0
53	M	MAT	2861129200	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 32 x 2 x L	m	15,300	0,55	8,42	20,0
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					7 949,84	
54	K	PK	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	m	12,750	3,14	39,97	20,0
55	M	MAT	5921745301	Obrubník betónový záhonový ABO 1-50	ks	25,755	3,34	85,97	20,0
56	K	PK	931961116	Zvislé vložky do dilatačných škár zo styrodurových dosiek	m2	5,200	6,75	35,07	20,0
57	K	PK	935111111	Osadenie priekopového žlabu z betónových priekop. tvárníc šírky do 500 mm	m	66,500	2,05	136,33	20,0
58	M	MAT	592275070	Tvárnica priekopová a melioračná-betónová žlavka TBM 1-50	ks	67,266	2,16	145,56	20,0
59	K	PK	935111911	Príplatok za každých ďalších aj začatých 10 mm hr. lôžka nad 100 mm, pri šírke do 500 mm	m2	232,750	0,16	37,94	20,0
60	K	PK	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	205,313	1,16	238,78	20,0

61	K	PK	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	205,313	0,87	177,80	20,0
62	K	PK	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	205,313	0,73	148,85	20,0
63	K	PK	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	136,000	2,18	296,07	20,0
64	K	PK	953945106	BAUMIT Soklový profil SL 8 (hliníkový)	m	60,300	3,31	199,41	20,0
65	K	PK	953945111	BAUMIT Rohová lišta hliníková	m	106,000	1,61	170,66	20,0
66	K	PK	962031132	Búranie priechok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	68,980	1,51	104,37	20,0
67	K	PK	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	0,360	13,44	4,84	20,0
68	K	PK	96203263	Búranie komínov. muriva z tehál na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	m3	0,851	28,64	24,37	20,0
69	K	PK	962032631	Búranie komínov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	m3	1,764	16,27	28,71	20,0
70	K	PK	965041341	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, škvartbetón hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -1,60000t	m3	2,352	28,05	65,98	20,0
71	K	PK	965042121	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,252	65,63	16,54	20,0
72	K	PK	965081812	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keram. dĺžky, hr.nad 10 mm, -0,06500t	m2	3,150	1,96	6,19	20,0
73	K	PK	966053121	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených do 500 mm, -0,08300t	m	20,500	7,17	147,05	20,0
74	K	PK	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla do 1, 5 m2	ks	3,000	0,28	0,83	20,0
75	K	PK	968061113	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla nad 1, 5 m2	ks	18,000	0,47	8,44	20,0
76	K	PK	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	ks	1,000	0,40	0,40	20,0
77	K	PK	968061126	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla nad 2 m2	ks	1,000	0,72	0,72	20,0
78	K	PK	968062244	Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,05300t	m2	1,080	2,99	3,23	20,0
79	K	PK	968062245	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 2 m2, -0,03600t	m2	32,400	1,98	63,99	20,0
80	K	PK	968062455	Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	m2	5,000	2,80	14,00	20,0
81	K	PK	971042231	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0, 0225 m2, do 150 mm, -0,00700t	ks	2,000	2,43	4,86	20,0
82	K	PK	971055008	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panelu 150mm stenovou pílou -0,01800t	m	20,500	44,18	905,73	20,0
83	K	PK	973022241	Vysekanie v murive z kameňa kapsy plochy do 0, 10 m2, hĺbkou do 150 mm, -0,01900t	ks	6,000	3,86	23,18	20,0
84	K	PK	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, -0,06800t	m2	13,125	1,88	24,61	20,0
85	K	PK	979081111	Presun unimobunky + demontážne práce	sub	1,000	235,53	235,53	20,0
86	K	PK	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	145,882	7,92	1 155,09	20,0
87	K	PK	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 042,348	0,28	577,98	20,0
88	K	PK	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	145,882	5,05	736,70	20,0
89	K	PK	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	145,882	14,29	2 084,07	20,0
	D		99	Presun hmôt HSV				2 137,54	
90	K	PK	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 6 m	t	320,808	6,66	2 137,54	20,0
	D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				361,47	
91	K	PK	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	16,500	0,11	1,85	20,0
92	M	MAT	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sadoch	t	0,005	946,33	4,73	20,0
93	K	PK	71113210	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá	m2	100,320	1,57	157,00	20,0
94	M	MAT	6288000631	Nopová fólia proti vlhkosti	m2	120,384	0,83	100,16	20,0
95	K	PK	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	8,250	2,11	17,42	20,0
96	M	MAT	6283315801	Pás ťažký asfaltový Sklobit	m2	9,488	4,26	40,39	20,0
97	K	PK	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	23,265	1,72	39,92	20,0

