

Zmluva o dielo
ZML č. 00514/2024 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: PaedDr. Ján Kamod'a, PhD. – kvestor
IČO: 37801279
DIČ: 20 21 51 24 27
IČ DPH: SK 20 21 51 24 27
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: IBAN SK72 0200 0000 0000 0040 6342
Tel. a faxové spojenie: tel. č.: 044/4304693, fax: 044/4304694
E-mail: rektor@ku.sk
(ďalej iba „Objednávateľ“)

Zhotoviteľ: **STAVPOČ s.r.o.**
Sídlo: Vojenské 812, 029 01 Námestovo
Zastúpený: Ing. František Jendrol', konateľ
Ing. Dominik Jendrol', konateľ
IČO: 44 033 087
DIČ: 2022568449
IČ DPH: SK2022568449
OR: OS Žilina, oddiel:Sro, Vložka číslo 20310/L
Banka: VÚB a.s.
Číslo účtu: 2411542559/0200
IBAN: SK860200 0000 0024 1154 2559
SWIFT: SUBASKBX

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Čl. II
Predmet plnenia

2.1 Názov stavby: **„Rekonštrukcia strechy na Aule J.P. II v Ružomberku - Udržiavacie práce, výmena strešného plášťa“**

2.2 Miesto stavby: Kempus Katolíckej univerzity v Ružomberku - AULA J.P: II,
Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok

2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve o dielo vykoná pre objednávateľa nasledovné dielo: **„Rekonštrukcia strechy na Aule J.P. II v Ružomberku - Udržiavacie práce, výmena strešného plášťa“**, 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.

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 písomnej výzvy objednávateľa.

3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať dielo uvedené v článku II. tejto zmluvy v termíne:

Do 30 kalendárnych dní od účinnosti Zmluvy o dielo.

3.3 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	64 677,38 EUR
DPH 20%	12 935,48 EUR
Cena spolu s DPH	77 612,86 EUR

Slovom: Sedemdesiatšesťtisícšesťstodvanásť eur a osemdesiatšesť centov.

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, vynesenie 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 Súčasťou ceny predmetu tejto zákazky /zmluvy – stavebného diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi (základné a vedľajšie rozpočtové

náklady + režijné náklady + primeraný zisk). Cena v požadovanom členení (bez DPH, sadzba a výška DPH 20% a vrátane DPH v €) musí vychádzať z oceneného Výkazu výmer.

4.5 Cena za stavebné dielo je stanovená ako **cena maximálna a konečná** počas platnosti tejto Zmluvy na rozsah prác podľa predloženého výkazu výmer a sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, t. j. **je pevná**. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.

4.6 Zmena podmienok zmluvy je možná len v zmysle podmienok (§ 18, ods. 1,2,3), Zákona č. 343/2015 Z.z.

4.7 Zhotoviteľ nesmie začať realizovať navyše práce bez podpísaného dodatku k tejto Zmluve, prípadne písomného súhlasu objednávateľa. Pokiaľ uvedené zhotoviteľ nedodrží a zahájí realizáciu takejto navyše práce nemá zhotoviteľ nárok na ich fakturáciu a nebudú mu uhradené.

4.8 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.

4.9 Miestom plnenia je: Kampus Katolíckej univerzity v Ružomberku - AULA J.P: II,
Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok

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.

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 súpis 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 vád a nedorobkov uvedených v zápise o prevzatí diela. Takto zadržanú čiastku je objednávateľ povinný uvoľniť do 30 dní od preukázateľného odstránenia všetkých vád 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 objednávateľ'a na potvrdenie súpis skutočne realizovaných stavebných prác, ktorý bude po potvrdení objednávateľ'om neoddeliteľnou súčasťou faktúry.

5.9 Objednávateľ zaplatí zhotoviteľovi v prípade výskytu drobných vád a nedorobkov (nebrániacich užívaniu zmluvného diela), **sumu krátenú o čiastku vo výške 10 % z ceny diela bez DPH**. Po odstránení drobných vád a nedorobkov zhotoviteľ'om bude zadržaná suma objednávateľ'om 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 objednávateľ'ovi.

