

Zmluva o dielo
č. ZML 95/2012 RE
(ďalej ako „Zmluva o dielo“ alebo „zmluva“)

Zmluvné strany a to:

Objednávateľ:

Názov: Katolícka univerzita v Ružomberku
Sídlo: Námestie Andreja Hlinku 60
Ružomberok 034 01
IČO: 37 801 279
DIČ: 2021512427
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
číslo účtu: 7000085923/8180
Slovenská právnická osoba
Štatutárny orgán:
prof. Tadeusz Zasepa, PhD.
rektor
(ďalej aj „objednávateľ“)

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: Liptovská stavebná spoločnosť, s.r.o.
Sídlo: A. Hlinku 72, 034 06 Ružomberok
Pridelené IČO: 36 440 353
Pridelené DIČ: 2022132541 IČDPH: SK2022132541
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
číslo účtu: 2131821254/0200
Slovenská právnická osoba
Štatutárny orgán:
Ing. Ľubomír Sidor – konateľ spoločnosti
Patrik Habo – konateľ spoločnosti
(ďalej aj „zhotoviteľ“)

*uzatvárajú podľa § 536 a nasledujúce Obchodného zákonníka túto
zmluvu o dielo:*

Článok I.
Základné ustanovenia

- 1.1. Touto zmluvou o dielo sa zhotoviteľ, za ďalej uvedených podmienok, zaväzuje vykonať (zhotoviť) pre objednávateľa dielo popísané a špecifikované v článku II. tejto zmluvy a previesť na neho vlastnícke právo k tomuto dielu a to v dohodnutom čase podľa článku III. tejto zmluvy a za dohodnutú cenu uvedenú v článku IV. tejto zmluvy.
- 1.2. Objednávateľ sa zaväzuje predmetné dielo prevziať a riadne a včas zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela podľa článku IV. tejto zmluvy.

Článok II.
Predmet zmluvy

- 2.1. Predmetom tejto zmluvy sú nasledovné záväzky zmluvných strán:

- 2.1.1. Závazok zhotoviteľa zhotoviť za podmienok stanovených touto zmluvou dielo „Vodovodná a kanalizačná prípojka budovy bloku „C“, podľa výzvy verejného obstarávateľa zo dňa 2.6.2012 pod zn.: 06251 - WYP,“ (ďalej len „dielo“ alebo aj „stavba“), a to všetko podľa navrhnutého technického prevedenia a cenového výkazu výmer, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy a tvorí jej **Prílohy č.1a, 1b.**
- 2.1.2. Závazok zhotoviteľa vykonať všetky potrebné funkčné skúšky diela a jeho súčastí a príslušenstva, odovzdať dielo s príslušnou dokumentáciou objednávateľovi a poskytnúť primeranú súčinnosť objednávateľovi počas skúšobnej prevádzky predmetného diela a jeho uvedenia do riadneho užívania.
- 2.1.3. Závazok zhotoviteľa je zabezpečiť komplexné zabezpečenie na riadne odovzdanie diela podľa bodu 2.1.1.
- 2.1.4. Závazok objednávateľa poskytnúť dohodnutú súčinnosť, riadne ukončené dielo prevziať a zaplatiť zaň zhotoviteľovi dohodnutú cenu podľa čl. IV. tejto zmluvy.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť podľa navrhnutého technického prevedenia a výkazu výmer a rozpočtu, v zodpovedajúcom štandarde stavebno-montážnych prác, podľa platných STN, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek a platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.

Článok III.

Miesto a doba zhotovenia diela

- 3.1. Miestom zhotovenia a dodania diela je pozemok C-KN parcelné číslo 7301, obec Ružomberok, kat. územie Ružomberok, zapísaný v Katastri nehnuteľností Katastrálneho úradu v Žiline, Správa katastra Ružomberok, na Liste vlastníctva číslo 4842 Časť „A – majetková podstata“; druh pozemku: Zastavené plochy, na parcele číslo 7301, Časť „B – vlastníci“ Por. č. 1: Katolícka univerzita v Ružomberku, v celosti (Spoluvlastnícky podiel 1/1).
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať a odovzdať predmet zmluvy (dielo) objednávateľovi v rozsahu podľa článku. II. zmluvy v lehote najneskôr **do 45 kalendárnych dní** od podpisu tejto zmluvy.
- 3.3. Takto sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať dielo v nasledovných hraničných termínoch:
- | | |
|---|------------|
| 3.3.1. Termín odovzdania staveniska objednávateľom: | 10.08.2012 |
| 3.3.2. Termín začatia výstavby zhotoviteľom: | 13.08.2012 |
| 3.3.3. Termín vykonania diela zhotoviteľom: | 20.09.2012 |
| 3.3.4. Najneskorší termín odovzdania diela: | 21.09.2012 |
- Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať a odovzdať dielo v tejto lehote objednávateľovi tak, aby do tohto termínu boli úspešne vykonané všetky predpísané alebo dohodnuté skúšky, revízie a iné potrebné činnosti a aby boli aj vyhotovené a objednávateľovi odovzdané tiež všetky veci a listiny potrebné na riadne odovzdanie a prevzatie diela.
- 3.4. Zmluvné strany sa dohodli, že o odovzdaní a prevzatí staveniska, na ktorom má zhotoviteľ dielo vykonať, spíšu písomnú zápisnicu. Súčasťou zápisnice bude tiež vyjadrenie zhotoviteľa, že stavenisko preberá a či sú splnené podmienky dohodnuté s objednávateľom pre vykonanie diela.
- 3.5. Vlastníkom postupne zhotovovaného diela je po celú dobu jeho zhotovovania objednávateľ.

Článok IV.