	D	712	Izolácie striech
98	K	PK	712300831 Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° jednovrstvovej, -0,00600t
	D	713	Izolácie tepelné
99	K	PK	713111111 Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne
100	M	MAT	6314153320 NOBASIL hrúbky 100mm, izolácia zo sklenej minerálnej vlny KNAUF
101	K	PK	713132121 Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, s úpravou viazacím drôtom
102	M	MAT	2837621800 Polystyrén ľahčená doska 1000x500x100mm 22,5 kg/m3
103	K	PK	713300821 Odstránenie tepelnej izolácie telies pásmi alebo fóliami plôch rovných, -0,00220t
104	K	PK	713482111 Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm.vnúť priemer do 38
105	M	MAT	2837741537 TUBOLIT izolácia - trubica 20/13-DG (120) ARC-0042 Armacell AZ FLEX
106	M	MAT	2837741544 TUBOLIT izolácia - trubica 22/30-DG (46) ARC-0064 Armacell AZ FLEX
107	K	PK	998713101 Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m
	D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia
108	K	PK	721140802 Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100, -0,01492t
109	K	PK	721171621 Potrubie z rúr PP Poloplast NG odhlučnené 50/2, 0 odpadné prípojné
110	K	PK	721171624 Potrubie z rúr PP Poloplast NG odhlučnené 110/3, 4 odpadné prípojné
111	K	PK	721171625 Potrubie z rúr PP Poloplast NG odhlučnené 125/3, 9 odpadné prípojné
112	K	PK	721194105 Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8
113	K	PK	721274100 Ventilačné hlavice strešná
114	K	PK	721290111 Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125
115	K	PK	998721101 Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod
116	K	PK	722130801 Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t
117	K	PK	722171211 Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 20/2, 0
118	K	PK	722220111 Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2
119	M	MAT	5511754600 Nástenka nátrubková mosadzná K 247 1/2"
120	K	PK	722220121 Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2
121	M	MAT	5511754600 Nástenka nátrubková mosadzná K 247 1/2"
122	K	PK	998722101 Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m
	D	723	Zdravotechnika - plynovod
123	K	PK	723190901 Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách
	D	725	Zdravotechnika - zariad. predmety
124	K	PK	725110811 Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t
125	K	PK	725119309 Montáž záchodovej misy kombinovanej
126	M	MAT	6423001700 WC kombi 32197 biele výber spodný odpad
127	M	MAT	6423001900 WC kombi 241840 biele zadný odpad
128	K	PK	725129201 Montáž pisoárového záchodku z bieleho diturvitu bez splachovacej nádrže
129	M	MAT	6420134810 JIKA KORINT pisoár biely 4410
130	K	PK	725130811 Demontáž pisoárového státia 1 dielnych, -0,03968t
131	K	PK	725210821 Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t
132	K	PK	725219201 Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu, na konzoly
133	M	MAT	6421443800 Umývadlo biele s mierne zvýšenou zadnou stenou
134	K	PK	725239103 Montáž bidetu z bieleho diturvitu bez bidetovej súpravy s použitím silikónového tmelu

			13,42	
m2	36,180	0,37	13,42	20,0
			2 182,70	
m2	187,180	0,68	127,66	20,0
m2	190,924	3,02	576,97	20,0
m2	73,500	1,44	105,69	20,0
ks	149,940	8,32	1 247,35	20,0
m2	36,180	1,74	63,03	20,0
m	26,000	1,35	35,18	20,0
m	12,000	0,48	5,77	20,0
m	14,000	0,33	4,61	20,0
t	0,944	17,42	16,45	20,0
			753,78	
m	3,000	2,81	8,42	20,0
m	5,000	10,86	54,30	20,0
m	2,000	22,66	45,32	20,0
m	12,000	38,71	464,54	20,0
ks	11,000	1,51	16,56	20,0
ks	10,000	15,56	155,60	20,0
m	19,000	0,42	8,00	20,0
t	0,085	12,26	1,04	20,0
			254,15	
m	17,000	1,18	20,06	20,0
m	26,000	6,85	178,02	20,0
ks	5,000	2,81	14,07	20,0
ks	5,000	0,91	4,57	20,0
pár	5,000	5,62	28,10	20,0
ks	10,000	0,91	9,13	20,0
t	0,018	11,20	0,20	20,0
			1,19	
ks	2,000	0,60	1,19	20,0
			1 343,31	
súb	3,000	2,44	7,31	20,0
súb	3,000	4,41	13,24	20,0
ks	2,000	77,81	155,61	20,0
ks	1,000	77,81	77,81	20,0
súb	3,000	5,43	16,29	20,0
ks	3,000	52,90	158,69	20,0
súb	3,000	2,41	7,24	20,0
súb	3,000	2,70	8,10	20,0
súb	5,000	3,38	16,90	20,0
ks	5,000	57,62	288,09	20,0
ks	1,000	4,88	4,88	20,0

