

**Zmluva o dielo
č. 678/2018 RE**

**v súlade s § 536 Obchodného zákonníka a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb.
v znení neskorších predpisov**

**Čl. I
Zmluvné strany**

Objednávateľ: **Katolícka univerzita v Ružomberku**

Sídlo: Hrabovská cesta 1A, 034 01 Ružomberok, Slovensko
Štatutárny zástupca: doc. Ing. Jaroslav Demko, CSc. – rektor
Osoba oprávnená na jednanie vo veciach zmluvných: RNDr. Daniel Macko, CSc. – kvestor
IČO: 37801279
DIČ: 20 21 51 24 27
IČ DPH: SK 20 21 51 24 27
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
Tel. a faxové spojenie:
E-mail: rektor@ku.sk
(ďalej iba „Objednávateľ“)

Zhotoviteľ: **STAVPOČ s.r.o.**
Sídlo: Vojenské 812, 029 01 Námestovo
Zastúpený: Ing. František Jendroľ, konateľ
Ing. Dominik Jendroľ, konateľ
IČO: 44 033 087
DIČ: 2022568449
IČ DPH: SK2022568449
OR: Obchodný register Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, Vložka číslo 20310/L
Banka:
Číslo účtu:
IBAN:
SWIFT:

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

**Čl. II
Predmet plnenia**

2.1 Názov stavby: „Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C, Hrabovská cesta - Ružomberok“

2.2 Miesto stavby: Študentský domov C - blok je situovaný v meste Ružomberok na ulici Hrabovská cesta 1C, 034 01 Ružomberok

2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve o dielo vykoná pre objednávateľa nasledovné dielo: „Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C, Hrabovská cesta - Ružomberok“, v rozsahu podľa rozpočtu, ktorý tvorí prílohu tejto zmluvy, požiadaviek a pokynov objednávateľa, v zmysle platných STN, za dodržania podmienok povolení, stanovísk a vyjadrení

dotknutých orgánov a organizácií a odovzdá ho ako celok objednávateľovi v mieste plnenia zápisom o odovzdaní a prevzatí diela.

2.4 Stavebnou časťou sa rozumie súhrn všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, prác, výkonov strojov a zariadení, ich montáž a komplexné vyskúšanie.

2.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť. Pri vykonávaní diela postupuje zhotoviteľ samostatne pri dodržaní stanovených podmienok a pri rešpektovaní príslušných právnych predpisov.

2.6 Priebeh realizovaných prác bude zaznamenaný v stavebnom denníku s podpisom zástupcov zúčastnených strán a zmluvného stavebného dozoru.

2.7 Objednávateľ sa zaväzuje zhotovené dielo prevziať od zhotoviteľa a zaplatiť za zhotovenie diela zmluvnú cenu podľa dohodnutých platobných podmienok.

Čl. III

Čas plnenia a lehota realizácie

3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že stavenisko od objednávateľa prevezme najneskôr do dvoch (2) pracovných dní od podpisu tejto zmluvy.

3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať dielo uvedené v článku II. tejto zmluvy v termíne najneskôr do **60 dní od odovzdania staveniska.**

V prípade nepredvídaných okolností, resp. požiadaviek objednávateľa o prerušenie prác bude termín odovzdania diela predĺžený o počet dní, počas ktorých nebude možné práce vykonávať.

3.3 Búracie práce z dôvodu že objekt ŠD C-blok je už v prevádzke, budú zrealizované v termíne do **20.9.2018.** Aj po tomto termíne je potrebné aby zhotoviteľ podľa informácií a pokynov objednávateľa realizoval stavebné práce tak, aby nedochádzalo k podstatnému narušeniu bývania študentov v ŠD.

3.4 Dokončenie prác sa rozumie ich odovzdanie objednávateľovi protokolom o odovzdaní a prevzatí, v ktorom bude oboma zmluvnými stranami uvedené, že dielo je odovzdané a prevzaté bez závad, ktoré bránia jeho užívaniu.

Čl. IV

Cena diela a miesto plnenia

4.1 Objednávateľ a zhotoviteľ dojednávajú cenu diela, ktorého rozsah je určený v čl. II tejto zmluvy, dohodou zmluvných strán, pričom cena je vypracovaná v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, novelizovanej vyhlášky č. 536/2003

MF SR a považuje sa za pevnú a nemennú.

4.2 Cena za zhotovenie diela predstavuje:

Cena bez DPH	98 623,12 EUR
DPH 20%	19 724,62 EUR
Cena spolu s DPH	118 347,74 EUR slovom jednastoosemnaťtisícristoštyridsaťsedem 74/100

4.3 Cena diela pokrýva všetky zmluvné záväzky pre zhotovenie diela, vrátane vedľajších rozpočtových nákladov a DPH. (t. j. vrátane dopravy na miesto plnenia, dodávky materiálu, všetky činnosti a práce spojené so zabezpečením celého predmetu zákazky v určenom mieste realizácie predmetu zákazky, náklady na dovoz a odvoz materiálu, vnesenie materiálu, všetky ostatné spotrebované materiály a prostriedky, náklady na používanie strojov, náradia a nástrojov vrátane ich dovozu a odvozu na miesto realizácie, zakrývanie a olepovanie páskou, likvidácia a odvoz všetkého odpadu vzniknutého pri realizácii, upratanie, vyčistenie priestorov (interiér a exteriér) dotknutých realizáciou diela a pod.

4.4 Dielo musí byť zhotovené v štandardnej kvalite, zodpovedajúcej cene predpokladanej hodnote zákazky, pri dodržaní parametrov zadania, platných STN noriem, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek.

4.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj prípadné práce nad rozsah diela vymedzeného v predmete tejto zmluvy za úhradu, pokiaľ o to písomne požiadajú oprávnený zástupca objednávateľa. Cenové a realizačné náležitosti zmluvnej strany doriešia dodatkom k tejto zmluve.

Čl. V Platobné podmienky

5.1 Objednávateľ neposkytuje preddavok ani zálohu na plnenie predmetu zmluvy. Platba za vykonané práce sa uskutoční bezhotovostným platobným stykom. Nárok na platbu vzniká len po predložení a odsúhlasení súpisu realizovaných prác a vystavení faktúry. Splatnosť faktúr je 30 dní od ich doručenia objednávateľovi.

5.2 Cena diela bude zhotoviteľovi platená po ukončení diela, vo väzbe na zrealizované vecné plnenia. Podkladom pre poskytnutie platby budú splátkové listy zhotoviteľa doložené potvrdením vecného plnenia stavebným dozorom predmetného diela.

5.3 Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi cenu za dielo po ukončení diela. Faktúra bude predložená pri odovzdaní a prevzatí diela.

5.4 Zhotoviteľ po ukončení realizácie diela, predloží zodpovednému zamestnancovi objednávateľa na potvrdenie súpisu skutočne realizovaných stavebných prác, ktorý bude po potvrdení objednávateľom neoddeliteľnou súčasťou faktúry.

5.5 Konečná faktúra ako platobný daňový doklad musí obsahovať celkové finančné vysporiadanie ceny diela. Ak pri odovzdaní a prevzatí diela budú zistené vady alebo nedorobky, je objednávateľ oprávnený zadržať 10 % z ceny diela až do termínu odstránenia všetkých väd a nedorobkov uvedených v zápise o prevzatí diela. Takto zadržanú čiastku je objednávateľ povinný uvoľniť do 30 dní od preukázateľného odstránenia všetkých väd a nedorobkov uvedených v zápise o prevzatí diela.

5.6 Faktúra bude obsahovať :

- označenie povinnej a oprávnenej osoby, adresa, sídlo
- číslo faktúry
- číslo zmluvy
- deň odoslania a deň splatnosti faktúry
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť
- fakturovanú sumu
- označenie diela
- pečiatka a podpis oprávnenej osoby
- v prílohe faktúry bude zisťovací protokol stavby so súpisom účtovaných – vykonaných prác, ktoré sú predmetom fakturácie.

5.7 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. Zhotoviteľ faktúru podľa charakteru nedostatkov buď opraví, alebo vystaví novú faktúru. A vyznačí novú 30 dňovú lehotu splatnosti a doručí ju do sídla verejný obstarávateľ a

5.8 Zhotoviteľ po ukončení realizácie diela, predloží zodpovednému zamestnancovi objednávateľa na potvrdenie súpisu skutočne realizovaných stavebných prác, ktorý bude po potvrdení objednávateľom neoddeliteľnou súčasťou faktúry.