Cena diela a platobné podmienky

- 4.1. Cena za zhotovenie diela v rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán podľa § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách a predstavuje spolu sumu **43 902,62 € s DPH /slovom: Štyridsaťtritisícdeväťstoštyri EUR a šesťdesiatdva centov.**
- Takto dohodnutá cena diela s DPH pozostáva z:
- | | |
|---|-------------|
| a) základ ceny bez DPH predstavuje sumu: | 36 585,52 € |
| b) 20 % DPH zo základu ceny predstavuje sumu: | 7 317,10 € |
| c) cena diela vrátane DPH predstavuje sumu: | 43 902,62 € |

Cena diela zahŕňa tiež všetky náklady na zhotovenie diela, a to najmä náklady na práce a materiál potrebné na zrealizovanie diela v rozsahu a kvalite podľa tejto zmluvy, navrhnutého technického prevedenia a ostatnej zmluvnej dokumentácie.

Cena diela zahŕňa taktiež všetky pomocné práce a konštrukcie, náklady na akékoľvek zaobstarávanie, dopravu, uskladnenie materiálu, médiá a energie potrebné pre vykonanie diela, náklady na predpísané skúšky a preukázanie kvality diela podľa plánu zabezpečenia a kontroly kvality diela na BOZ a PO, ďalej všetky réžie zhotoviteľa a jeho primeraný zisk.

Cena diela zahŕňa odplatu zhotoviteľa za všetky jeho činnosti podľa tejto zmluvy, vrátane komplexného odovzdania diela podľa bodu 2.1.1.

- 4.2. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi cenu diela jednorázovo na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom najneskôr **do 30 dní** odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Konečná cena diela sa stanoví súpisom skutočne a riadne vykonaných prác a dodávok (**ďalej len „Súpis vykonaných prác“**). V prípade že zhotoviteľ vykoná práce a dodávky na dielo, ktorých celková suma nedosahuje výšku ceny diela podľa bodu 4.1. tohto Článku zmluvy, je oprávnený fakturovať len skutočne vykonané práce. Objednávateľom potvrdený Súpis vykonaných prác musí byť neoddeliteľnou prílohou faktúry.
- 4.3. Cena diela vyúčtovaná vo faktúre bude zhotoviteľovi uhradená do výšky **90%** fakturovanej ceny diela + DPH. Zostávajúcich **10%** ceny diela + DPH, ktoré predstavujú garančnú zábezpeku za bezvadné zhotovenie diela (**ďalej len „zádržné“**), sa objednávateľ zaväzuje uhradiť zhotoviteľovi takto:
 - a.) zádržné vo výške **5%** do 30 dní po odovzdaní a prevzatí stavby a zároveň po odstránení všetkých väd,
 - b.) zádržné vo výške **5%** objednávateľ uhradí zhotoviteľovi do 14 dní po vydaní kolaudačného rozhodnutia na dielo.
- 4.4. V prípade, že zhotoviteľ vady diela neodstráni v dohodnutej lehote alebo v lehote stanovenej ustanoveniami Obchodného zákonníka alebo neuspokojí riadne uplatnený nárok objednávateľa na zľavu z ceny diela, je objednávateľ sám oprávnený odstrániť tieto vady na vlastné náklady (príp. aj pomocou tretích osôb) a hodnotu týchto nákladov alebo nárok na zľavu z ceny diela jednostranne započítať s nárokom zhotoviteľa na zaplatenie zádržného.
- 4.5. Právo vystaviť faktúru vzniká zhotoviteľovi dňom riadneho odovzdania diela po odstránení prípadných nedorobkov a väd. Oprávnené vystavená faktúra ako daňový doklad musí mať všetky náležitosti v zmysle platného zákona o DPH. Faktúra sa považuje za zaplatenú dňom odoslania fakturovanej sumy z bankového účtu objednávateľa na bankový účet zhotoviteľa.
- 4.6. Cena diela je dojednaná na rozsah prác podľa navrhnutého technického prevedenia, výkazu výmer a rozpočtu. Zhotoviteľ nie je oprávnený takto dohodnutú cenu diela zvyšovať z akéhokoľvek dôvodu. Zmluvné strany sa dohodli, že ustanovenia § 547 ods.2 a 3 Obchodného zákonníka sa vylučujú.
- 4.7. Vo faktúrach bude zhotoviteľ účtovať DPH podľa platnej sadzby v čase realizácie diela.
- 4.8. Zmluvné strany sa dohodli, že ani prípadne zistené rozdiely medzi navrhnutým technickým prevedením a výkazom výmer, príp. rozpočtom, nebránia riadnemu vykonaniu diela zhotoviteľom, v dohodnutom čase a za dohodnutú cenu podľa tejto zmluvy, pokiaľ nedôjde k zmene rozsahu a obsahu navrhnutého technického prevedenia zo strany objednávateľa po vzájomnej písomnej dohode so zhotoviteľom, a to formou dodatku k tejto zmluve.
- 4.9. Akékoľvek práce navyč a aj navyč dodávky materiálu, ktorých potreba nevyplýva z navrhnutého technického prevedenia alebo z výkazu výmer alebo z rozpočtu (**všetko ďalej len „naviac práce“**) musia byť vopred odsúhlasené písomným dodatkom k tejto zmluve podpísaným výhradne len štatutárnymi zástupcami zmluvných strán. V takomto písomnom dodatku sa vždy uvedie výška a splatnosť dohodnutej ceny navyč prác a údaj, či ich vykonanie má vplyv na termíny plnenia zhotoviteľa podľa tejto zmluvy. Pri uzatváraní dodatku bude cena navyč prác dohodnutá nasledovným spôsobom:
 - a) cena prác, bude aj v dodatku dohodnutá podľa jednotkových cien, ktoré zodpovedajú cenám uvedeným v rozpočte,
 - b) v prípade, že cena navyč prác sa nebude dať stanoviť podľa predchádzajúceho písmena a) tohto bodu zmluvy, zmluvné strany túto cenu dohodnú rokovacím konaním bez zverejnenia v zmysle podmienok zákona č. 25/2006 Z.z.

Článok V.