135	M	MAT	6424163200	JIKA Bidet biely typ Lyra 4106.1 2	ks	1,000	38,32	38,32	20,0
136	K	PK	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, toaletná doska	súb	3,000	0,69	2,08	20,0
137	M	MAT	6429418501	Doska toaletná biela	ks	3,000	10,93	32,78	20,0
138	K	PK	725310821	Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01070t	súb	1,000	6,89	6,89	20,0
139	K	PK	725332320	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diiturvitová	súb	1,000	4,20	4,20	20,0
140	M	MAT	6420134850	JIKA LAURA výlevka 5424.0	ks	1,000	72,82	72,82	20,0
141	K	PK	725530823	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievača vody tlakového od 50 l do 200 l, -0,15500t	súb	1,000	5,40	5,40	20,0
142	K	PK	725819202	Montáž ventilu nástenného G 3/4	súb	6,000	0,64	3,86	20,0
143	M	MAT	5518100217	Guľový uzáver voda PERFECTA, FF páčka 3/4", č. 8363R005 IVAR	ks	3,000	3,73	11,19	20,0
144	M	MAT	5510900409	HERZ Poistný ventil PN 3,0 DN 20, membránový, obj.č. 1260502	ks	1,000	4,18	4,18	20,0
145	M	MAT	4228461711	Vypúšťací ventil 3/4" s hadicovou prípojkou	ks	2,000	1,79	3,57	20,0
146	K	PK	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	4,000	4,43	17,74	20,0
147	M	MAT	5514674191	Drezová batéria nástenná páková	ks	4,000	43,90	175,58	20,0
148	K	PK	725829501	Montáž bidetových súprav	ks	1,000	5,39	5,39	20,0
149	M	MAT	5514646360	bidetová batéria KLUDI LOGO MIX	ks	1,000	46,96	46,96	20,0
150	K	PK	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	1,74	1,74	20,0
151	M	MAT	5514646501	Sprchová batéria páková nástenná	ks	1,000	75,55	75,55	20,0
152	K	PK	725859101	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	ks	3,000	2,15	6,44	20,0
153	M	MAT	5514703900	Tlačný ventil pisoárový nadomietkový	ks	3,000	10,52	31,56	20,0
154	K	PK	725869203	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová jednodielna D 40	ks	6,000	6,75	40,48	20,0
155	K	PK	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,192	12,69	2,44	20,0
		D	735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá				43,48	
156	K	PK	7351691	Demontáž exist.gamatiiek, spätná montáž + dodávka nových telies	súb	1,000	17,25	17,25	20,0
157	K	PK	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	24,362	1,08	26,23	20,0
		D	762	Konštrukcie tesárske				12 381,04	
158	K	PK	762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	255,000	2,98	760,67	20,0
159	M	MAT	6053279400	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' A L=100-395cmxh.100mmxB=120-140mm	m3	2,374	158,01	375,12	20,0
160	K	PK	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	293,400	3,88	1 136,93	20,0
161	M	MAT	6053311200	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' A L=100-395cmxh.140mmxB=140-200mm	m3	5,645	149,96	846,50	20,0
162	K	PK	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	431,600	5,43	2 341,86	20,0
163	M	MAT	6053311500	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' A L=400-650cmxh.160mmxB=160-220mm	m3	11,960	179,63	2 148,32	20,0
164	K	PK	762332140	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288-450 cm2	m	83,500	5,89	491,40	20,0
165	M	MAT	6053312100	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' A L=400-650cmxh.180mmxB=180-250mm	m3	2,983	185,60	553,65	20,0
166	K	PK	762342202	Montáž debnenia a latovania štítových odkvapových ríms pri vzdialenosti lát do 220 mm	m2	365,000	2,75	1 004,48	20,0
167	M	MAT	605130940	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' A	m3	2,895	171,35	496,06	20,0
168	K	PK	762342210	Montáž debnenia a latovania štítových odkvapových ríms - kontralaty rozpon 80-120 cm	m2	365,000	2,75	1 004,48	20,0
169	M	MAT	605130940	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' A	m3	1,188	171,35	203,56	20,0
170	K	PK	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	27,210	18,67	508,01	20,0

171	M	MAT	1343155000	Tyč ocelová prierezu L rovnoramenný uholník 140x140x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,082	555,75	45,57	20,0
172	K	PK	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	16,553	28,06	464,44	20,0
		D	764	Konštrukcie klampiarske				6 069,41	
173	K	PK	764172003	Krytina Ruukki škridlová tabuľa Monterrey povrch PES sklon do 30°	m2	365,000	7,28	2 656,47	20,0
174	K	PK	764172045	Krytina Ruukki strešný svetlík 600x600 mm povrch PES sklon do 30°	ks	1,000	73,58	73,58	20,0
175	K	PK	764172058	Krytina Ruukki odvetrávací komínček priemeru 125 mm sklon do 30°	ks	6,000	70,31	421,84	20,0
176	K	PK	764172070	Krytina Ruukki štítové lemovanie vrchné sklon do 30°	m	30,000	6,00	180,09	20,0
177	K	PK	764172073	Krytina Ruukki odkvapové lemovanie sklon do 30°	m	56,000	3,72	208,15	20,0
178	K	PK	764172080	Krytina Ruukki hrebeň z hrebenáčov oblých sklon do 30°	m	28,000	9,40	263,06	20,0
179	K	PK	764172090	Krytina Ruukki koncovka hrebeňa sedlová sklon do 30°	ks	2,000	2,29	4,58	20,0
180	K	PK	764172110	Krytina Ruukki lemovanie komína na ploche	m2	1,620	28,16	45,62	20,0
181	K	PK	764172125	Krytina Ruukki snehová zábrana LE sklon do 30°	m	52,000	10,13	526,97	20,0
182	K	PK	764352310	Žlaby pododkvapové Ruukki, polkruhové, farba RR 32, priemer 150 mm	m	54,000	9,18	495,61	20,0
183	K	PK	764352800	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 250 mm, -0,00280t	m	20,500	0,39	8,02	20,0
184	K	PK	764359222	Kotlík žlabový Ruukki, farba RR 32, priemer 100 mm	ks	4,000	7,54	30,14	20,0
185	K	PK	764421850	Demontáž oplechovania ríms rš od 250 do 330 mm, -0,00175t	m	20,500	0,55	11,26	20,0
186	K	PK	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	42,000	0,62	26,00	20,0
187	K	PK	764454222	Odpadové rúry Ruukki, farba RR 32, priemer 100 mm	m	20,000	10,09	201,84	20,0
188	K	PK	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	10,000	0,47	4,66	20,0
189	K	PK	764712010	Oplechovanie parapetov MASLEN, oceľové LPL 0,6mm, š. 340 mm	m	23,400	6,33	148,05	20,0
190	K	PK	764731115	Oplechovanie múrov Lindab rš 500 mm	m	60,400	11,27	680,59	20,0
191	K	PK	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	2,479	33,44	82,90	20,0
		D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				501,19	
192	K	PK	765901100	Pokrytie strechy fóliou TYVEK	m2	365,000	1,37	500,05	20,0
193	K	PK	998765101	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,062	18,39	1,14	20,0
		D	766	Konštrukcie stolárske				3 548,03	
194	K	PK	766111110	Montáž drevených stien nekompletizovaných plných hladkých	m2	100,000	5,29	528,70	20,0
195	M	MAT	6072624400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	111,100	5,28	586,83	20,0
196	K	PK	766411113	Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov palubovkami na pero a drážku do 1 m2 z mäkkého dreva, š. nad 80 do 100 mm	m2	73,700	5,62	414,12	20,0
197	M	MAT	6051307000	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' A hr.18-22mmxB= 60-160mm	m3	1,686	129,71	218,69	20,0
198	K	PK	766411821	Demontáž obloženia stien panelmi, palub. doskami, -0,01098t	m2	49,200	3,20	157,64	20,0
199	K	PK	766421212	Montáž obloženia podhládov rovných palubovkami na pero a drážku z mäkkého dreva, š. nad 60 do 80 mm	m2	96,300	4,96	477,17	20,0
200	M	MAT	6051307000	Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' A hr.18-22mmxB= 60-160mm	m3	2,203	129,71	285,75	20,0
201	M	MAT	6059598200	Prirážka za 1 stranné hobľovanie+pero drážka	m2	170,000	1,07	181,56	20,0
202	K	PK	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	ks	3,000	3,21	9,64	20,0
203	M	MAT	6116049100	Dvere vnútorné hladké jednokrídlové zasklené z 1/3 80x197 cm prefa	ks	1,000	48,50	48,50	20,0
204	M	MAT	6116049111	Dvere drevené zvlakové so stolárskou zárubňou	ks	1,000	104,74	104,74	20,0
205	M	MAT	6116049112	Oceľové dvere otočné so zárubňou	ks	1,000	142,91	142,91	20,0
206	K	PK	76666281	Demontáž dverových prahov	ks	18,000	1,65	29,75	20,0
207	K	PK	766664915	Oprava dverového krídla, zrezanie krídiel kompletizovaných	ks	20,000	1,55	31,00	20,0
208	K	PK	766671000	Montáž okna strešného výkyvného VELUX s ventilačnou klapkou a lemovaním, veľkosť okna 66x118 cm F 06	ks	1,000	13,40	13,40	20,0
209	M	MAT	6113900200	Strešné okno VELUX GZL 1054 F06, 66x118cm	ks	1,000	131,69	131,69	20,0