5.9 Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi v prípade výskytu drobných väd a nedorobkov (nebrániacich užívaniu zmluvného diela), sumu krátenú o čiastku vo výške 10 % z ceny diela bez DPH. Po odstránení

drobných vád a nedorobkov zhotoviteľom bude zadržaná suma objednávateľom uhradená a to do 30 kalendárnych dní.

Čl. VI **Zodpovednosť za vady - záručná doba**

6.1 Zhotoviteľ zodpovedá za realizáciu prác a za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa technických noriem a všeobecne záväzných právnych predpisov, za podmienok tejto zmluvy, a že bude spôsobilý k zmluvnému účelu. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, ktoré má toto v čase jeho odovzdania objednávateľovi.

6.2 Záručná doba na stavebné práce je dohodnutá na 60 mesiacov a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľovi.

6.3 U zariadení a dodávok, u ktorých bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka riadi týmto záručným listom.

6.4 Záručná doba neplynie v čase, počas ktorého nemohol objednávateľ predmet plnenia užívať pre vady diela, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ.

6.5 Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady diela.

6.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných vád predmetu tejto zmluvy do 3 dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia vád sa dohodne písomnou formou.

6.7 Vady diela, ktoré sú zjavné už pri odovzdaní a preberaní diela, je objednávateľ povinný uviesť v zápise o odovzdaní a prevzatí diela a zhotoviteľ je povinný ich odstrániť max. do 3 dní.

6.8 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené porušením povinností zo strany objednávateľa.

Čl. VII **Odobzanie a prevzatie diela**

7.1 Žiadna časť diela nesmie byť zakrytá bez súhlasu stavebného dozoru a zhotoviteľ musí umožniť stavebnému dozoru skontrolovať akúkoľvek časť diela,

7.2 Preberanie prác a diela bude vykonané v súlade s požiadavkami Všeobecných technických podmienok (VTP) vydaných MVVP SR a ZSPS,

7.3 Zhotoviteľ je povinný pripraviť a doložiť pri odovzdávaní konaní všetky nevyhnutné doklady o uskutočnených skúškach, odborných prehliadkach,

7.4 Dielo je dokončené len vtedy, ak sa preukáže úspešnosť vykonaných skúšok a prehliadok,

7.5 Pred prevzatím diela odovzdá zhotoviteľ stavebný denník, výkresy - schémy skutočného vyhotovenia s rekapituláciou výmer, geodetické zameranie všetkých zrealizovaných inžinierskych sietí aj v digitálnej forme / náklady zahrnie do svojej cenovej ponuky,

7.6 Po zhotovení diela vyzve zhotoviteľ objednávateľa do 10 dní k jeho odovzdaniu a prevzatiu v mieste plnenia. Dielo sa bude preberať ako celok

7.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje a garantuje, že odovzdá objednávateľovi dielo v súlade s STN všeobecne platnými vo výstavbe. Zhotoviteľ pri preberacom konaní predloží objednávateľovi všetky atesty materiálov použitých počas výstavby.

7.8 Zhotoviteľ odovzdá a objednávateľ preberie dielo po ukončení všetkých prác vrátane vypratania staveniska. Dielo sa bude odovzdávať ako celok.

7.9 O odovzdaní a prevzatí diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí akosť vykonaných prác, súpis zistených väd a nedorobkov, s termínom ich odstránenia. Obsahom zápisu je aj vyhlásenie objednávateľa, že dielo preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov.

7.10 Prípadné vady a nedorobky, uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela, nebrániace užívaniu, odstráni zhotoviteľ vo vzájomne stanovenej lehote. O odstránení prípadných drobných väd a nedorobkov bude spísaný osobitný protokol, ktorý vypracuje zhotoviteľ. V zápisnici o odovzdaní a prevzatí zhotoviteľ určí svojho zástupcu, ktorému umožní objednávateľ prístup na miesta prípadných väd a ktorý vydá potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov.

7.11 Zhotoviteľ je povinný písomne vyzvať objednávateľa na prevzatie prác, a to najneskôr 7 dní pred plánovaným odovzdaním diela.

Čl. VIII Ďalšie záväzky zhotoviteľa

8.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí kvalitatívne a dodacie podmienky vymedzené výkazom výmer, STN, stavebným zákonom a úvodnými ustanoveniami cenníkov stavebných prác. Všetky materiály, prípadne technológie použité v procese realizácie budú platne certifikované, resp. budú v súlade so zákonom č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

8.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v záujme dosiahnutia zodpovedajúcej kvality diela použije na jeho realizáciu len stavebné výrobky spĺňajúce podmienky zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch, v znení neskorších predpisov, resp. vyhl. 246/1995 Z.z. o certifikácii výrobkov.

8.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nerealizované práce a dodávky odsúhlasené objednávateľom a projektantom budú z ceny diela odpočítané a to v cene, v akej sú zahrnuté do rozpočtu.

8.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri stavebných prácach bude v plnom rozsahu dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej bezpečnosti, ako aj súvisiace všeobecne záväzné predpisy, technické normy na ostatné dojednania tejto zmluvy.

8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na mieste stavebných prác. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých sa pri zhotovovaní diela odváža stavebný a komunálny odpad, alebo iný materiál potrebný na zhotovenie diela.

8.6. Kvalitu zrealizovaných prác a dodávok bude zhotoviteľ dokladovať potrebnými dokladmi od zabudovaného materiálu. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri realizácii diela použiť len materiály a dodávky spĺňajúce vlastnosti podľa projektovej dokumentácie, ku ktorým zhotoviteľ predloží atest alebo certifikát vydaný oprávnenou organizáciou alebo vyhlásenie o zhode výrobku s technickými špecifikáciami.

8.7 Meranie spotreby **elektrickej energie** si počas realizácie stavebných prác zabezpečí zhotoviteľ na vlastné náklady.

Čl. IX Ostatné ustanovenia

- 9.1 Za omeškanie v splnení dohodnutého termínu ukončenia diela, zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z neprevedených prác za každý deň omeškania.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s plnením podľa Čl. V tejto zmluvy, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,02 % z neuhradenej ceny diela za každý deň omeškania.
- 9.3 V prípade vzniku nároku na zmluvnú pokutu, zmluvné strany sa dohodli, že uplatnenie tejto sankcie je podmienené vystavením samostatnej faktúry.
- 9.4 Odstúpenie od zmluvy oprávnená zmluvná strana oznámi druhému účastníkovi zmluvy písomne. Účinky odstúpenia od zmluvy nastávajú dňom doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy druhému účastníkovi zmluvy.
- 9.5 Právo zmluvných strán na náhradu škody, ktorú je možné uplatniť podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka, tým nie je dotknuté.
- 9.6 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má uzavreté poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú tretej osobe v súvislosti s jeho činnosťou.
- 9.7 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky vzniknuté na základe tejto zmluvy je možné postúpiť na tretiu osobu.
- 9.8 Zhotoviteľ je povinný pri realizácii predmetu zákazky dbať na to, aby nedošlo vplyvom jeho činnosti k poškodeniu iných priestorov v rámci objektu. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradíť zhotoviteľ.
- 9.9 Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu, a to najneskôr do dvoch (2) kalendárnych dní písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela, a ktorá by mohla mať vplyv na termíny vykonania Diela.
- 9.10. Počas realizácie diela bude vykonávaný technický dozor, prípadné zmeny musia byť konzultované a odsúhlasené s technickým dozorom.
- 9.11. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly súvisiaceho s vykonaním Diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti príslušnej zmluvy.
- 9.12 Strany sa dohodli, že zhotoviteľ zabezpečí počas stavebných prác vedenie stavebného denníka stavby odo dňa prebratia staveniska po odovzdanie stavby objednávateľovi. Denník sa vedie v znení zákonov SR, musí byť na stavbe trvale prístupný.
- 9.13 Kontrolné dni na stavbe budú prebiehať priebežne.
- 9.14 Časť obsahu zmluvy riešia Všeobecné obchodné podmienky stavebných prác vydané Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska.
- 9.15 Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko ihneď po nadobudnutí právoplatnosti ZoD, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s podmienkami zmluvy.
- 9.16 Všetky materiály, prípadne technológie použité v procese realizácie musia byť platne certifikované, resp. musia byť v súlade so zákonom č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 9.17 Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí a za jeho upratovanie.