Základné podmienky zhotovenia diela

- 5.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v súlade s touto zmluvou, v kvalite podľa navrhnutého technického prevedenia, príslušných STN a v súlade s ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, v zmluvnom termíne s jeho riadnym ukončením a odovzdaním objednávateľovi, vrátane odstránenia prípadných väd a nedorobkov.
- 5.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje upozorniť objednávateľa na prípadné nedostatky navrhnutého technického prevedenia, alebo na vhodnejšie riešenie realizácie diela, pričom je povinný upozorniť objednávateľa na vznik menej prác a zníženie ceny diela s tým súvisiace.
- 5.3. Ak vedúci stavby so záznamom objednávateľa alebo zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k záznamu do 5 pracovných dní svoje vyjadrenie. V opačnom prípade sa predpokladá, že s jeho obsahom súhlasí.
- 5.4. Objávateľ má právo počas realizácie diela kontrolovať a skúšať materiály a zariadenia, ktoré majú byť predmetom dodávky podľa zmluvy. Objávateľ má právo na predloženie a odsúhlasenie vzoriek materiálov, ktoré zhotoviteľ mieni použiť pri realizácii diela, a to pred ich montážou, prípadne ich výrobou.
- 5.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri zhotovovaní diela zamestnávať a používať odborne zdatných zamestnancov, príp. subdodávateľov.
- 5.6. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie diela zaznamenávať do jedného vyhotovenia navrhnutého technického prevedenia všetky zmeny, ktoré vznikli pri vykonávaní prác na predmetnom diele a na svoje náklady vykonať porealizačné zameranie, ktoré bude podkladom k odovzdaniu a preberaniu diela.
- 5.7. Pred odovzdaním diela zhotoviteľ vykoná vypratanie a vyčistenie staveniska a dielo pripraví na jeho odovzdanie a užívanie.
- 5.8. Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi najmenej 2 dni vopred, že dielo je pripravené k odovzdaniu. O odovzdaní a prevzatí diela bude spísaný písomný protokol, ktorý bude obsahovať najmä tieto údaje:
 - vyhlásenie zmluvných strán o tom, či dielo bolo vykonané v súlade s touto zmluvou
 - zhodnotenie akosti vykonaného diela a súpis zistených väd a prípadných nedostatkov a nedorobkov
 - dohodu o opatreniach, vrátane lehôt, na odstránenie zistených väd a prípadných nedostatkov a nedorobkov,
 - prípadné iné dohody objednávateľa a zhotoviteľa,
 - zoznam zariadení s kratšou záručnou dobou.
- 5.9. Zhotoviteľ zabezpečí k odovzdaniu diela osvedčenia o zhode, osvedčenia o príslušných skúškach, použitých materiáloch a atestoch, záručné listy a návody k obsluhu zariadení vrátane návodov k ich údržbe. Súčasťou protokolu o odovzdaní a prevzatí diela sú aj potvrdenia a doklady o prevedení všetkých predpísaných skúšok a revízií a ostatné doklady nevyhnutné k odovzdaniu diela.
- 5.10. Objávateľ sa zaväzuje v dojednanej dobe riadne vykonané dielo prevziať a potvrdiť prevzatie diela podpisom odovzdávacieho protokolu.
- 5.11. Nedokončené dielo alebo dielo, ktoré nie je vykonané riadne (bez väd, nedorobkov a nedostatkov, okrem väd, nedorobkov a nedostatkov ktoré nebránia riadnemu užívaniu) nie je objednávateľ povinný prevziať.

Článok VI.

Zodpovednosť za vady – záručná doba

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za realizáciu diela podľa schváleného navrhnutého technického prevedenia a podľa podmienok tejto zmluvy.
- 6.2. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve. Dielo je vadné, ak nemá vlastnosti určené navrhnutým technickým prevedením a ustanoveniami STN, prípadné vizuálne a estetické nedostatky nebránia riadnemu užívaniu diela.
- 6.3. Drobné odchýlky od navrhnutého technického prevedenia, ktoré nemia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu diela, sa nepovažujú za vady, ak boli dohodnuté súhlasným zápisom.
- 6.4. Záručná doba na prevzaté dielo je **60 mesiacov**, okrem zariadení, na ktoré výrobca dáva inú záručnú dobu, uvedenú v záručnom liste, minimálne však 24 mesiacov. Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela, a odstránenia všetkých väd a nedorobkov, na odstránení ktorých sa

- zmluvné strany pri odovzdaní a prevzatí diela dohodli. Počas odstraňovania väd dotknutej časti diela záručná doba u tejto časti diela neplynie, ale spočíva, po odstránení vady záručná doba pokračuje.
- 6.5. Oznámenie väd (reklamácia) sa objednávateľ zaväzuje vykonať bez zbytočného odkladu písomne, faxom alebo e-mailom, najneskôr však do 7 dní od ich zistenia.
 - 6.6. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť reklamované vady v čo možno najkratšom čase. Na odstránenie väd, brániacich užívaniu diela ktoré nezniesú odklad je zhotoviteľ povinný nastúpiť do 24 hodín od času ich oznámenia objednávateľom faxom a e-mailom. Zhotoviteľ zodpovedá za tie vady diela, ktoré vznikli jeho činnosťou pri plnení záväzkov z tejto zmluvy.
 - 6.7. O tom, či reklamovaná vada bola odstránená alebo nie spíšu zmluvné strany písomný protokol (zápis).
 - 6.8. Zhotoviteľ sa môže s objednávateľom dohodnúť aj na odstránení takých väd, za vznik ktorých zodpovednosť nenesie, ktorých odstránenie však zniesie odklad. Takto vzniknuté náklady budú zhotoviteľovi uhradené v obvyklých cenách na základe vzájomnej dohody zmluvných strán.
 - 6.9. V prípade neodstránenia reklamovaných väd zhotoviteľom v dohodnutom termíne, zabezpečí odstránenie väd objednávateľ a vyfakturuje ich cenu zhotoviteľovi. Tento nárok (pohľadávku) si je objednávateľ oprávnený jednostranne započítať proti pohľadávke zhotoviteľa na zaplatenie splatnej ceny diela.