210	K	PK	766695212	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	3,000	2,10	6,29	20,0
211	M	MAT	6118721600	Prah dubový L=127 B=10 cm	ks	1,000	5,32	5,32	20,0
212	M	MAT	6118715600	Prah dubový L=82 B=10 cm	ks	1,000	3,36	3,36	20,0
213	M	MAT	1977401000	Lišta prechodová mosadzná šírky 30 mm	m	0,900	3,28	2,95	20,0
214	K	PK	766701113	Montáž zárubní rámových pre dvere jednokrídlové rozmeru 800x1970 mm	ks	3,000	33,84	101,52	20,0
215	M	MAT	5533194500	Zárubeň oceľová CgU 80x197x10cm P	ks	1,000	15,46	15,46	20,0
216	K	PK	998766101	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	3,397	15,03	51,06	20,0
	D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				4 760,72	
217	K	PK	767631101	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením šírky 600 mm x výšky 600 mm	ks	3,000	8,45	25,36	20,0
218	M	MAT	6114107100	Plastové okno H/B 600/600 mm SALAMANDER jednokrídlové otváravo-sklonné	ks	3,000	63,62	190,86	20,0
219	K	PK	767631156	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením šírky 1200 mm x výšky 1400 mm	ks	18,000	16,24	292,25	20,0
220	M	MAT	6114116700	Plastové okno H/B 1500/1200 mm SALAMANDER jednokrídlové otváravo-sklonné	ks	18,000	118,25	2 128,52	20,0
221	K	PK	767641351	Montáž dverí plastových, vchodových jednodielnych, so zasklením výšky 2400 mm x šírky 900 mm	ks	1,000	19,27	19,27	20,0
222	M	MAT	6114122101	Plastové vchodové dvere	ks	1,000	198,97	198,97	20,0
223	K	PK	76766211	Montáž mreží pevných	m2	32,400	4,64	150,27	20,0
224	M	MAT	5535923011510	Oceľová mreža 600x600	ks	3,000	28,65	85,94	20,0
225	M	MAT	6115923011511	Mreža z oceľových tyčí 1200x1500	ks	18,000	59,68	1 074,31	20,0
226	K	PK	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	22,000	3,53	77,55	20,0
227	M	MAT	31120512	Kotviace prvky pre pomurnicu	ks	17,000	2,04	34,65	20,0
228	K	PK	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	10,000	2,55	25,46	20,0
229	M	MAT	5524171111	Oceľový rošt	ks	1,000	28,48	28,48	20,0
230	K	PK	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	400,000	0,82	326,40	20,0
231	M	MAT	5539545601	Rebrík hliníkový výsuvný	ks	1,000	63,93	63,93	20,0
232	K	PK	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	63,598	0,61	38,52	20,0
	D		771	Podlahy z dlaždíc				2 527,77	
233	K	PK	771575207	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrchovej úpravy alebo glaz., reliéf. 200 x 200 mm	m2	136,210	7,77	1 057,94	20,0
234	M	MAT	5976457001	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom	m2	138,934	10,26	1 425,74	20,0
235	K	PK	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	4,056	10,87	44,09	20,0
	D		776	Podlahy povlakové				0,62	
236	K	PK	776551830	Stiahnutie povlakových podláh voľne položených, -0,00100t	m2	11,100	0,06	0,62	20,0
	D		781	Dokončovacie práce a obklady				1 498,41	
237	K	PK	781445018	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu 200x200 mm	m2	63,900	10,60	677,40	20,0
238	M	MAT	5976574000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 200x200 la	m2	65,178	11,07	721,20	20,0
239	K	PK	781541210	Montáž obkladov ostenia z obkladačiek hutných, polohutných do maľty rámovkami	m	3,800	6,45	24,49	20,0
240	M	MAT	5976574000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 200x200 la	m2	3,876	11,07	42,89	20,0
241	K	PK	781675102	Montáž obkladov parapetov z dlaždíc keramických do tmelu, akákoľvek veľkosť	m	3,000	2,55	7,66	20,0
242	M	MAT	5976574100	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 200x200 la	m2	0,720	8,62	6,20	20,0
243	K	PK	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	1,708	10,87	18,56	20,0
	D		783	Dokončovacie práce - nátery				4 395,80	
244	K	PK	783626300	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	170,000	3,69	627,13	20,0