9.18 Zhotoviteľ je povinný pri realizácii predmetu zákazky dbať na to, aby nedošlo vplyvom jeho činnosti k poškodeniu iných priestorov v rámci objektu. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť dodávateľ.

9.19 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za dodržiavanie právnych predpisov vzťahujúcich sa na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (normy BOZP), Požiarnej ochrany a ochranu životného prostredia u svojich zamestnancov (a u zamestnancov svojich dodávateľov alebo subdodávateľov) na stavenisku a tretích osôb.

9.20 Všetky vzorky dodávok, materiálov a doplnkov, farebnosť a prevedenie je potrebné odsúhlasiť s objednávateľom.

9.21 Technické požiadavky realizovaných stavebných prác a úroveň kvality celej stavby musí zodpovedať Všeobecným technickým podmienkam (VTP) vydaným MVVP SR a ZSPS a vyhláske č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou orientácie a pohybu,

9.22 Zhotoviteľ je poverený stavebníkom zabezpečiť v celom rozsahu splnenie povinností stavebníka vyplývajúcich z ustanovení zákona č. 396/2006 Z. z., o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko len vtedy, ak predmetná stavba spadá pod účinnosť tohto zákona,

9.23 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a všetky prípadné škody, zavinené svojou činnosťou. Pri uskutočňovaní prác je nutné dodržiavať všetky súvisiace predpisy o ochrane zdravia a bezpečnosti pri práci, predpisy o ochrane životného prostredia,

9.24 Zhotoviteľ je zodpovedný za včasné a riadne plnenie povinností osôb realizujúcich plnenie zmluvy a za škody spôsobené na majetku verejný obstarávateľ a počas plnenia predmetu zmluvy.

9.25 Riadnym a úplným vykonaním Diela podľa Zmluvy a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa podľa Zmluvy, sa rozumie odovzdanie diela Objednávateľovi na základe odovzdávacieho Protokolu, ktorý vypracuje úspešný uchádzač.

9.26 Zhotoviteľ potvrdzuje a je zodpovedný za to, že ako Zhotoviteľ a jeho (prípadní) subdodávateľia, ktorí sa budú podieľať na zhotovení Diela, disponujú všetkými oprávneniami, povoleniami, licenciami potrebnými pre vykonávanie všetkých dodávok, prác a činností v súlade s platnou legislatívou.

9.27 Zhotoviteľ zabezpečí počas celej výstavby priestorovo regulovaný bezpečný prístup, vstupy a vjazdy ku všetkým objektom, ktoré sú dotknuté predmetnou realizáciou stavby.

9.28 V prípade potreby vstupu na susedný pozemok pri realizácii stavby bude zhotoviteľ povinný požiadať vlastníkov týchto pozemkov o písomný súhlas vstupu na pozemok minimálne 7 dní pred uskutočnením stavebných prác.

9.29 Zhotoviteľ je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikali škody, ktorým možno zabrániť. Po skončení je povinný uviesť stavebný pozemok do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníčkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody - § 135 odst. 2 stavebného zákona. Stavebný úrad v zmysle § 135 odst.1 stavebného zákona môže uložiť vlastníkom susedných nehnuteľností, ktorí majú vlastnícke alebo iné práva k susedným pozemkom alebo stavbám, aby trpeli vykonaním práv zo svojich pozemkov alebo stavieb.

9.30 Objednávateľ požaduje pred zabudovaním do Diela, predložiť úspešným uchádzačom certifikáty použitých materiálov. Všetky materiály, prípadne technológie použité v procese realizácie musia byť platne certifikované, resp. musia byť v súlade so zákonom č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výroby a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

9.31 Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu, a to najneskôr do dvoch (2) kalendárnych dní písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek skutočnosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Diela, a ktorá by mohla mať vplyv na termíny vykonania Diela.

9.32 Zhotoviteľ nesmie stavbu ako celok odovzdať na zhotovenie inému subjektu, pokiaľ tento nie je menovite uvedený v zmluve o dielo alebo bez predchádzajúceho písomného súhlasu, objednávateľa tento súhlas nezabavuje zhotoviteľa stavby povinnosti a zodpovednosti za všetky práce a činnosti podzhotoviteľa,

9.33 Objednávateľ sa pri plnení Zmluvy o dielo, zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi súčinnosť nevyhnutnú na riadne a včasné vykonanie Diela. Objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť akúkoľvek inú požadovanú súčinnosť nevyhnutnú na splnenie predmetu tejto zmluvy.

Čl. X Záverečné ustanovenia

10.1 Túto zmluvu možno meniť alebo zrušiť iba písomnými dodatkami k zmluve, ktoré musia byť podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

10.2 Právne vzťahy vyplývajúce z tejto zmluvy sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka, jeho § 536 a 565 ako aj ostatnými platnými právnymi predpismi.

10.3 Táto zmluva o dielo nadobúda platnosť dňom podpísania obojvoma zmluvnými stranami a účinnosť deň nasledujúci po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv v súlade s § 47 a ods. 1 Občianskeho zákonníka.

10.4 Táto zmluva je vyhotovená v dvoch vyhotoveniach, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží po jednom vyhotovení.

10.5 V prípade, že vzniknú spory vyplývajúce z tejto zmluvy, budú ich zmluvné strany riešiť vzájomnou dohodou štatutárnych zástupcov. Ak nedôjde k dohode, môže ktorákoľvek zo zmluvných strán požiadať o rozhodnutie príslušný súd.

10.6 Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpísaním prečítali, porozumeli jej obsahu, že nebola urobená v tiesni, pod nátlakom a je vyjadrením slobodnej vôle.

Príloha č. 1 - Harmonogram dodania stavebných prác

Príloha č. 2 - Položkový rozpočet

V Ružomberku dňa 10.09.2018

V Námestove dňa 10.9.2018

objednávateľ

zhotoviteľ

doc. Ing. Jozef Demko
Rektor

Ing. František Jendroš
konateľ

Ing. Dominik Jendroš
konateľ

Krycí list rozpočtu

Stavba Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C, Hrabovská cesta - Ružomberok					
Objekt Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C					
Ks:					
Zákazka: R2018-084		Spracoval:		Dňa 20.8.2018	
Odberateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku			IČO:		
			DIČ:		
Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.			IČO: 44033087		
			DIČ: 2022568449		
Projektant: A-projekt, nám Š. N. Hýroša 12 Ružomberok			IČO:		
			DIČ:		
A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B Ďalšie náklady
1	HSV	22 725,53	1 013,64	23 739,17	6 Ostatné náklady 0,00
2	PSV	43 069,90	19 100,86	62 170,76	7 Kompletačná činnosť 0,00
3	MONT	7 918,64	4 794,55	12 713,19	8 HZS 0,00
4					9
5	Spolu			98 623,12	10 Spolu 0,00
C VRN				D VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16 Sťažené podmienky dopravy 0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17 Horské oblasti 0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18 Mimostavenisková doprava 0% z [H+P] 0,00
14					19
15					20 Spolu 0,00
Projektant,rozpočtár				E Celkové náklady	
				21 Súčet riadkov 5,10,15,20 98 623,12	
				22 DPH 20% z 98 623,12 19 724,62	
				23 DPH 0% z 0,00 0,00	
				24 Spolu v EUR 118 347,74	
				F	
Odberateľ			26 Dodávateľ		

Odberateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

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

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Stavba Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C, Hrabovská cesta - Ružomberok

Objekt Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	3 778,28	88,64	3 866,92	2,8600	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	66,06	0,00	66,06	0,4300	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	9 729,12	925,00	10 654,12	15,3800	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	9 028,10	0,00	9 028,10	0,4000	6,1700
PRESUNY HMÔT	123,97	0,00	123,97	0,0000	0,0000
Práce HSV	22 725,53	1 013,64	23 739,17	19,0700	6,1700
Práce PSV					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	4 745,32	309,59	5 054,91	1,4000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	15,94	144,80	160,74	0,0300	0,0000
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	20 474,23	0,00	20 474,23	0,0200	0,0000
ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	218,50	0,00	218,50	0,0200	0,0000
ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	1 009,92	219,00	1 228,92	0,0000	0,0000
DREVOSTAVBY	3 318,35	0,00	3 318,35	1,5100	0,0000
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	688,63	5 755,50	6 444,13	0,4400	0,0000
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	328,90	0,00	328,90	0,0000	0,0000
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY	657,03	603,68	1 260,71	1,1900	0,0000
PODLAHY POVLAKOVÉ	5 142,31	8 037,10	13 179,41	1,0900	0,0000
PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY	2 736,77	4 031,19	6 767,96	5,1900	0,0000
NÁTERY	507,36	0,00	507,36	0,0600	0,0000
MALBY	3 226,64	0,00	3 226,64	0,3800	0,0000
Práce PSV	43 069,90	19 100,86	62 170,76	11,3200	0,0000
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	3 085,60	4 794,55	7 880,15	0,0000	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ	1 365,00	0,00	1 365,00	0,0000	0,0000
M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	3 468,04	0,00	3 468,04	0,0000	0,0000
Montážne práce	7 918,64	4 794,55	12 713,19	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	73 714,07	24 909,05	98 623,12	30,3900	6,1700

Odberateľ: Katolícka univerzita v Ružomberku

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

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o.