Článok VII. Zmluvné sankcie

- 7.1. Ak bude zhotoviteľ v omeškaní so splnením svojej povinnosti dodať predmet zmluvy (dielo) riadne a včas, má objednávateľ právo požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej dohodnutej ceny diela a to za každý deň omeškania.
- 7.2. Rovnako objednávateľ má právo požadovať zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % za každý deň omeškania každého termínu podľa dohodnutého harmonogramu prác z hodnoty prác, s ktorými je v omeškaní za ktoré zhotoviteľ nesie zodpovednosť a spôsobia neukončenie diela v dohodnutom termíne ukončenia podľa tejto zmluvy. V prípade omeškania zhotoviteľa za ktoré nesie zodpovednosť, s vykonaním jednotlivých čiastkových plnení podľa harmonogramu prác je objednávateľ oprávnený od tejto zmluvy písomne odstúpiť. V takomto prípade je zhotoviteľ povinný odovzdať objednávateľovi stavenisko a už vykonané časti diela do troch dní odo dňa nadobudnutia účinkov odstúpenia od zmluvy.
- 7.3. Ak zhotoviteľ neodstráni v dohodnutých termínoch prípadné vady, ktoré sa pri odovzdaní diela vyskytnú, má objednávateľ právo požadovať zmluvnú pokutu vo výške 10,-€ za každú vadu a za každý deň omeškania po vopred dohodnutom termíne so splatnosťou 10 dní odo dňa jej uplatnenia, ktorá bude uplatnená písomnou formou.
- 7.4. Ak zhotoviteľ neodstráni vady počas záručnej doby v vopred dohodnutom termíne, má objednávateľ právo požadovať zmluvnú pokutu vo výške 10,-€ za každý deň omeškania so splatnosťou 10 dní odo dňa jej uplatnenia písomnou formou, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 7.5. Ak zhotoviteľ neodstráni počas záručnej doby nahlásený havarijný stav bezodkladne, má objednávateľ právo požadovať zmluvnú pokutu vo výške 100,-€ za každý deň omeškania so splatnosťou 10 dní odo dňa jej uplatnenia písomnou formou, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 7.6. Zhotoviteľ má právo požadovať od objednávateľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania platby po zmluvne dohodnutej lehote splatnosti faktúry so splatnosťou 10 dní odo dňa ich uplatnenia písomnou formou.
- 7.7. Objednávateľ a zhotoviteľ sú oprávnení aj na náhradu škody spôsobenej porušením povinností, na ktoré sa vzťahujú zmluvné pokuty podľa bodov 7.1 až 7.6 tohto článku zmluvy, a to aj náhrady škody presahujúcej zmluvnú pokutu.

Článok VIII. Osobitné ustanovenia

- 8.1. Zhotoviteľ a objednávateľ prehlasujú, že predmetné navrhnuté technické prevedenie, výkaz výmer, rozpočet a iné dokumenty, listiny a veci, ktoré si navzájom odovzdali a prevzali na vykonanie diela, boli odovzdané včas, že toto navrhnuté technické prevedenie, výkaz výmer, rozpočet, listiny a veci riadne

prekontrolovali a posúdili a oboznámili sa s odbornou starostlivosťou (a to prípadne aj dodávateľsky tretími osobami) a že tieto sú dostatočným, úplným a vhodným podkladom pre riadne a včasné vykonanie diela.

Zhotoviteľ prehlasuje, že v navrhnutom technickom prevedení, výkaze výmer a iných listinách, ktoré prevzal od objednávateľa na vykonanie diela, navrhované materiály, spôsob a rozsah ich ošetrovania a zabudovania na diele, postupy zhotovenia jednotlivých častí diela, technické a technologické postupy a riešenia, sú úplnými a vhodnými na riadne vykonanie diela tak, aby plnilo svoj účel, a to nielen z technickej ale aj estetickej stránky. Zhotoviteľ je povinný vopred si vyžiadať od dodávateľov jednotlivých materiálov a iných vecí, ktoré majú byť použité na vykonanie diela, všetky potrebné podklady dokladujúce vhodnosť a účelnosť ich použitia na diele, najmä certifikáty, návody na ich ošetrovanie a zabudovanie, atesty, skúšky, revízie, prehlásenia o zhode, úradné rozhodnutia a pod.

- 8.2. Zhotoviteľ a objednávateľ prehlasujú, že navrhnuté technické prevedenie, a všetky ostatné veci potrebné na riadne vykonanie diela pred podpisom tejto zmluvy si prevzali, že sa s týmto navrhnutým technickým prevedením - cenovým návrhom riadne a včas oboznámili, že sú dostatočne odborne spôsobilí posúdiť úplnosť, navrhnutého technického prevedenia, výkazu výmer a rozpočtom, a že navrhnuté technické prevedenie, výkaz výmer a rozpočet sú úplnými, vhodnými a správnymi podkladmi na riadne vykonanie diela tak aby dielo zodpovedalo výsledku určenému v navrhnutom technickom prevedení a v tejto zmluve a jeho účelu, a to všetko podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov a STN.
- 8.3. Zhotoviteľ nesmie vykonať práce, pokiaľ by ich realizáciou porušil právny predpis, úradné nariadenie, alebo by priamo ohrozil bezpečnosť života alebo zdravia; tieto skutočnosti zapíše do záznamu a osobitne na ne písomne upozorní objednávateľa.
- 8.4. Stavebný dozor bude vykonávať objednávateľ prostredníctvom svojho splnomocneného zamestnanca alebo prostredníctvom iného splnomocneného zástupcu. Stavebný dozor je oprávnený vydať zamestnancom zhotoviteľa príkaz na prerušenie práce, pokiaľ štatutárny orgán zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, najmä ak je ohrozená bezpečnosť vykonávaného diela, život alebo zdravie pracujúcich na diele, alebo iné vážne hospodárske škody, alebo ak sú ohrozené záujmy objednávateľa.
- 8.5. Až do okamihu riadneho odovzdania diela objednávateľovi znáša zhotoviteľ nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele.
- 8.6. Zhotoviteľ a objednávateľ vyhlasujú, že sú plne oboznámení s obsahom a rozsahom predmetu diela. Zhotoviteľ spravne vyhodnotil a ocenil všetky práce trvalého či dočasného charakteru, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie tejto zmluvy, a že pri stanovení ceny uvedenej v tejto zmluve:
- prekontroloval predložené navrhnuté technické prevedenie
 - a predložené listiny súvisiace s realizáciou diela,
 - preveril miestne podmienky na stavenisku,
 - zahrnul všetky technické a dodacie podmienky do kalkulácie cien v rozsahu uvedenom v tejto zmluve,
 - v dohodnutých zmluvných podmienkach uplatnil všetky svoje požiadavky na objednávateľa známe ku dňu uzatvorenia tejto zmluvy a týkajúce sa predmetu zmluvy.