245	K	PK	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	1 848,656	1,97	3 632,61	20,0
246	K	PK	783802822	Odstránenie starých náterov z omietok opálením s obrúsením stien	m2	33,225	4,10	136,06	20,0
	D		784	Dokončovacie práce - maľby				799,03	
			784452371						
247	K	PK		Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	788,000	1,01	799,03	20,0
	D		21-M	Elektromontáže				6 338,55	
248	K	PK	210010002	Rúrka ohybná elektroinštaláčna, uložená pod omietkou, typ 23 - 16	m	55,000	0,62	34,10	20,0
249	M	MAT	3450703900	I-Rúrka FX 16	m	55,000	0,18	10,12	20,0
250	K	PK	210010003	Rúrka ohybná elektroinštaláčna, uložená pod omietkou, typ 23 - 23	m	70,000	0,61	42,49	20,0
251	M	MAT	3450704000	I-Rúrka FX 20	m	70,000	0,19	13,44	20,0
252	K	PK	210010004	Rúrka ohybná elektroinštaláčna, uložená pod omietkou, typ 23 - 29	m	20,000	0,56	11,10	20,0
253	M	MAT	3450704200	I-Rúrka FX 25	m	20,000	0,28	5,62	20,0
254	K	PK	210010005	Rúrka ohybná elektroinštaláčna, uložená pod omietkou, typ 23 - 36	m	9,000	0,68	6,10	20,0
255	M	MAT	3450704300	I-Rúrka FX 32	m	9,000	0,52	4,64	20,0
256	K	PK	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	14,000	0,68	9,49	20,0
257	M	MAT	3450900400	I-Krabica ASD 70 pod omietku	ks	12,000	0,10	1,14	20,0
258	M	MAT	34509000	I-Krabica UGD2 dvojité	ks	2,000	0,16	0,32	20,0
259	K	PK	210010322	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (KR 97) kruhová	ks	9,000	3,97	35,70	20,0
260	M	MAT	34509001	I-Krabica AKH 100 odbočná	ks	9,000	0,14	1,29	20,0
			210010351						
261	K	PK		Krubicová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	2,000	5,79	11,59	20,0
262	M	MAT	3450927000	Krabica 6455-11 acid	ks	2,000	1,99	3,98	20,0
263	K	PK	210020651	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a el. zariad. hmotnosti do 5 kg	ks	10,000	2,31	23,11	20,0
			210020951						
264	K	PK		Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, smaltovaná, formát A3 - A4	ks	1,000	1,35	1,35	20,0
265	M	MAT	5482302200	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	ks	1,000	2,04	2,04	20,0
			210100001						
266	K	PK		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	ks	20,000	0,43	8,58	20,0
			210100002						
267	K	PK		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	8,000	0,43	3,41	20,0
			210100101						
268	K	PK		Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žíla, vodič s prierezom do 16 mm2	ks	31,000	0,50	15,41	20,0
269	K	PK	210100204	Ukončenie šnúry v gumenej hadici s prierezom do 3 x 4 mm2	ks	1,000	1,72	1,72	20,0
270	K	PK	210100351	Upchávka pre káble alebo šnúry do 4 žíl do P 21	ks	8,000	1,72	13,75	20,0
271	M	MAT	3451008000	Vývodka GP 13.5/12	ks	2,000	0,39	0,77	20,0
272	M	MAT	3451008100	Vývodka GP 16/14	ks	5,000	0,49	2,46	20,0
273	M	MAT	3451008200	Vývodka GP 21/16	ks	1,000	0,52	0,52	20,0
			210110003						
274	K	PK		Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	ks	2,000	2,43	4,86	20,0
275	M	MAT	3450202500	L-Spínač WNT 100CS so signálkou IP44	ks	2,000	2,23	4,45	20,0
276	K	PK	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	4,000	1,41	5,65	20,0
277	M	MAT	3450215901	Striedavý spínač ELDA WPT-600, 10A, 230V, IP20 BC	ks	4,000	2,70	10,80	20,0
278	K	PK	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejvky	ks	1,000	2,97	2,97	20,0
279	M	MAT	3450201140	Šporáková prípojka 3425A-0344 B biela	ks	1,000	9,51	9,51	20,0
			210111012						
280	K	PK		Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	2,000	2,43	4,86	20,0
281	M	MAT	3450300301	D-zásuvka dvojnásobná Z3122, 230V, 16A	ks	2,000	2,60	5,20	20,0
			210111021						
282	K	PK		Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	4,000	3,16	12,65	20,0
283	M	MAT	3450306400	L-Zásuvka NT 130H biela IP44	ks	4,000	3,55	14,19	20,0