Stavba Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C, Hrabovská cesta - Ružomberok

Objekt Komplexná rekonštrukcia izieb a sociálnych zariadení časti priestorov ŠD blok C

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV							
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE							
1	317165310	Ytong Nenosný preklad 100 × 249 × 1 250 mm	kus	10,000	18,26		182,60		
		"N1							
			10	10,000					
2	317941121	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L do č.12 alebo výšky do 120 mm	t	0,064	261,20		16,72	0,001	
		"N2							
		64,25/1000		0,064					
3	342272125	Ytong Priečky z presných tvárnic priečkových P2-500 PD, 100 × 249 × 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m2	128,498	20,85		2 679,18		
		"m.3.28							
		(1,75*3)*2,65-0,60*1,97		12,731					
		"m.3.30 -3.46							
		((1,40*2+2,50)*2,65-0,60*1,97)*9		115,767					
4	342272126	Ytong Priečky z presných tvárnic priečkových P2-500 PD, 150 × 249 × 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m2	12,655	22,40		283,47		
		(5,965*2,65)-(0,80*1,97)*2		12,655					
5	345321515	Betón múrikov parapet, atík, schodisk., zábradl., železový (bez výstuže) tr.C 25/30	m3	0,256	102,40		26,21	0,573	
		"ozn. a - sokel							
		(0,90+0,70)*0,18*0,10		0,029					
		(1,40*0,18*0,10)*9		0,227					
6	345351101	Debnenie parapetných atíkových zábradl. stien pínostenných, zhotovenie	m2	5,112	8,90		45,50	0,025	
		(0,90+0,70)*0,18*2		0,576					
		(1,40*0,18)*2*9		4,536					
7	345351102	Debnenie parapetných, atíkových zábradl. stien pínostenných, odstránenie	m2	5,112	2,10		10,74		
8	317234410	X Výmurovka medzi nosníkmi akýmkoľvek tehliami pálenými na akúkoľvek maltu cementovú	m3	0,324	168,40		54,56	0,624	
		"N2							
		10,80*0,15*0,20		0,324					
9	340239235	Zamurovanie otvorov pl do 4 m2 v priečkach alebo stenách z priečkoviek Ytong hr. 150 mm	m2	15,120	31,70		479,30	1,553	
		(0,90*2,10)*8		15,120					
10	1338051000	Tyč oceľová s prierezom I, 11 373, , označenie prierezu 8	t	0,079		1 126,00	88,64	0,079	
		"N2							
		74,97*1,05/1000		0,079					
		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE			3 778,28	88,64	3 866,92	2,860	0,000
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
11	413232211	Zamurovanie zhlaví akýmkoľvek pálenými tehliami valcovaných nosníkov, výšky do 150 mm	kus	18,000	3,67		66,06	0,434	
		18		18,000					
		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			66,06	0,00	66,06	0,430	0,000
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
12	611461221	Vnútomá ometka sádrová strojová pre interiéru na stropy hrúbky 8-10 mm	m2	192,330	8,30		1 596,34		
		94,13+98,20		192,330					
13	612465121	Vnútomá ometka stien, sádrová, miešanie a nanášanie strojne, hr. 8-10 mm	m2	446,916	7,95		3 552,98	5,631	
		"pôvod.konštr							
		877,699-238,453-192,33		446,916					
14	612465121	Vnútomá ometka stien, sádrová, ŠPACHTELPUTZ M miešanie a nanášanie strojne, hr. 5 mm na SDK	m2	103,615	9,20		953,26	1,306	
15	612471514	Penetračný náter Knauf Tiefengrund	m2	103,615	1,20		124,34	0,010	
16	61247154110	Penetračný náter Grundiermittel podklad pod vnútorné vápencementové a vápenné ometky	M2	877,699	1,38		1 211,22	0,219	
		"porob.tvárnice							
		238 453		238,453					

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
		"póv.stropy izby, kúpelne, W							
		15,05+2,60+16,33+(1,70+1,30)*9+16,45+16,70		94,130					
		16,50+16,80+16,40+16,25+16,60+15,65		98,200					
		"póv.steny izby, m.3.27							
		(6,43+4,46+2,90+0,075*2)*2,65+(1,530*2+2,45)*0,25-(2,45*1,53)		34,570					
		"m.3.29							
		(6,90+4,40+2,95+0,135*2)*2,65+(1,530*2+2,67)*0,25-(2,67*1,530)		35,825					
		"m.3.31							
		(6,90+2,97+4,44+0,145*2)*2,65+(1,530*2+2,45)*0,25-(2,45*1,530)		96,957					
		"m.3.33, 37, 43							
		((6,90+4,50+3,0+0,17*2)*2,65+(1,530*2+2,45)*0,25-(2,45*1,530))*3		110,070					
		"m.3.35							
		(6,90+4,50+2,98+0,145*2)*2,65+(1,53*2+2,45)*0,25-2,45*1,53		36,505					
		"m.3.39							
		(6,90+4,50+2,96+0,145*2)*2,65+(1,53*2+2,45)*0,25-(1,53*2,45)		36,452					
		"m.3.41							
		(4,50+6,90+2,94+0,145*2)*2,65+(1,52*2+2,45)*0,25-(1,53*2,45)		36,394					
		"m.3.45							
		(4,50+6,90+2,855+0,10*2)*2,65+(1,53*2+2,45)*0,25-(1,53*2,45)		35,935					
		"preds.stena PS1							
		24,21		24,210					
17	612481119	Potiahnutie vnútorných stropov a stien, sklotextílnou mriežkou	m2	238,453	3,00		715,36	0,687	
		"porobet.tvárnice m.3.27,28							
		(1,85+1,75)*2,65+(1,75*2+1,65)*2,65-(0,60*2+0,80)*1,97+(1,15*2,65)		22,295					
		"m.3.29, 30							
		(1,50+2,50)*2,65+(1,40*2+2,30)*2,65-(0,60*2+0,80)*1,97+(1,45*2,65)		24,018					
		"m.3.31 -3.46							
		(24,0175*8)		192,140					
18	631312611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm	m3	1,142	102,80		117,40	2,527	
		"P3							
		((0,80*0,70)+(1,40*1,40)*9)*0,060+0,10/2		1,142					
19	631319171	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	1,142	2,80		3,20		
20	631362402	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zváraných sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	t	0,074	987,40		73,07	0,000	
		"P3							
		((0,8*0,70)+(1,40*1,40)*9)*3,25/1000*1,25		0,074					
21	642942111	Osadenie oceľového dverového rámu plochy otvoru do 2, 5m2	kus	10,000	12,65		126,50	0,175	
22	642945111	Osadenie oceľ.zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokrídlové do 2, 5 m2	kus	10,000	122,40		1 224,00	4,384	
23	615481111	Pokrytie valcovaných nosníkov rabcovým pletivom	m2	4,320	7,28		31,45	0,189	
		"N23							
		10,80*0,40		4,320					
24	5533194000	Zárubňa oceľová CGU 60x197x10cm L - ozn. I.	kus	5,000		24,10	120,50	0,053	
25	5533194100	Zárubňa oceľová CGU 60x197x10cm P - ozn. I.	kus	5,000		24,10	120,50	0,053	
26	5533300300	Oceľová zárubňa dvojrámová pre požiarne jednokrídlové dvere 800x1970	kus	10,000		68,40	684,00	0,150	
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY			9 729,12	925,00	10 654,12	15,380	0,000
		OSTATNÉ PRÁCE							
27	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	248,730	3,25		808,37	0,381	
28	9459411R1	Dodávka a montáž pracovného lešenia - pracovná plošina	deň	60,000	32,00		1 920,00		
29	9197212R00	Ostatné práce nepredvínané práce vyskytnuté počas realizácie prác	kpl	1,000	950,00		950,00	0,005	
30	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	248,730	1,24		308,43	0,012	
		15,05+2,60+3,0*9+16,33+16,45+16,70		94,130					
		16,50+16,80+16,40+16,25+16,60+15,65+56,40		154,600					