Článok IX.

Vyššia moc

- 9.1. Strany sa zbavujú zodpovednosti za čiastkové alebo úplné nesplnenie vzájomných záväzkov podľa zmluvy, ak sa tak stalo následkom udalosti - vyššej moci - požiaru, povodne, zemetrasenia a inej živej udalosti.
- 9.2. Po dobu trvania vyššej moci neplynú termíny dohodnuté v tejto zmluve a nové sa stanovujú po vzájomnej dohode objednávateľa a zhotoviteľa dodatkom k zmluve.

Článok X.

Záverečné ustanovenia

- 10.1. Akékoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné dojednať a uzavrieť len písomne, osobami na to oprávnenými (štatutárnym orgánom), a to formou písomných, chronologicky číslovaných dodatkov k tejto zmluve. To isté platí aj pre zrieknutie sa písomnej formy.
- 10.2. Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú dohodnuté v tejto zmluve, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatným všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
- 10.3. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je **Príloha č. 1a, 1b**
- 10.4. Osoby podpisujúce túto zmluvu prehlasujú, že sú plne spôsobilé a oprávnené k právnym úkonom v rozsahu zmluvy a že im nie sú známe nijaké prekážky brániace jej uzavretiu. Ku zmluve neexistujú žiadne vedľajšie dojednania, alebo ústne dohody.
- 10.5. Neplatnosť alebo neúčinnosť jednotlivých ustanovení tejto zmluvy nemá vplyv na platnosť alebo účinnosť jej ostatných ustanovení.
- 10.6. Zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch v slovenskom jazyku. Každá zmluvná strana obdrží jeden rovnopis.
- 10.7. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu, účinnosť nadobúda nasledujúci deň po jej zverejnení v Centrálnom registri zmlúv.
- 10.8. Zmluvné strany zmluvu prečítali, porozumeli jej obsahu a prehlasujú, že zmluva bola uzavretá slobodne bez nátlaku a väzby, nie v tiesni, ani za inak jednostranne nevýhodných podmienok.

V Ružomberku, dňa 08.06.2012

Objednávateľ:
Katolícka univerzita v Ružomberku
v mene: prof. Tadeusz Zasępa, PhD.
rektor

V Ružomberku, dňa 22.6.2012

Zhotoviteľ:
Liptovská stavebná spoločnosť, s.r.o.
v mene: Ing. Ľubomír Sidor
konateľ spoločnosti

Prílohy k zmluve o dielo:

1. Navrhnuté technické prevedenie a výkaz výmer (rozpočet) 1a,
2. Navrhnuté technické prevedenie a výkaz výmer (rozpočet) 1b,

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zlepšenie kvality ubyt.priestorov KU v Ružomberku - Ubyt blok C	JKSO	
Názov objektu	SO-02 Vodovodná prípojka	EČO	
Predmet obstarávania	Vodovodná a kanalizačná prípojka budovy bloku "C"	Miesto	Ružomberok
		IČO	DIČ
Obstarávateľ	Katolícka univerzita v Ružomberku Námestie A, Hlinku 60, 034 01 Ružomberok	37 801 278	2021512427
Zhotoviteľ	Liptovská stavebná spoločnosť, s.r.o. A. Hlinku 72, 034 06 Ružomberok	36 440 353	2022132541
Rozpočet číslo	Spracoval Bc. Filip Kereškéni	Dňa	22.6.2012

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 10 770,63	8 Práca nadčas 0,00	# Zariadenie staveniska 0,00
2 Montáž 6 400,18	9 Bez pevnej podl. 0,00	# Mimostav. doprava 0,00
3 PSV Dodávky 185,00	10 Kultúrna pamiatka 0,00	# Územné vplyvy 0,00
4 Montáž 44,99	11 0,00	# Prevádzkové vplyvy 0,00
5 "M" Dodávky 0,00		# Ostatné 0,00
6 Montáž 0,00		# VRN z rozpočtu
7 ZRN (r. 1-6) 17 400,80	12 DN (r. 8-11) 0,00	# VRN (r. 13-18) 0,00
# HZS	21 Kompl. činnosť 0,00	# Ostatné náklady

Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a podpis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka

Pečiatka

D Celkové náklady

# Súčet 7, 12, 19-22	17 400,80
# 20 % 17 400,80 DPH	3 480,16
# 20 % DPH	0,00
# Cena s DPH (r. 23-25)	20 880,96

E Prípochty a odpočty

# Dodávky objednávateľa	0,00
# Kľzavá doložka	0,00
# Zvýhodnenie + -	0,00

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Zlepšenie kvality ubyt.priestorov KU v Ružomberku -Ubyt. blok C