284	K	PK	210111103	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 1643, 1645, H, S, Z 3P + Z	ks	2,000	3,05	6,10	20,0
285	M	MAT	3450337600	Zásuvka CZ 1643	ks	2,000	2,98	5,97	20,0
286	K	PK	210120402	Istič vzduchový jedнопólový od 40 do 125 A na DIN lištu	ks	7,000	2,37	16,56	20,0
287	M	MAT	3580760010	Istič LSN 10B/1 OEZ	ks	2,000	3,49	6,99	20,0
288	M	MAT	3580760012	Istič LSN 16B/1 OEZ	ks	5,000	3,49	17,47	20,0
289	K	PK	210120452	Istič vzduchový vrátane zapojenia trojpólový do 25 A s krytom	ks	3,000	2,58	7,73	20,0
290	M	MAT	3580760180	Istič LSN 25B/3 OEZ	ks	1,000	13,05	13,05	20,0
291	M	MAT	3580760179	Istič LSN 20B/3 OEZ	ks	1,000	12,51	12,51	20,0
292	M	MAT	3580760178	Istič LSN 16B/3 OEZ	ks	1,000	11,18	11,18	20,0
293	K	PK	210120452	Istič vzduchový vrátane zapojenia trojpólový do 25 A s krytom	ks	1,000	2,58	2,58	20,0
294	M	MAT	3580760	Prúdový chránič 4 - pólový OFI - 25 -4 -030A, 30mA	ks	1,000	2,62	2,62	20,0
295	K	PK	210120452	Istič vzduchový vrátane zapojenia trojpólový do 25 A s krytom	ks	1,000	2,58	2,58	20,0
296	M	MAT	3580760180	Istič LSN 25B/3 OEZ	ks	1,000	13,05	13,05	20,0
297	K	PK	210190001	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	1,000	3,75	3,75	20,0
298	M	MAT	3458000	Plastová skrinka na povrch ABB pre 24 modulov, IP 40	ks	1,000	8,46	8,46	20,0
299	K	PK	210192561	Ochranná svorkovnica (nulový mostík) vrátane zapoj. typ 6226 - 30 - 25 A	ks	1,000	1,72	1,72	20,0
300	M	MAT	3450622100	Svorka nulová 12877	ks	1,000	5,92	5,92	20,0
301	K	PK	210192571	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis. štítku pre vodič do 2,5 mm2	ks	22,000	0,32	6,95	20,0
302	M	MAT	3450627600	Svorka radová RSN 2.5	ks	22,000	0,63	13,84	20,0
303	K	PK	210192572	Radová svorkovnica vrátane upevnenia, zapojenia na jednej strane a popis. štítku pre vodič do 6 mm2	ks	4,000	0,37	1,48	20,0
304	M	MAT	3450627700	Svorka radová RSN 6	ks	4,000	0,68	2,70	20,0
305	K	PK	210192722	Označovací štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	ks	9,000	0,19	1,70	20,0
306	M	MAT	4053109750	Popisný štítok	ks	9,000	0,16	1,43	20,0
307	K	PK	210200118	Svietidlá žiarivkové pre priemysel stropné PLEXI LED, IP 20	ks	3,000	6,10	18,31	20,0
308	M	MAT	3480169711	Svietidlo vonkajšie nást. IP 54	ks	3,000	17,93	53,80	20,0
309	M	MAT	3470205600	Kompaktná žiarivka DULUX L 36W/21	ks	8,000	5,36	42,84	20,0
310	M	MAT	3470207000	Kompaktná žiarivka ECONOMY 18W E27	ks	6,000	4,82	28,91	20,0
311	K	PK	210201030	Svietidlo žiarivkové - typ 231 49 01 - (32 702.00) 4x20W	ks	2,000	8,11	16,23	20,0
312	M	MAT	3480010000	Svietidlo stropné žiarivkové plast.P OPAL 2x36W, IP40	ks	2,000	35,37	70,74	20,0
313	K	PK	210201067	Svetlomety výbojkové 70W, HPS, IP 43/54 na osvetlenie vedľajších komunikácií	ks	2,000	9,24	18,47	20,0
314	M	MAT	3480256000	Svietidlo TOPLUX 9W	ks	2,000	94,07	188,13	20,0
315	K	PK	210802309	Kábel medený uložený voľne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 4x1,5	m	3,000	0,39	1,18	20,0
316	M	MAT	3410529811	Šnúra CYSY 3Cx2,5	m	3,150	0,83	2,61	20,0
317	K	PK	210810005	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 3x120	m	55,000	1,20	65,89	20,0
318	M	MAT	3410105001	Kábel silový s medeným jadrom CYKY 3Cx1,5	m	30,000	0,96	28,80	20,0
319	M	MAT	3410104401	Kábel silový s medeným jadrom CYKY- 3Ax1,5	m	25,000	0,96	24,00	20,0
320	K	PK	210810006	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 3x150	m	60,000	1,48	88,92	20,0
321	M	MAT	3410115201	Kábel silový s medeným jadrom CYMY 3Cx2,5	m	60,000	1,02	61,02	20,0
322	K	PK	210810009	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 3x35+16	m	10,000	0,78	7,81	20,0
323	M	MAT	3410108401	Kábel silový s medeným jadrom CYKY 4Cx1,5	m	10,000	1,12	11,18	20,0
324	K	PK	210810016	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 3x95+70	m	20,000	1,48	29,64	20,0
325	M	MAT	3410109301	Kábel silový s medeným jadrom CYKY 5Cx2,5	m	20,000	1,16	23,18	20,0
326	K	PK	210810052	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 3x70+50	m	10,000	1,41	14,12	20,0
327	M	MAT	3410107900	Kábel silový s medeným jadrom CYKY-J 4x6	m	10,000	1,21	12,13	20,0
328	K	PK	M21 - MD	Mimostavenisková doprava	%	2,000	134,59	269,17	20,0
329	K	PK	M21 - MV	Murárska výpomoc	%	5,000	134,59	672,93	20,0

330	K	PK	M21 - P	Presun	%	5,000	141,32	706,58	20,0
331	K	PK	M21 - PM	Podružný materiál	%	2,500	100,94	252,35	20,0
332	K	PK	M21 - PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,500	100,94	252,35	20,0
333	K	PK	HZS000111	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	6,37	254,92	20,0
334	K	PK	HZS000113	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	276,000	8,58	2 368,36	20,0
335	K	PK	HZS000114	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	26,000	9,55	248,30	20,0
				<u>Celkom</u>				<u>79 975,21</u>	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy	JKSO	
Názov objektu	Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - vonkajšie silnoprúdové rozvody	EČO	
Názov časti		Miesto	Topoľčany
Objednávateľ		IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotoviteľ	VIA-KOM s.r.o.		
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
		Viliam Bajzík	11.09.2013