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
31	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	109,697	1,85		202,94		
		"soc.zar							
		((3,35+1,10)*2,65-0,60*1,97)*10		106,105					
		"m.3.47							
		(1,95*2,65)-0,80*1,97		3,592					
32	962084131	Búranie priečok doskových, sadrových, sadrokartónových hr.do 150 mm, -0,10000t	m2	6,772	2,50		16,93		
		"ozn. B2							
		(1,20+0,25+1,70)*2,65-(0,80*1,97)		6,772					
33	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	30,940	1,93		59,71		
		"soc.zar							
		2,95*10		29,500					
		"m.3.47							
		1,44		1,440					
34	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dvemého krídla do 2 m2	kus	23,000	0,28		6,44		
		"ozn. B1							
			10	10,000					
		"soc.zar							
			10	10,000					
		"m.3.47							
			1	1,000					
		"chodba- prac.leš. plošina							
			2	2,000					
35	968063451	Demontáž kovovej (plastovej)dverovej zárubne	m2	33,812	6,10		206,25		
		"ozn.B1							
		(1,97*0,80)*10		15,760					
		"soc.zar							
		(0,60*1,97)*10		11,820					
		"m.3.47							
		0,80*1,97		1,576					
		"chodba							
		1,94*2,4		4,656					
36	971038631	Vybúranie otvorov v murive z tváric veľkosti plochy do 4 m2 hrúbky do 150 mm	m2	10,500	3,15		33,08		
		"ozn.B3							
		(0,75+0,50)*2,10*4		10,500					
37	971042241	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,0225 m2, do 300 mm, -0,01500t	kus	5,000	8,15		40,75		0,075
38	974031664	Vysekávajúce rýh v teh. murive pre vtáhov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t	m	10,800	5,20		56,16		
		"ozn. B3							
		10,80		10,800					
39	974042533	Vysekanie rýh v dlažbe betónovej do hĺbky 50 mm šírky do 100mm	m	14,200	4,50		63,90		
		"sokel sprch.kúta							
		(0,90+0,70)+(1,40*9)		14,200					
40	978059531	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, -0,06800t	m2	200,620	2,18		437,35		
		"kuchynka							
		(1,10*0,80)*10		8,800					
		"soc.zariad							
		((1,10+2,65)*2*2,40+0,60*1,97)*10		191,820					
41	9780596R2	Záseky do jestvujúcej omietky	m2	677,298	1,30		880,49		6,096
		"z odstr.malieb							
		677 298		677,298					
42	978071411	Odsekanie a odstránenie izolácie z dosiek hr. nad 50 mm, -0,11200t	m2	49,984	5,80		289,91		
		"m.3.47-preds.stena							
		499 842		49,984					
43	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	48,905	8,90		435,25		
44	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	48,905	6,20		303,21		
45	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	48,905	1,65		80,69		
46	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	195,620	0,35		68,47		
		48,905*4		195,620					
47	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	48,905	6,20		303,21		

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Sur'
48	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	244,525	0,72		176,06		
		48,905*5		244,525					
49	979089002	Poplatok za skládku odpadov zo stavieb a demolácií - betón, tehly, obkladačky, dlaždice, keramika kategórie O - ostatné 17 01 ..	t	48,905	20,00		978,10		
50	931961114	Očistenie a prebrúsenie betónových podkladov	m2	30,940	12,45		385,20		
		"po odstr.dlažby-soc.zar							
		29,50		29,500					
		"m.3.47							
		(0,90*0,20)*8		1,440					
51	978015291	Vytvorenie prestupov v priechkach 220x170mm - ozn. so01	ks	10,000	1,72		17,20		
		"so0							
			10	10,000					
		OSTATNÉ PRÁCE			9 028,10	0,00	9 028,10	0,400	6,170
		PRESUNY HMÔT							
52	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	19,072	6,50		123,97		
		PRESUNY HMÔT			123,97	0,00	123,97	0,000	0,000
		Práce HSV			22 725,53	1 013,64	23 739,17	19,070	6,170
		Práce PSV							
		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI							
53	711462301	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode stierkou FLEXDICHT 2x na ploche vodorovnej	m2	70,560	14,95		1 054,87	0,319	
		"P2							
		17,30*2		34,600					
		"P3							
		12,30*2		24,600					
		"soklik							
		5,68*2		11,360					
54	711463301	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode FLEXDICHT vyvedenie na stenu v.150 mm	m2	28,137	15,40		433,31	0,127	
		"P2 - vyved.na stenu-1.vrstva							
		((1,40+1,40)*2*0,15-0,60*0,15)*9		6,750					
		(1,65+1,75)*2*0,15-0,60*0,15		0,930					
		"2.vrstva							
		7 677		7,677					
		"P3- vyved. 1.vrstva							
		(1,40+0,80)*2*0,15*9+(0,80+0,70)*2*0,15		6,390					
		"2.vrstva							
		6,39		6,390					
55	711463301	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode FLEXDICHT, 2x na ploche zvislej	m2	200,710	15,40		3 090,93	0,907	
		"m.3.28-vo dvoch vrstvách							
		((1,65+1,75)*2*2,65)*2-(0,60*1,97)		34,858					
		"m.3.30-3.46 - vo dvoch vrstvách							
		((2,30+1,40)*2*2,65-0,60*1,97)*9		165,852					
56	711761621	Zhotovenie detailov dilatčných škár	m	93,800	1,60		150,08	0,032	
		"P2							
		((1,40+1,40)*2-0,60)*9+(1,65+1,75)*2-0,60		51,200					
		"P3							
		(1,40+0,80)*2*9+(0,80+0,70)*2		42,600					
57	998711203	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	%	3,200	5,04		16,13		
58	2353201300	Stierkové izolácie ASO Dichtband 2000-S, tesniaca páska š.12 cm, - SCHOMBURG	m	107,870		2,87	309,59	0,011	
		"P2,3							
		93,80*1,15		107,870					
		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI			4 745,32	309,59	5 054,91	1,400	0,000
		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ							
59	713122110	Montáž jednovrstvovej tepelnej izolácie podlahy tepelnoizolačnými doskami	m2	18,200	0,72		13,10		
		"P3							
		(0,80*0,70)+(1,40*1,40)*9		18,200					
60	998713203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	1,800	1,58		2,84		