Objekt: SO-02 Vodovodná prípojka

JKSO 827 19
Dátum 22.6.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková (eur bez DPH)	Cena celkom (eur bez DPH)
Práce a dodávky HSV							17 170,81
1 Zemné práce							879,90
1	001	130001101	Príplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m3	1,320	1,67	2,20
2	001	130201001	Výkop jamy a rýh v obmedzenom priestore horn tr 3 ručne	m3	1,320	3,18	4,20
3	001	131201201	Výkop zapáženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3	m3	43,200	8,40	362,88
4	001	131201209	Hĺbenie zapážených jám a zárezov s urovnaním dna. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	43,200	0,17	7,34
5	001	132201201	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn 3 do 100m3	m3	11,640	4,74	55,17
6	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapážených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	11,640	0,09	1,05
7	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	35,340	0,40	14,14
8	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	35,340	0,22	7,77
9	001	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	43,180	2,60	112,27
10	001	162701103	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 8000 m	m3	15,720	2,93	46,06
11	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	15,720	0,49	7,70
12	001	171209002	PC Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	m3	15,720	1,60	25,15
13	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	16,780	1,19	19,97
14	001	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3	3,060	6,32	19,34
15	001	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3	30,800	6,32	194,68
4 Vodorovné konštrukcie							375,01
16	271	451572111	Lozko pod podlažie, stoky a drobné objekty v otvorenom výkope z kameniva drobného (azdnené 0-4 mm)	m3	3,340	29,56	98,73
17	271	452311131	Dosky, bloky, sieňá z betónu v otvorenom výkope tr C. 12/15	m3	1,370	83,60	114,53
18	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	2,750	6,53	17,96
19	271	452365113	Výstuž podkladových dosiek, blokov, podvalov v otvorenom výkope z betonárskej ocele 10 338	t	0,150	958,60	143,79
8 Rúrové vedenie							15 906,47
20	271	850315121	PC Výrez alebo výsek na potrubí z rúr PE šakových DN 150	ks	1,000	161,00	161,00
21	271	857242121	Montáž liatin tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	3,000	18,04	54,12
22	552	5525212400	PC Rúry liatinové šakové prírubové DN80 dĺžky 200 mm FF Hawle	ks	2,020	96,50	194,93
			2 * 1,01		2,020		
23	319	3194900171	HAWLE Vodárenské armatúry úsporná príruha pre PE-potrubia DN 80 / 90	ks	1,010	155,30	156,85
			1 * 1,01		1,010		
24	271	857242192	Montáž liatinových tvaroviek jednoosových prírubových. Príplatok k cene za práce v štólni, v uzavretom kanáli alebo v objektoch DN od 80 do 250	ks	7,000	5,14	35,98
25	271	857262121	Montáž liatin tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	7,000	23,74	166,18
26	319	3194900161	HAWLE Vodárenské armatúry úsporná príruha pre PE-potrubia DN 100 / 110	ks	2,020	173,60	350,67
			2 * 1,01		2,020		
27	319	3194900074	HAWLE Vodárenské armatúry Slepá príruha DN 100	ks	3,030	51,80	156,95
			3 * 1,01		3,030		
28	319	3199107251	HAWLE Vodárenské armatúry Ručné koleso DN 100	ks	5,050	34,80	175,74
			5 * 1,01		5,050		
29	552	5525556400	PC Prechody prírubový Hawle D 100/80 mm	ks	2,020	113,30	228,87
			2 * 1,01		2,020		
30	271	857264121	Montáž liatin tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	2,000	34,68	69,36
31	319	3199107319	HAWLE Vodárenské armatúry T-kus DN 100-100	ks	1,010	190,90	192,81
			1 * 1,01		1,010		
32	422	4222520337	Posúvač Combi Hawle E2 Combi IV4 DN 100/4	ks	1,010	2 714,70	2 741,85
			1 * 1,01		1,010		
33	271	857312121	Montáž liatin tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 150	ks	3,000	32,60	97,80
34	319	3194900277	HAWLE Vodárenské armatúry XR redukčná príruha typ A DN 150/100 8/8	ks	1,010	240,90	243,31
			1 * 1,01		1,010		
35	319	3194900164	HAWLE Vodárenské armatúry úsporná príruha pre PE-potrubia DN 150 / 160	ks	2,020	272,10	549,84
			2 * 1,01		2,020		
36	271	857313121	Montáž liatin tvarovky odbočnej na potrubí z rúr hrdlíkových DN 150	ks	1,000	83,54	83,54
37	422	4222520321	Posúvač Combi Hawle E2 Combi III/3 DN 150/3	ks	1,010	3 369,30	3 402,99
			1 * 1,01		1,010		
38	422	4229126108	PC Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 125-150	ks	3,030	85,90	260,28
			3 * 1,01		3,030		
39	422	4229150013	PC Poklapy Hawle Uličný poklop teleskopický pre posúvače	ks	3,030	60,40	183,01
			3 * 1,01		3,030		
40	271	871241121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 90 mm	m	5,300	1,74	9,22
41	286	2861127000	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 10 90 x 6,7 x L	m	5,410	11,98	64,81
			5,3 * 1,02		5,410		
42	271	871251121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 110 mm	m	5,000	2,56	12,80
43	286	2861127100	Rúry pre rozvod vody (1/2) (PE80) PN 10 110 x 8,1 x L	m	5,100	16,52	84,25
			5 * 1,02		5,100		
44	271	891181295	Montáž vodovodných armatúr na potrubie posúvačov. Príplatok k cene za montáž v objektoch DN od 40 do 1200	ks	3,000	2,52	7,56

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Zlepšenie kvality ubyt.priestorov KU v Ružomberku -Ubyt. blok C
 Objekt: SO-02 Vodovodná prípojka