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	174,29	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	1 857,45	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		2 031,73	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	2 031,73
Dátum a podpis	Pečiatka	24	20 % 0,00 DPH	0,00
Objednávateľ		25	20 % 2 031,73 DPH	406,35
		26	Cena s DPH (r. 23-25)	2 438,08
Dátum a popis	Pečiatka	E	Prípochy a odpočty	
Zhotoviteľ		27	Dodávky objednávateľa	0,00
		28	Klízáva doložka	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	29	Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topolčany - stavebné úpravy
Objekt: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topolčany - vonkajšie silnoprúdové rozvody
Časť:
JKSO:
Objednávateľ:
Zhotoviteľ: VIA-KOM s.r.o.
Dátum: 11.09.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
21-M	Elektromontáže	886,32
46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	1 145,42
	Celkom	2 031,73

ROZPOČET

Stavba: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topolčany - stavebné úpravy
Objekt: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topolčany - vonkajšie silnoprúdové rozvody

Časť:

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: VIA-KOM s.r.o.

Dátum: 11.09.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		21-M	Elektromontáže				886,32	
1	K	PK	210010134	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 47 mm	m	3,000	1,02	3,05	20,0
2	M	MAT	3450710100	Rúra UPR 50 pancierová	ks	3,000	2,37	7,12	20,0
			210100253						
3	K	PK		Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 50 mm2	ks	1,000	7,67	7,67	20,0
			210100253 - D						
4	K	PK		Demontáž - Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 50 mm2	ks	5,000	4,19	20,97	20,0
5	K	PK	210102361	Spojka káblova zmršťiteľná pre káble do 1 kV SVCZ 1 do 4x16 - 25 mm2	ks	1,000	0,83	0,83	20,0
6	M	MAT	3450533200	Spojka SVCZ 25	ks	1,000	0,67	0,67	20,0
7	K	PK	210204012 - D	Demontáž - Osvetľovací stožiar - oceľový dĺžky od 13 m do 18 m	ks	2,000	11,17	22,34	20,0
			210220021						
8	K	PK		Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	35,000	1,56	54,67	20,0
9	M	MAT	3540402700	HR-Pásovina 30/4	kg	35,000	1,95	68,18	20,0
10	K	PK	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	4,000	0,16	0,64	20,0
11	M	MAT	3540406300	HR-Svorka SP 1	ks	2,000	0,83	1,66	20,0
12	M	MAT	3540406700	HR-Svorka SR 03	ks	2,000	0,74	1,47	20,0
13	K	PK	210901070	Kábel hliníkový silový, uložený pevne H07V-A-R (AY) 450/750 V 1x16	m	35,000	0,46	16,03	20,0
14	M	MAT	3410205801	Kábel silový s hliníkovým jadrom AYKY 4Bx25	m	35,000	1,05	36,79	20,0
			210901070 - D						
15	K	PK		Demontáž - Silový kábel hliníkový 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kV 4x25	m	30,000	0,17	4,98	20,0
16	K	PK	M21 - MD	Mimostavenisková doprava	%	5,000	33,65	168,23	20,0
17	K	PK	M21 - MV	Murárska výpomoc	%	5,000	33,65	168,23	20,0
18	K	PK	M21 - P	Presun	%	5,000	33,65	168,23	20,0
19	K	PK	M21 - PM	Podružný materiál	%	2,500	26,92	67,29	20,0
20	K	PK	M21 - PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,500	26,92	67,29	20,0
	D		46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				1 145,42	
21	K	PK	460010024	Vytýčenie inžinierskych sietí	kompl	1,000	80,75	80,75	20,0
			460050704 - D						
22	K	PK		Demontáž - Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane, ručný výkop v zemina triedy 4	m3	6,000	15,90	95,38	20,0
23	K	PK	460200164	Hĺbenie kábovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	20,000	6,26	125,18	20,0
24	K	PK	460200304	Hĺbenie kábovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	11,000	11,88	130,71	20,0
			460230004						
25	K	PK		Výkop pre kábovú spojku a odbočnicu, ryha pre kábel do 10 kV v zemina triedy 4	ks	1,000	26,30	26,30	20,0
			460420022						
26	K	PK		Zriadenie, rekonšt. kábového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	20,000	0,72	14,34	20,0
27	K	PK	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 22 cm	m	31,000	0,26	7,94	20,0
28	M	MAT	2830002000	Fólia červená v m	m	31,000	0,35	10,82	20,0
			460490051						
29	K	PK		Vypodloženie, oddelenie a krytie spojky alebo odbočnice pre kábel do 6 kV s dodaním piesku a tehlá	ks	1,000	2,39	2,39	20,0

30	K	PK	460510203	Káblový kanál z prefabrikovaných betónových žlabov neasfaltovaný TK2(23x18, 5cm/13 x13 cm	m	11,000	2,73	30,00	20,0
31	M	MAT	592001	Betónová tvárnica	ks	22,000	2,16	47,59	20,0
32	K	PK	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	20,000	1,34	26,78	20,0
33	K	PK	460560304	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	11,000	2,86	31,45	20,0
34	K	PK	460700011	Osadenie značkovacej tyče s výkopom, osadenie bet. pátky, zahádzanie, zhutnenie zeminy a náter tyče.	ks	1,000	11,12	11,12	20,0
35	K	PK	M46 - MD	Mimostavenisková doprava	%	5,000	26,92	134,58	20,0
36	K	PK	M46 - MV	Murárska výpomoc	%	5,000	26,92	134,58	20,0
37	K	PK	M46 - P	Presun	%	5,000	26,92	134,58	20,0
38	K	PK	M46 - PM	Podružný materiál	%	2,500	20,19	50,47	20,0
39	K	PK	M46 - PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,500	20,19	50,47	20,0
								<u>2 031,73</u>	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy	JKSO	
Názov objektu	Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - bleskozvod	EČO	
Názov časti		Miesto	Topoľčany
Objednávateľ		IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotoviteľ	VIA-KOM s.r.o.		
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
		Viliam Bajzík	11.09.2013