6.2 Záručná doba na stavebné práce je dohodnutá na **60 mesiacov** a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľ'ovi.

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 objednávateľ'a 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 objednávateľ'a.

Čl. VII

Odobovanie a prevzatie diela

7.1 Žiadna časť diela nesmie byť zakrytá bez súhlasu objednávateľ'a a zhotoviteľ musí umožniť objednávateľ'ovi 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 môže byť 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 hradíť 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) subdodávateľa, 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 vlastníkovi 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 vykonanie 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 výrobky 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 nezavahuje 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 obojstrannými 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 - **Položkový rozpočet** stavby

Príloha č. 2 - **Harmonogram** realizácie stavebných prác

V Ružomberku dňa 12.08.2024

V Námestove dňa 6.8.2024

objednávateľ

zhotoviteľ

Ing. František Jendrol', konateľ

.....
doc. Ing. Jozef Demko
Rektor

Ing. Dominik Jendrol', konateľ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Udržiavacie práce - výmena strešného plášťa AULY KU

Objekt:

01 - Výmena strešného plášťa

JKSO:

Miesto: K.Ú.RUŽOMBEROK, parcela C-KN 7234/1

KS:

Dátum: 06.08.2024

Objednávateľ:

KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

IČO:

44033087

IČ DPH:

SK2022568449

Projektant:

Ing.arch. Michal Bálek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

K správne naceneniu VV je potrebné nastudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné jestvujúci VV podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. ZoD. Rozdiely uviesť pod čiaru. Práce a dodávky obsiahnuté v PD a neobsiahnuté vo VV je dodávateľ povinný položkovo rozšpecifikovať a naceniť pod čiaru, mimo ponukového rozpočtu pre objektívne rozhodovanie. Zmeny, opravy VV a návrhy na možné zníženie nákladov dodávateľ nacení rovnako pod čiaru a priloží k ponukovému rozpočtu. Výkaz výmer bol spracovaný na základe projektu pre stavebné povolenie.

Cena bez DPH				64 677,38
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	64 677,38	20,00%	12 935,48	
Cena s DPH	v	EUR		77 612,86

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Udržiavacie práce - výmena strešného plášťa AULY KU

Objekt:

01 - Výmena strešného plášťa

Miesto:

K.Ú.RUŽOMBEROK, parcela C-KN 7234/1

Dátum:

06.08.2024

Objednávateľ:

KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU

Projektant:

Ing.arch. Michal
Bálek

Zhotoviteľ:

STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	64 677,38
HSV - Práce a dodávky HSV	22 704,19
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	191,79
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	11 850,41
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 984,64
99 - Presun hmôt HSV	677,35
PSV - Práce a dodávky PSV	36 013,79
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	26 241,58
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	427,35
764 - Konštrukcie klampiarske	9 167,76
783 - Nátery	177,10
M - Práce a dodávky M	4 534,40
21-M - Elektromontáže	4 534,40
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	375,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	1 050,00

ROZPOČET

Stavba:

Udržiačie práce - výmena strešného plášt'a AULY KU

Objekt:

01 - Výmena strešného plášt'a

Miesto: K.Ú.RUŽOMBEROK, parcela C-KN 7234/1

Dátum: 06.08.2024

Objednávateľ: KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU

Projektant: Ing.arch. Michal Bálek

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

64 677,38

D HSV Práce a dodávky HSV 22 704,19

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 191,79

1	K	316381216.S	Krycie dosky komínov a ventilácií z bet. C 16/20 s debnením, výstužou a poterom, s presahom, hr. nad 80 do 100 mm, vrátane debnenia	m2	2,804	68,40	191,79
---	---	-------------	---	----	-------	-------	--------

VV "N04"(0,05+0,6+0,05)*(0,05+0,9+0,05)*2+(0,05+0,68+0,05)*(0,05+1,7+0,05) 2,804

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 11 850,41

2	K	627452931.S	Škárovanie starého muriva tehelného - oprava škárovania tehlového muriva stien komínov nad strechou, vrátane očistenia	m2	17,756	52,40	930,41
---	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