JKSO 827 19
 Dátum: 22.6.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	M.J.	Výmera	Cena jednotková (eur bez DPH)	Cena celkom (eur bez DPH)
45	271	891261221	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 100	ks	1,000	33,84	33,84
46	422	4222520269	Posúvač redukčný Hawle typE2 DN 100-80	ks	1,010	615,70	621,86
			1 * 1,01		1,010		
47	271	891264121	PC Montáž armatúr DN 100	ks	2,000	30,78	61,56
48	422	4228421010	Filter Hawle F-100 DN 100	ks	1,010	617,90	624,08
			1 * 1,01		1,010		
49	319	3199107270	HAWLE Vodiarovské armatúry Spätná klapka DN 100	ks	1,010	532,40	537,72
			1 * 1,01		1,010		
50	271	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	5,300	0,96	5,09
51	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	5,000	0,96	4,80
52	271	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	11,300	6,46	73,00
53	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	344,80	689,60
54	271	893252111	PC Šachta armatúra prefabrikov. so stropom z dielcov vnútor. pôdorys plochy nad 4, 50 do 5,50 m2 so stupad., s nadsivlom v.300mm a poklopom	sub	1,000	3 434,81	3 434,81
55	271	894421113	PC Zriadenie šachiet prefabrikovaných nad 10t	ks	1,000	112,50	112,50
56	271	899712111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na murive	ks	1,000	10,12	10,12
57	271	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	12,000	1,08	12,96
		99	Presun hmôt HSV				9,43
58	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hbené z rur z plast., hmôt alebo sklotamin v otvorenom výkope	t	47,130	0,10	4,71
59	271	998276115	Príplatok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	47,130	0,10	4,71
		722	Práce a dodávky PSV				229,99
		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				229,99
60	721	722262152	Montáž vodomeru pre vodu do 30 st., prírubového skrutkového vertikálneho DN 80	ks	1,000	44,99	44,99
61	388	3882222300	PC -Vodomer zarúžený SV DN 80 Meitwin	ks	1,000	185,00	185,00
		Celkom					17 400,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zlepšenie kvality ubyt. priesotov KÚ v Ružomberku - Ubyt. blok C SO 03 bez úseku kanalizácie pod schodami	JKSO
Názov objektu	SO-03 Kanalizačná prípojka bez úseku pod schodami	EČO
Predmet obstarávania	Vodovodná a kanalizačná prípojka budovy bloku "C"	Miesto Ružomberok
		IČO DIČ
Obstarávateľ	Katolícka univerzita v Ružomberku Námestie A. Hlinku 60, 034 01 Ružomberok	37 801 278 2021512427
Zhotoviteľ	Liptovská stavebná spoločnosť, s.r.o. A. Hlinku 72, 034 06 Ružomberok	36 440 353 2022132541
Rozpočet číslo	Spracoval Bc. Filip Kereškéri	Dňa 22.6.2012

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 7 547,01	8 Práca nadčas 0,00	# Zariadenie staveniska 0,00
2 Montáž 11 637,71	9 Bez pevnej podl. 0,00	# Mimostav. doprava 0,00
3 PSV Dodávky 0,00	10 Kultúrna pamiatka 0,00	# Územné vplyvy 0,00
4 Montáž 0,00	11 0,00	# Prevádzkové vplyvy 0,00
5 "M" Dodávky 0,00		# Ostatné 0,00
6 Montáž 0,00		# VRN z rozpočtu
7 ZRN (r. 1-6) 19 184,72	12 DN (r. 8-11) 0,00	# VRN (r. 13-18) 0,00
# HZS	21 Kompl. činnosť 0,00	# Ostatné náklady
Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	# Súčet 7, 12, 19-22 19 184,72
Objednávateľ		# 20 % 19 184,72 DPH 3 836,94
		# 20 % DPH 0,00
		# Cena s DPH (r. 23-25) 23 021,66
Dátum a popis	Pečiatka	E Prípochy a odpočty
Zhotoviteľ		# Dodávky objednávateľa 0,00
		# Kľzavá doložka 0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	# Zvýhodnenie + - 0,00

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Zlepšenie kvality ubyt. priestorov KU v Ružomberku - Ubyt. blok C SO-03 bez úseku kanalizácie pod schodami