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	234,09	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	1 102,98	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		1 337,06	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant				D		Celkové náklady	
				23	Súčet 7, 12, 19-22	1 337,06	
Dátum a podpis		Pečiatka		24	20 %	0,00 DPH	0,00
				25	20 %	1 337,06 DPH	267,41
Objednávateľ				26		Cena s DPH (r. 23-25)	1 604,47
				E		Prípochty a odpočty	
Dátum a popis		Pečiatka		27	Dodávky objednávateľa		0,00
				28	Kízavá doložka		0,00
Zhotoviteľ				29	Zvýhodnenie + -		0,00
				Dátum a podpis		Pečiatka	

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy

Objekt: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - bleskozvod

Časť:

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: VIA-KOM s.r.o.

Dátum: 11.09.2013

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
21-M	Elektromontáže	1 337,06
	<u>Celkom</u>	<u>1 337,06</u>

ROZPOČET

Stavba: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topolčany - stavebné úpravy

Objekt: Administratívna budova expedičný sklad dreva Topolčany - bleskozvod

Časť:

JKSO:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: VIA-KOM s.r.o.

Dátum: 11.09.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D 21-M Elektromontáže								1 337,06	
1	K	PK	210010013	Rúrka tuhá elektroinšt. z PVC uložená voľne alebo pod omietkou vrátane kolien typ 1529 - 29	m	15,000	0,59	8,87	20,0
2	M	MAT	3450721600	Rúrka PC z PH 8029	m	15,000	1,81	27,17	20,0
3	K	PK	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	4,000	1,88	7,51	20,0
4	M	MAT	3450913000	Krabica KO-125	ks	4,000	0,94	3,77	20,0
5	K	PK	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	80,000	0,83	66,56	20,0
6	M	MAT	314517240	Lano šesťpramenné pozinkovaný D 8mm	kg	80,000	1,56	124,64	20,0
7	M	MAT	3540404000	HR-Podpera PV 15	ks	28,000	0,83	23,21	20,0
8	M	MAT	3540404600	HR-Podpera PV 22	ks	28,000	0,83	23,21	20,0
9	K	PK	210220101.1	Demontáž - Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	70,000	0,16	11,13	20,0
10	K	PK	210220212	Zachyt.tyč včít. upevnenia do steny do 3 m dĺžky tyče	ks	1,000	11,78	11,78	20,0
11	M	MAT	3540300700	HR-Zberná tyč JZ15	ks	1,000	10,25	10,25	20,0
12	M	MAT	3540200200	HR-Držiak DJ 1	ks	2,000	1,39	2,77	20,0
13	M	MAT	3540401900	HR-Ochranná strieška OS 01	ks	1,000	1,39	1,39	20,0
14	K	PK	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	1,000	0,69	0,69	20,0
15	M	MAT	3540406800	HR-Svorka SS	ks	1,000	0,37	0,37	20,0
16	K	PK	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	15,000	0,69	10,32	20,0
17	M	MAT	3540406100	HR-Svorka SK	ks	2,000	0,83	1,66	20,0
18	M	MAT	3540405900	HR-Svorka SJ 01	ks	1,000	0,98	0,98	20,0
19	M	MAT	3540406200	HR-Svorka SO	ks	4,000	0,98	3,90	20,0
20	M	MAT	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	4,000	0,98	3,90	20,0
21	M	MAT	3540406800.1	HR-Svorka SP1 (spojka SO 01)	ks	4,000	0,98	3,90	20,0
22	K	PK	210220302.1	Demontáž - Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	15,000	0,66	9,95	20,0
23	K	PK	210220372	Demontáž - Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	4,000	0,69	2,75	20,0
24	K	PK	210220401	Podpery vedenia ECU 57F25 na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	4,000	0,79	3,16	20,0
25	M	MAT	54895	Štítok pre označenie zvodu	ks	4,000	0,74	2,96	20,0
26	K	PK	M21 - MD	Mimostavenisková doprava	%	5,000	47,10	235,52	20,0
27	K	PK	M21 - MV	Murárska výpomoc	%	5,000	47,10	235,52	20,0
28	K	PK	M21 - P	Presun	%	5,000	47,10	235,52	20,0
29	K	PK	M21 - PM	Podružný materiál	%	2,500	33,65	84,11	20,0
30	K	PK	M21 - PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,500	33,65	84,11	20,0
31	K	PK	HZS000114	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	10,000	9,55	95,49	20,0
Celkom								1 337,06	

Harmonogram postupu stavebných prác

Stavba : Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy

Zhotoviteľ : VIA-KOM, spol. s r.o., Lúčna 891/2, 965 01 Žiar nad Hronom

Termín realizácie zákazky : December 2013 - August 2014

Administratívna budova expedičný sklad dreva Topoľčany - stavebné úpravy

Názov stavebného objektu	Rok 2013 - 2014								
	December 2013	Január 2014	Február 2014	Marec 2014	Apríl 2014	Máj 2014	Jún 2014	Júl 2014	August 2014
Stavebné úpravy	[Bar chart showing activity from Dec 2013 to Jul 2014]								
Vonkajšie silnoprúdové rozvody	[Bar chart showing activity from Jan 2014 to Aug 2014]								
Bleskozvod	[Bar chart showing activity from Jun 2014 to Aug 2014]								

V Žiari nad Hronom, dňa 26.11.2013

Spracoval : Viliam Bajzík, VIA-KOM s.r.o.