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
61	2837650710	ISOVER Styrodur 5000 CS Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 40mm	m2	18,564		7,8	144,80	0,033	
		"P3							
		18,20*1,02		18,564					
		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ			15,94	144,80	160,74	0,030	0,000
		ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
62	721-09-01	Zdravotechnika - samostatná príloha	kpl	1,000	20 474,23		20 474,23	0,020	
		ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA			20 474,23	0,00	20 474,23	0,020	0,000
		ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD							
63	722254114	Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou 25 (konopná hadica) - ozn.H	súb	1,000	218,50	0	218,50	0,021	
		ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD			218,50	0,00	218,50	0,020	0,000
		ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY							
64	725291102	Montáž drobných doplnkov zariadení kúpeľní a WC /mydelnička, zrkadlo, držiak na WC papier, madla a pod./	súb	20,000	5,80		116,00	0,001	
		1+9+1+9		20,000					
65	998725203	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,400	12,30		4,92		
66	6425B2021	D+M Zrkadlo lepené na stenu do obkladu rozm.850x700 mm - ozn. Z6	ks	1,000	52,00		52,00		
67	6425B2021	D+M Zrkadlo lepené na stenu do obkladu rozm.1400x700 mm - ozn. Z2	ks	9,000	93,00		837,00		
68	6425B9132	Sprchovací záves 100% polyester, antimikrób.povrch vr. držiaka tyčového dl. 1300 mm - ozn. Z1	ks	9,000		21,4	192,60		
69	6425B9132	Sprchovací záves 100% polyester, antimikrób.povrch vr. držiaka tyčového dl. 1600 mm - ozn. Z5	ks	1,000		26,4	26,40		
		ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY			1 009,92	219,00	1 228,92	0,000	0,000
		DREVOSTAVBY							
70	763123131	SDK stena predsadená v.1,60 m, KNAUF Diamant, kotv.profil CW75 jednoduchá kca UW a CW dosky 1x GKBI tl 12,5 mm - ozn. PS1	m2	24,210	30,50		738,41	0,378	
		"PS1							
		(0,85*1,60)+(1,40*1,60)*9+(0,85+1,40*9)*0,20		24,210					
71	763123132	SDK Predsadená stena kotv. profil CW75, hrúbky 87.5 mm s izoláciou hr. 40 mm, jednovrstvovo opláštená sadrokartónovou doskou GKBI 1x 12,5 mm, prizn. dilatácia	m2	70,855	29,90		2 118,56	1,131	
		"m.3.47							
		(30,935+1,75)*2,65		86,615					
		-(0,80*1,97)*10		- 15,760					
72	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	1,400	15,40		21,56		
73	763129521	Demontáž sadrokartónovej predsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, jednoduché opláštenie, - 0,01662t	m2	12,650	3,85		48,70		
		"PS1							
		(1,10*1,15)*10		12,650					
74	763129522	Demontáž sadrokartónovej predsadenej alebo šachtovej steny, s jednoduchou oceľovou konštrukciou, -0,03164t	m2	49,984	2,95		147,45		
		"m.3.47							
		(24,58-1,555)*2,65-(0,80*1,97)*7		49,984					
75	763129621	Demontáž dosiek sadrokartónovej predsadenej alebo šachtovej steny, jednoduché opláštenie, -0,01300t	m2	7,480	2,40		17,95		
		"VZT							
		((1,10*0,40)+(1,10*0,28))*10		7,480					
76	763126610	Spodné a bočné opláštenie VZT, systém KNAUF Diamant hr. 12,5 mm - ozn. b	m2	8,550	26,40		225,72		
		"ozn.b							
		(1,65+1,40*9)*0,60		8,550					
		DREVOSTAVBY			3 318,35	0,00	3 318,35	1,510	0,000
		KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE							
77	766621400	Montáž balkónových dverí plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová) vr. vyspravenia ostenia a oplechovania	bm	8,680	17,30		150,16		
		(1,94+2,4)*2		8,680					
78	766661112	Montáž dverového krídla kompletiz.otváracého do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové	kus	10,000	6,10		61,00		
		"nové dvere 600/1970							
			10	10,000					

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
79	766661413	Montáž dverového krídla kompletiz. otváracieho protipožiar., jednokrídlových, š. do 800 mm bez prírezu	kus	10,000	18,40		184,00		
80	766669111	Montáž dverových krídiel kompletiz., dokovanie závesu na univerzálnu zárubňu pre dvere jednokrídlové	kus	30,000	4,20		126,00		
		10*3		30,000					
81	766669117	Montáž dverového krídla kompletiz., dokovanie samozatvárača na oceleovú zárubňu	kus	10,000	11,20		112,00		
82	998766203	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,900	61,63		55,47		
83	6114124000	Dodávka plastových balkónových dverí 1940x2400 mm zaskl. izol. dvojskiom vr. kovanie kľuciek, závsav, zámku	kus	1,000		1025,5	1 025,50	0,057	
84	6116172100	Dvere vnútorné hladké dýhované jednokrídlové plné 600x1970 mm, rozetové kovanie s WC zámkom - ozn. I	kus	10,000		268	2 680,00	0,180	
85	6116400800	Drevené plné požiarne dvere bez zárubne 800/1970 mm (osadia sa pôvodné) - ozn. II	kus	10,000		205	2 050,00	0,200	
		KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE			688,63	5 755,50	6 444,13	0,440	0,000
		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE							
86	1977401110	SCHLUTER RENO AU - prechodová lišta v.15 mm, š.27,50mm, dl. 800 mm - dodávka a montáž - ozn. Z3	ks	10,000	12,46		124,60		
87	1977401110	SCHLUTER DILEX-AKSN - prechodová lišta v.14 mm, - dodávka a montáž - ozn. Z4	ks	10,000	20,43		204,30		
		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE			328,90	0,00	328,90	0,000	0,000
		PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY							
88	771575235	Montáž podlahy z keramických dlaždíc protišmykových bez povrchovej úpravy alebo glazúrovaných hladkých	m2	35,280	13,89		490,04	0,187	
		"P2							
		2,0+1,70*9		17,300					
		"P3							
		0,60+1,30*9		12,300					
		"ozn. a							
		(1,40*(0,10+0,10+0,20))*9+(0,90+0,70)*0,40		5,680					
89	998771203	Presun hmot pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	4,700	12,04		56,59		
90	771541921	Oprava podlahy z hutných obkladačiek glazovaných keramických 200 x 200 mm (prispôbiť fareb. a tvarovo pôvodnej)	kus	40,000	2,76		110,40	0,102	
		"m.3.47 - 5ks/m							
		5,0*8		40,000					
91	5976455000	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca úprava 1 - prispôbiť pôv. dlažbe	m2	1,632		18,2	29,70	0,039	
		(40,0/25*1,02)		1,632					
92	5976456000	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca úprava 1 hr.10mm	m2	35,986		15,95	573,98	0,864	
		"P2, P3 + sokel							
		35,28*1,02		35,986					
		PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-DLAŽBY			657,03	603,68	1 260,71	1,190	0,000
		PODLAHY POVLAKOVÉ							
93	776411300	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt vyťahovaný sokel FABION	m	182,170	0,85		154,84	0,002	
		"P1							
		(6,43+2,90)*2-0,80-0,60+(6,90+2,95)*2-0,60-0,80		35,560					
		(6,90+2,97)*2-0,60-0,80+((6,90+3,0)*2-0,60-0,80)*3		73,540					
		(6,90+2,98)*2-0,60-0,80+(6,90+2,96)*2-0,60-0,80		36,680					
		(6,90+2,94)*2-0,60-0,80+(6,90+2,855)*2-0,60-0,80		36,390					
94	776551000	Lepenie povlakových podláh z PVC, korku, korkového linolea, imitácie linolea, z pásov	m2	162,730	10,24		1 666,36	0,036	
		"P1							
		15,05+16,33+16,45+16,70+16,50+16,80		97,830					
		16,40+16,25+16,60+15,65		64,900					
95	776691102	Vyrovnanie podkladu samonivelizačnou stierkou(NIBOPLAN hr. 3-8 mm) hrúbky 3 mm	m2	180,030	8,50		1 530,26		
		"P1							
		162,73		162,730					
		"P2							
		17,30		17,300					
96	776691192	Príplatok k cene za každý ďalší 1 mm hrúbky podkladu vyrovnaného samonivelizačnou stierkou NIBOPLAN	m2	540,090	2,10		1 134,19	1,048	
		"hr. 5mm/2							
		180,03*3		540,090					
97	776992131	Očistenie a penetrácia podkladu zmesou NIBOGRUND G17	m2	180,030	1,10		198,03		
		"P1							