Objekt: SO-03 Kanalizačná prípojka bez úseku pod schodami

JKSO 827 29
Dátum 22.6.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrátený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková (eur bez DPH)	Cena celkom (eur bez DPH)
Práce a dodávky HSV							19 184,72
1 Zemné práce							8 393,53
68	001	115001102	PC Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 100 do 150	m	81,500	4,31	351,70
66	001	115201512	PC Demontáž odpadového potrubia menovitej svetlosti DN 200	m	15,600	0,58	9,05
67	001	115201514	PC Demontáž odpadového potrubia menovitej svetlosti DN 300	m	74,700	0,81	60,51
63	001	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	55,800	4,33	241,61
64	001	119001412	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	52,700	5,35	281,95
65	001	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových trati do 6 káblov	m	15,200	3,37	51,22
1	001	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m3	37,920	1,67	63,33
2	001	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr. 3 ručné	m3	360,220	3,18	1 145,50
62	001	130901123	PC Búranie konštrukcií zo betónu, plástu - šacht	m3	14,950	38,36	573,48
3	001	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	88,980	8,40	747,43
4	001	131201209	Hĺbenie zapažených jám a zárezov s urovaním dna. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	226,640	0,17	38,53
5	001	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn. 3 do 100m3	m3	91,520	4,74	433,80
6	001	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	241,730	0,09	21,76
7	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	214,740	0,40	85,90
69	001	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	585,720	0,68	398,29
8	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	214,740	0,22	47,24
70	001	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	585,720	0,36	210,86
9	001	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	601,960	2,60	1 565,10
10	001	162701103	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr. 1-4 do 8000 m	m3	57,200	2,93	167,60
11	001	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	57,200	0,49	28,03
12	001	171209002	PC Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	m3	57,200	1,60	91,52
13	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	282,270	1,19	335,90
14	001	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	76,680	6,32	484,62
15	001	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	151,680	6,32	958,62
3 Zvislé a kompletne konštrukcie							8,10
71	271	359901111	Výčistenie stôk akékoľvek výšky	m	4,500	1,80	8,10
4 Vodorovné konštrukcie							944,84
16	271	451572111	Lôžko pod potrubie - stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	21,500	29,56	635,54
17	271	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	2,700	83,60	225,72
18	271	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie stoky a drobné objekty	m2	12,800	6,53	83,58
8 Rúrové vedenie							9 812,10
104	271	817314111	PC Montáž betónových útesov na betónovej šachte	ks	3,000	26,35	79,05
106	271	817354111	PC Montáž betónového útesu na betónovej šachte DN 200	ks	1,000	36,00	36,00
105	271	817364111	PC Montáž betónových útesov na betónovej šachte DN 300	ks	2,000	37,74	75,48
108	271	871313121	PC Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým kružkom v skl. do 20% DN 150	m	3,000	1,04	3,12
73	271	871383120	PC Montáž potrubia z kanaliz. z korugovaných rúr PP tesniacich gum. kružkom, DN 200	m	20,600	2,19	45,11
74	286	2861100001	MAINCOR PLAST rúra kanalizačná rebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnútorný priemer 150mm dl. 3m Maincor Plast č. obj. 05111	ks	1,090	52,64	57,38
			1 * 1,093		1,090		
75	286	2861100005	MAINCOR PLAST rúra kanalizačná rebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnútorný priemer 200mm dl. 5m Maincor Plast č. obj. 05332	ks	5,470	120,06	656,73
			5 * 1,093		5,470		
76	286	2861100071	MAINCOR PLAST kružok tesniaci UR/D 150mm pre potrubie kanalizačné rebrované ULTRA RIB 2 DIN Maincor Plast č. obj. 05920	ks	5,470	1,45	7,93
			5 * 1,093		5,470		
77	286	2861100072	MAINCOR PLAST kružok tesniaci UR/D 200mm pre potrubie kanalizačné rebrované ULTRA RIB 2 DIN Maincor Plast č. obj. 05921	ks	1,090	2,76	3,01
			1 * 1,093		1,090		
78	286	2861167201	MAINCOR PLAST prechod na KG-dneč UR/KG-E 150mm pre potrubie kanaliz. rebrované ULTRA RIB 2 DIN Maincor Plast č. obj. 05366	ks	5,100	42,78	218,18
			5 * 1,02		5,100		
79	286	2861167203	MAINCOR PLAST prechod na KG-hrdlo UR/KG-M 200mm pre potrubie kanaliz. rebrované ULTRA RIB 2 DIN Maincor Plast č. obj. 05362	ks	1,020	67,62	68,97
			1 * 1,02		1,020		
80	271	871383121	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 300 mm	m	62,100	2,44	151,52
81	286	2861100011	MAINCOR PLAST rúra kanalizačná rebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnútorný priemer 300mm dl. 5m Maincor Plast č. obj. 05672	ks	14,210	222,18	3 157,18
			13 * 1,093		14,210		
82	286	2861100074	MAINCOR PLAST kružok tesniaci UR/D 300mm pre potrubie kanalizačné rebrované ULTRA RIB 2 DIN Maincor Plast č. obj. 05923	ks	22,950	8,97	205,86
			21 * 1,093		22,950		
85	271	877313122	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým kružkom, presuvka DN 150	ks	5,000	3,88	19,40

Zadanie s výkazom výmer

Stavba: Zriadenie kvality ubyt. prístorov KU v Ružomberku - Ubyt. blok C SO-03 bez úseku kanalizácie pod schodami
 Objekt: SO-03 Kanalizačná prípojka bez úseku pod schodami

JKSO 827 29
 Datum: 22.5.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Skratelený popis	MJ	Výmera	Cena jednotková (eur bez DPH)	Cena celkom (eur bez DPH)
Práce a dodávky HSV							
1 Zemné práce							
86	271	877353122	Montáž tvarovky do potrubí z PVC tesnených gumovým kružkom v otv. výkopce priemerok DN 200	ks	1,020	4,84	8 393,53
			1 * 1,02		1,020		4,94
87	271	892311000	Štúka tesnosti kanalizácie D 150	m	3,000	1,96	4,98
88	271	892351000	Štúka tesnosti kanalizácie D 200	m	20,600	2,08	42,85
89	271	892371000	Štúka tesnosti kanalizácie D 300	m	79,100	2,63	208,03
96	271	894116001	Príplátok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	22,000	7,30	160,60
90	271	894411111	Zhotovenie šachty kanaliz. s obloženie dno betónom tr. C 25/30 DN do 200	ks	2,000	46,92	93,84
91	271	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obloženie dna betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	ks	5,000	51,06	255,30
92	592	5922465000	PC Prefabrikát betónový-kónus TBS 1-57 Ms 57,6xv 100-80vhr stĺpy 9	ks	7,070	35,65	252,05
			7 * 1,01		7,070		
97	592	5922470020	PC Skruž betónová rovná D1000x 300 s plastovou stužiacou	ks	44,440	19,68	874,58
			44 * 1,01		44,440		
98	592	5922470240	PC Sachtové kanalizačné dno DN 1000 s otvoren DN 200	ks	2,020	161,46	326,15
			2 * 1,01		2,020		
99	592	5922470250	PC Sachtové kanalizačné dno DN 1000 s otvoren DN 300	ks	5,050	161,46	815,37
			5 * 1,01		5,050		
93	592	5922470200	PC Vyrovnávaci prstenec 625x40	ks	2,020	7,30	14,75
			2 * 1,01		2,020		
94	592	5922470210	PC Vyrovnávaci prstenec 625x60	ks	1,010	9,36	9,45
			1 * 1,01		1,010		
95	592	5922470220	PC Vyrovnávaci prstenec 625x120	ks	2,020	11,41	23,05
			2 * 1,01		2,020		
102	254	899311114	Obradenie oceľ alebo latínového poklopu s rámom na šachtie tunelovej stoky hmotnosť nad 150 kg	ks	7,000	22,07	154,49
103	552	5324214300	Komplektný DV 600	ks	7,000	122,34	856,38
107	221	899331111	Výšková úprava ústišného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	3,000	43,47	130,41
100	271	899623161	Obetónovanie prietoku alebo muriva stĺk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 20/25	m3	5,000	121,30	727,80
101	271	899643111	Diablene pre obličkovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	8,000	9,02	72,16
99 Presun hmôt HSV							
58	271	999276101	Presun hmôt pre ľudové vedenie hiberné z rur z plast. hmotí alebo sklolamin v otvorenom výkope	t	130,750	0,10	13,08
59	271	999276115	Príplátok k cenám za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	130,750	0,10	13,08
Celkom							19 184,72