VV "N02"(0,6+0,9)*2*1,69*2+(0,68+1,7)*2*1,6 17,756

3	K	632451431.S	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 30 mm - lokálne vyspravenie povrchu strechy, vrátane penetrácie	m2	700,000	15,60	10 920,00
---	---	-------------	---	----	---------	-------	-----------

VV "vyspravenie podkladu"700 700,000

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 9 984,64

4	K	941942012.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	1 206,128	1,90	2 291,64
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

VV (1+33,42+1)*15,5*2+20,79*5,2 1 206,128

5	K	941942812.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	1 206,128	1,35	1 628,27
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

6	K	941942912.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	2 412,256	1,60	3 859,61
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

VV 1206,128*2 'Prepočítané koeficientom množstva 2 412,256

7	K	944945013.S	Montáž zachytnej striešky zriadenej súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	m	5,000	9,60	48,00
---	---	-------------	---	---	-------	------	-------

8	K	944945193.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia zachytnej striešky nad 2 m	m	5,000	2,00	10,00
---	---	-------------	---	---	-------	------	-------

9	K	944945813.S	Demontáž zachytnej striešky zriadovanej súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	m	5,000	2,50	12,50
---	---	-------------	---	---	-------	------	-------

10	K	963051110.S	Búranie železobetónových komínových striešok, - 2,40000t	m3	0,224	142,80	31,99
----	---	-------------	--	----	-------	--------	-------

VV "strieška na komíne, B07" 0,6*0,9*0,1*2+0,68*1,7*0,1 0,224

11	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	10,071	24,20	243,72
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

12	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	50,355	20,20	1 017,17
----	---	-------------	--	---	--------	-------	----------

VV 10,071*5 'Prepočítané koeficientom množstva 50,355

13	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,071	10,20	102,72
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

14	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	302,130	0,50	151,07
----	---	-------------	---	---	---------	------	--------

VV 10,071*30 'Prepočítané koeficientom množstva 302,130

15	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,071	9,30	93,66
----	---	-------------	---	---	--------	------	-------