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
		162,73		162,730					
		"P2							
		17,30		17,300					
98	998776203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	0,400	130,69		52,28		
99	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt gumových, plastových alebo z PVC	m	204,370	0,28		57,22		
		(2,90+6,43)*2+(2,95+6,90)*2+(2,97+6,90)*2		58,100					
		(3,0+6,90)*2*3+(2,98+6,90)*2+(2,96+6,90)*2		98,880					
		(2,94+6,90)*2+(2,855+6,90)*2		39,190					
		-(0,80*0,60)*10+(0,10+0,60*2)*10		8,200					
100	776511820	Odstánenie povlakových a laminátových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2	166,250	2,10		349,13		
		15,15+16,75+16,85+17,10+16,90		82,750					
		17,10+16,80+16,65+17,05+15,90		83,500					
101	2841A0301	PVC podlahovina GERFLOR TARALAY PREMIUM COMPACT INDIANA hr. 2,10 mm	m2	190,905		42,1	8 037,10		
		"P1							
		162,73*1,05		170,867					
		"soklíky							
		(182,17*0,10*1,10)		20,039					
		PODLAHY POVLAKOVÉ			5 142,31	8 037,10	13 179,41	1,090	0,000
		PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY							
102	781415015	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek pórov. alebo opakných kladených do tmelu Ardalith Flex	m2	197,045	13,80		2 719,22	0,658	
		"m.3.28+PS1+ozn.b							
		(1,65+1,75)*2*2,65+(0,90+0,80)*0,20+(0,80+0,70)*0,10		18,510					
		(0,90+0,70)*0,10+(0,85*0,20)-(0,60*1,97)+(1,60*0,30)+(1,65*0,25)		0,041					
		"m.3.30+ PS1+ozn.b							
		(1,40*3)*2,65+(1,40*0,20)+(1,40*0,10)*2+(0,90*2+1,40)*2,55		19,850					
		(1,40*0,20)+(1,40*0,30)+(1,40*0,25)-(0,60*0,25)		0,900					
		"m.3.32-3.4							
		(19,85-0,132)*8		157,744					
103	998781203	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	2,600	6,75		17,55		
104	2353206300	Stierkové izolácie Flexfuge Special -špárovacia malta, balenie 25kg, spotreba pri š.škár4mm, hl.škár 8mm:6,9kg/10m2 - SCHOMBURG	kg	13,793		4,26	58,76	0,014	
		197,045*0,07		13,793					
105	2353206500	Stierkové izolácie - systémové lepidlo na obklady a diažby ARDALITH FLEX , 25kg, spotreba: min.1,5kg/m2/mm - SCHOMBURG	kg	295,568		4,26	1 259,12	0,296	
		197,045*1,5		295,568					
106	5976655000	Obkladačky keramické glazované	m2	200,986		13,5	2 713,31	4,221	
		197,045*1,02		200,986					
		PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY			2 736,77	4 031,19	6 767,96	5,190	0,000
		NÁTERY							
107	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	27,612	3,46		95,54	0,004	
		"zárubne							
		(2,0*2+0,60)*0,25*10		11,500					
		(2,0*2+0,80)*0,25*10		12,000					
		"nosník N2							
		(64,25/1000*64)		4,112					
108	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	27,612	1,48		40,87	0,002	
109	783894421	Náter penetračný Primalex univerzálna penetrácia pre interier stien jednonásobný na SDK	m2	103,615	1,10		113,98	0,018	
110	783894422	Náter otenu vzdorný Primalex plus pre interier stien dvojnásobný na SDK	m2	103,615	2,48		256,97	0,034	
		NÁTERY			507,36	0,00	507,36	0,060	0,000
		MALBY							
111	784410501	Prebrúsenie a pretmelenie SKD povrchov výšky do 3, 80 m	m2	103,615	0,35		36,27	0,001	
		"PS1							
		24,21		24,210					
		"ozn.b							
		8,55		8,550					

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
		"m.3.47							
		70 855		70,855					
112	784411301	Penetrácia Primalex stien a stropov	m2	1 236,767	0,25		309,19	0,148	
		"m.3.47							
		56,40+(30,935*1,95)*2*2,65		376,113					
		"póv. a nové konštr.(stropy, steny							
		877 699		877,699					
		"odpoč.obklad							
		-17 045		- 17,045					
113	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	32,000	0,25		8,00	0,005	
		"ozn.B1-dveer							
		(2,0*0,80)*2*10		32,000					
114	784452273	Maľby z maliarskych zmesí Primalex Fortissimo , ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3, 80 m	m2	1 057,799	2,30		2 432,94	0,222	
115	784402801	Odstránenie malieb oškrabaním v miestnostiach výšky do 3, 80 m	m2	677,298	0,65		440,24		
		"stropy							
		15,15+16,75+16,85+17,10+16,90+17,10		99,850					
		16,80+16,65+17,05+15,90		66,400					
		"steny							
		(2,90+6,43)*2*2,65+(2,95+6,90)*2*2,65+(2,97+2,90)*2*2,65		132,765					
		"y							
		(3,0+6,90)*2*2,65+(2,98+6,90)*2*2,65+((3,0+6,90)*2*2,65)*2		209,774					
		(2,69+6,90)*2*2,65+(2,95+6,90)*2*2,65+(2,855+6,90)*2*2,65		154,734					
		"ostenia							
		(1,53*2+2,45)*0,25*10		13,775					
		MALBY			3 226,64	0,00	3 226,64	0,380	0,000
		Práce PSV			43 069,90	19 100,86	62 170,76	11,320	0,000
		Montážne práce							
		M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
116	21001001	Východzia revízia,meranie,revízna správa	kpl	1,000	330,00		330,00		
117	21001001	Elektroinštalácia Montáž- samostatná príloha	kpl	1,000	2 755,60		2 755,60		
118	34101010R1	Elektroinštalácia Dodávka- samostatná príloha	kpl	1,000		4 794,55	4 794,55		
		M-21 ELEKTROMONTÁŽE			3 085,60	4 794,55	7 880,15	0,000	0,000
		M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ							
119	220-09/01	EPS- Elektropožiarňa signalizácia - úprava a ukotvenie hlásičov EPS	bm	130,000	10,50		1 365,00		
		M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH A SIGNAL. ZARIADENÍ			1 365,00	0,00	1 365,00	0,000	0,000
		M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ							
120	2400100R01	Radiálny ventilátor SUPER T s regulátorom otáčok TRIO QS	ks	10,000	235,20		2 352,00		
121	2400100R01	Stenová mriežka hliníková jednoradová NOVA-L1-3-200x150-H-2-17 AN	ks	20,000	24,64		492,80		
122	2400100R01	Štvorhranné potrubie z pozik. plechu SK.I. do obvodu 800mm, 0% tvaroviek	bm	2,000	28,00		56,00		
123	2400100R01	Kruhové SPIRO potrubie priemeru D100mm, 90% tvaroviek	bm	10,000	8,12		81,20		
124	2400100R01	Montážny ,spojovací, tesniaci a závesný materiál	kpl	1,000	69,40		69,40		
125	2400100R02	Montážne práce	kpl	1,000	250,00		250,00		
126	2400100R02	Doprava	kpl	1,000	150,00		150,00		
127	2400100R02	Murárska výpomoc (2,6%)	%	16,640	1,00		16,64		
		M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ			3 468,04	0,00	3 468,04	0,000	0,000
		Montážne práce			7 918,64	4 794,55	12 713,19	0,000	0,000
		Celkom v EUR			73 714,07	24 909,05	98 623,12	30,390	6,170

ZADANIE

Stavba: Komplexná rekonštrukcia izieb a soc. zariadení časti priestorov ŠD Blok C
 Objekt: Zdravotechnika

Objednávate KU v Ružomberku

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: Ružomberok

Dátum: 20. 6. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
PSV			Práce a dodávky PSV				
713			Izolácie tepelné				696,92
357	713	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	94,500	2,40	226,80
358	283	2837741529	Tubolit DG 18 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	28,560	4,10	117,10
359	283	2837741542	Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	55,080	4,95	272,65
360	283	2837741555	Tubolit DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	7,650	5,60	42,84
361	283	2837741558	Tubolit DG 28 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	5,100	7,30	37,23
362	713	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,010	25,60	0,26
101	713	998713192	izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	t	0,010	5,40	0,05

721			Zdravotech. vnútorná kanalizácia				2 944,00
363	721	721170909	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 110, D 114	ks	20,000	12,80	256,00
364	721	721170965	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110	ks	5,000	11,90	59,50
365	721	721170975	Oprava odpadového potrubia novodurového krátenie rúr D 110	ks	5,000	16,20	81,00
312	721	721171109	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 110x2, 2	m	11,500	14,90	171,35
109	721	721173204	PC Potrubie z PP HT rúr pripájacie D 40x1, 8	m	5,000	9,45	47,25
110	721	721173205	PC Potrubie z PP HT pripájacie D 50x1, 8	m	35,000	9,97	348,95
113	721	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	10,000	2,10	21,00
114	721	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	10,000	2,52	25,20
115	721	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	10,000	3,67	36,70
243	721	721212401	PC Montáž podlahového žľabu s vpustom, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	ks	10,000	15,75	157,50
244	592	5923010684	PC Sprch.odvodňovací žľab ACO ShowerDrain C antikoro s roštom , dl.685cm ,65 výšky	ks	10,000	158,40	1584,00
126	721	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	51,500	0,68	35,02
366	721	721300912	Prečistenie zvislých odpadov v jednom podlaží do DN 200	ks	10,000	10,50	105,00
246	721	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,470	26,80	12,60
129	721	998721192	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100m	t	0,470	6,24	2,93

722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				4 027,92
132	721	722130213	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	1,500	13,80	20,70
369	721	722130916	Oprava vodovodného potrubia závitového prerezanie oceľovej rúrky nad 25 do DN 50	ks	11,000	15,10	166,10
370	721	722131913	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	súb	11,000	12,90	141,90

ZADANIE

Stavba: Komplexná rekonštrukcia izieb a soc. zariadení časti priestorov ŠD Blok C
 Objekt: Zdravotechnika

Objednávate KU v Ružomberku

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: Ružomberok

Dátum: 20. 6. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
367	721	722172621	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 16,0x2,2 v kotúčoch	m	28,000	14,95	418,60
368	721	722172622	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 v kotúčoch	m	54,000	17,10	923,40
371	721	722172623	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25,0x3,5 v kotúčoch	m	11,000	21,80	239,80
133	721	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	70,000	8,40	588,00
223	721	722190403	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 25	ks	10,000	8,40	84,00
372	721	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	40,000	3,99	159,60
373	721	7222210615	PC Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu s vypúšťaním G 1	ks	1,000	4,72	4,72
224	551	5518100279	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda 1/2" IVAR č.5125150012	ks	40,000	3,15	126,00
72	551	5518100241	Armatúry závitové - vodaGuľový uzáver voda s odvodnením 1" IVAR č.08011100	ks	1,000	8,40	8,40
374	721	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb	1,000	26,25	26,25
375	449	4493202990	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH - PLUS - 30 bm. Skriňa 710x710x245; plné dvierka; prúdnicia ekv.10 PHHP	ks	1,000	218,00	218,00
227	721	722263414	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1)	ks	20,000	12,60	252,00
228	388	3882122300	Vodomer jm3-v/3	ks	10,000	25,20	252,00
229	388	3882122400	Vodomer jm3-v/3 na teplú vodu	ks	10,000	25,20	252,00
139	721	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	94,500	0,73	68,99
140	721	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	94,500	0,79	74,66
376	721	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,180	10,20	1,84
144	721	998722192	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	t	0,180	5,40	0,97

725 Zdravotechnika - zariad'. predmety

12 805,39

146	721	725119721	Montáž záchoda závesného do ľahkých stien s kovovou konštrukciou - GEBERIT	súb	10,000	32,50	325,00
189	642	6420134050	PC Sanitárna keramika Kersan EGO 321501 biele	ks	10,000	238,00	2380,00
350	551	5514703700	PC WC sedátko univerzálne	ks	10,000	41,00	410,00
150	721	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	súb	1,000	18,90	18,90
230	721	725219721	Montáž umývadla do ľahkých stien s kovovou konštrukciou - GEBERIT	súb	9,000	31,50	283,50
235	286	2861188529	GEBERIT Duofix pre umývadlo š.80-130, 112 cm 1.146x 96x 818	ks	9,000	120,75	1086,75
232	642	6420112530	PC Sanitárna keramika Kerasan EGO 324201 umývadlo 60 biele	ks	10,000	189,00	1890,00
165	551	55164230054 58	Geberit Duofix pre závesné WC UP320 1.138x 136x 526 obj.č. 111.300.00.5	ks	10,000	152,25	1522,50
167	551	55164230054 77	Geberit ovl. tlačidlo Sigma20 biela-mat-biela 295x 175x 45	ks	10,000	31,50	315,00
292	721	725240812	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr mis, - 0,02450t	súb	10,000	12,60	126,00

ZADANIE

Stavba: Komplexná rekonštrukcia izieb a soc. zariadení časti priestorov ŠD Blok C
Objekt: Zdravotechnika

Objednávate KU v Ružomberku

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: Ružomberok

Dátum: 20. 6. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
160	721	725829301	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	10,000	8,40	84,00
238	551	5514640010	PC GROHE Eurocube umývadlová stojanková batéria	ks	10,000	126,00	1260,00
377	721	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	10,000	8,40	84,00
201	551	5514648280	PC Výtokové armatúry GROHE Erocube sprchová batéria 2314500 a spr.set EUROPHORIA cosmop.	ks	10,000	297,00	2970,00
241	551	5516131100	Uzávierka zápachová umývadlová T 7105 s vent. D 40 mm z AKV	ks	10,000	4,20	42,00
378	721	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,600	10,50	6,30
173	721	998725192	Zariadenie predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	t	0,600	2,40	1,44

Celkom

20 474,23

č.p.	Dodávateľ	Názov položky	Typ	m.j.	množ.	jednotková cena		dodávka	montáž
						dodávka	montáž		
<u>REKAPITULÁCIA:</u>									
1		A.Elektroinštalácia		€				4583,70	2407,62
2		B.Práce vopred nedef.-dohodnuté s investorom		hod	16		12,00		192,00
3		SPOLU:		€				4583,70	2599,62
4		Doprava 3,6%		€				165,01	
5		Presun 1%		€				45,84	
6		PPV 6%		€					155,98
7		SPOLU:		€				<u>4794,55</u>	<u>2755,60</u>

8		Východzia revízia,meranie,revízna správa		€					330,00
---	--	--	--	---	--	--	--	--	--------

č.p.	Dodávateľ	Názov položky	Typ	m.j.	množ.	jednotková cena		dodávka	montáž
						dodávka	montáž		
<u>A.Elektroinštalácia:</u>									
1	3488M00027/210200039	Svietidlo núdzové AMI NZ	I1089LUC-1SE-LED1x3,2W/1hod	ks	3	50,30	10,20	150,90	30,60
2	210200008	Svietidlo FULGUR	ANETA 300LED 16W	ks	20	35,30	10,20	706,00	204,00
3	210201037	Svietidlo LED ELKOVO	ZCLED3G3-28L840/ZK-LOS	ks	20	88,40	10,20	1768,00	204,00
4	345300L161/210110041	Jednopolový vypínač	7744 01 VALENA	ks	20	2,90	2,80	58,00	56,00
5	345313L161/210110043	Sériový prepínač	7744 05 VALENA	ks	10	4,30	2,80	43,00	28,00
6	345410L161/210110011	Zásuvka 230V	7743 90 VALENA	ks	30	5,00	3,70	150,00	111,00
7	345400L161/210110011	Zásuvka 230V	7743 96 VALENA	ks	38	5,00	3,70	190,00	140,60
8	210110012		priebežná montáž	ks	47		10,00	0,00	470,00
9	345531L001	Rámik jednonásobný	7744 51 VALENA	ks	22	0,68	0,12	14,96	2,64
10	345532L001	Rámik dvojnásobný	7744 52 VALENA	ks	19	1,38	0,12	26,22	2,28
11	345600K050/210010322	Prístrojová krabica		ks	98	0,15	1,30	14,70	127,40
12	345608K040/210010322	Krabicová rozvodka	KR 97/5	ks	40	0,70	2,00	28,00	80,00
13	210010521	odvíčkovania a zavičkovanie	krabice	ks	40		0,35	0,00	14,00
14	210110190	zapojenie regulátora		ks	10		5,40	0,00	54,00
15	341216E111/210880305	Kábel	1-CXKH-R-O 3x1,5mm ²	m	100	0,70	0,40	70,00	40,00
16	341216E311/210880315	Kábel	1-CXKH-R-O 5x1,5mm ²	m	60	1,30	0,50	78,00	30,00
17	341216E110/210880305	Kábel	1-CXKH-R-J 3x1,5mm ²	m	360	0,90	0,40	324,00	144,00
18	341216E310/210880315	Kábel	1-CXKH-R-J 5x1,5mm ²	m	50	1,40	0,55	70,00	27,50
19	341216E120/210880306	Kábel	1-CHKH-R-J 3x2,5mm ²	m	230	1,55	0,60	356,50	138,00
20	210100160	ukončenie káblov bezhal. do	3x1,5-2,5mm ²	ks	20		0,65	0,00	13,00
21	210040736	vyrezanie ryhy frézovaním		m	130		3,30	0,00	429,00
22	341010E563/110220452	Lanko pre doplnkové posp.	Cu 4mm ²	m	40	4,00	0,45	160,00	18,00
23	orient.	ukončenie lanka		ks	12		0,80	0,00	9,60
24	3549040A90/110220321	Svorka na potrubie s páskou		ks	10	1,70	1,60	17,00	16,00
25	3549040A91	Cu páska		ks	10	1,30	1,80	13,00	18,00
26		SPOLU:		€				4238,28	2407,62
27	999990300	Podružný materiál	3,15%	€				133,51	
28	999990301	Stratné	5,00%	€				211,91	
29		SPOLU:		€				4583,70	