16	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	20,142	1,10	22,16
----	---	-------------	--	---	--------	------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV				10,071*2 'Prepočítané koeficientom množstva		20,142	
17	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,538	35,00	18,83
18	K	979089212.S	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	8,754	50,00	437,70
19	K	979089312.S	Poplatok za skládku - kovy (17 04), ostatné	t	0,780	20,00	15,60
D 99				Presun hmôt HSV		677,35	
20	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	26,356	25,70	677,35
D PSV				Práce a dodávky PSV		36 013,79	
D 712				Izolácie striech, povlakové krytiny		26 241,58	
21	K	712990812.S	Odstránenie povlak. krytiny striech násypu alebo nánosu do 10st. hr. nad 30 mm do 50 mm	m2	700,000	1,30	910,00
22	K	712300832.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	m2	700,000	1,10	770,00
VV				"plocha strechy, B01"700		700,000	
23	K	712300841.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m2	700,000	0,60	420,00
24	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	700,000	1,40	980,00
25	M	111630002800.S	Penetračný náter na živičnej báze s obsahom rozpoušťačiel, napr. Siplast Primer Speed SBS	l	175,000	5,10	892,50
VV				700*0,25 'Prepočítané koeficientom množstva		175,000	
26	K	712341759.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi prítavením NAIP na celej ploche, modifikované pásy v dvoch vrstvách	m2	700,000	14,00	9 800,00
27	M	211301	Asfaltový pás napr. ICOPAL Elastobit GG 40 (Elastobit STAN, STS), spodný, dvojvrstvové systémy	m2	805,000	5,90	4 749,50
VV				700*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		805,000	
28	M	211403	Asfaltový pás napr. ICOPAL Elastobit PV TOP 42 sivý, dvojvrstvové systémy	m2	805,000	6,10	4 910,50
VV				700*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		805,000	
29	K	712311116.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena lakom reflexným	m2	700,000	1,60	1 120,00
30	M	246170000150.S	Lak asfaltový ochranný reflexný, napr. Silver Primer Speed SBS	kg	210,000	7,50	1 575,00
VV				700*0,3 'Prepočítané koeficientom množstva		210,000	
31	K	998712103.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	9,126	12,50	114,08
D 721				Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia		427,35	
32	K	721272809.S	Demontáž ventilačnej hlavice strešnej DN 100, - 0,00061t	ks	6,000	20,30	121,80
VV				"B06"6		6,000	
33	K	721274102.S	D+M Ventilačná hlavica strešná plastová DN 70	ks	6,000	50,90	305,40
VV				"K07"6		6,000	
34	K	998721103.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,002	75,50	0,15
D 764				Konštrukcie klampiarske		9 167,76	
35	K	764323830.S	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm, -0,00320t	m	87,630	0,98	85,88
VV				"B03"33,42+20,79+33,42		87,630	
36	K	764351820.S	Demontáž žlabov pododkvap. štvorhanných rovných, oblúkových, do 30° rš 400 mm, -0,00390t	m	87,630	1,20	105,16
VV				"B03"87,63		87,630	
37	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žlabu do 30° -0,00009t	ks	90,000	0,80	72,00
VV				"B03"90		90,000	
38	K	764359820.S	Demontáž kotlíka oválneho a štvorhanného, so sklonom žlabu do 30st., -0,00320t	ks	2,000	2,60	5,20
VV				"B03"2		2,000	
39	K	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	32,000	0,95	30,40
VV				"B04"32		32,000	
40	K	764453844.S	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t	ks	2,000	1,70	3,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"B04"2		2,000		
41	K	764453864.S	Demontáž odpadového kolena výtokového štvorcového, so stranou 120 a 150 mm, -0,00170t	ks	2,000	1,10	2,20
VV			"B04"2		2,000		
42	K	764359501.S	Montáž žlabu z pozinkovaného farbeného PZf plechu	m	88,500	18,60	1 646,10
VV			"K01"88,5		88,500		
43	M	PH-PZHD-400	Strešný žlab hranatý, r.š.400mm, pozink lakovaný	m	92,925	26,80	2 490,39
VV			88,5*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		92,925		
44	K	764454431.S	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného farbeného PZf plechu	m	32,000	15,90	508,80
VV			"K02"32		32,000		
45	M	PH-ZRH-100	Zvodová rúra hranatá, rozmer 100x100mm, pozink lakovaný	m	35,200	36,80	1 295,36
VV			32*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		35,200		
46	K	764454442.S	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu	ks	20,000	3,90	78,00
47	M	PH-POBH-100	Zvodová objímka hranatá M10, rozmer 100/100mm, pozink lakovaný	ks	20,000	6,50	130,00
48	K	764359531.S	Montáž príslušenstva k žlabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, roh	ks	2,000	3,70	7,40
VV			"K03"2		2,000		
49	M	PH-PRAH-400	Žlabový roh vonkajší hranatý, r.š.400mm, pozink lakovaný	ks	2,000	5,90	11,80
50	K	764359511.S	Montáž príslušenstva k žlabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, čelo	ks	2,000	2,60	5,20
VV			"K04"2		2,000		
51	M	PH-PCLH-400	Žlabové čelo hranaté, na žlab r.š.400mm, pozink lakovaný	ks	2,000	12,70	25,40
52	K	764359581.S	Montáž kotlíka z pozinkovaného farbeného PZf plechu	ks	2,000	8,90	17,80
VV			"K05"2		2,000		
53	M	PH-PKLH-400-100	Žlabový kotlík kranatý, rozmer 400-100/100mm, pozink lakovaný	ks	2,000	12,10	24,20
54	K	764359541.S	Montáž príslušenstva k žlabom z pozinkovaného farbeného PZf plechu, hák	ks	90,000	5,20	468,00
VV			"K06"90		90,000		
55	M	PH-PHH-400/610	Strešný žlabový hák hranatý, rozmer 400/610mm, pozink lakovaný	ks	90,000	3,90	351,00
56	K	764323221.S	Montáž oplechovania z pozinkovaného PZ plechu, odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou r.š. 250 mm	m	88,500	9,10	805,35
VV			"K08"88,5		88,500		
57	M	13821000200.S	Plech hladký pozinkovaný, hr. 0,60 mm	m2	25,001	24,80	620,02
58	K	764396431.S	Montáž pripojovacej lišty z pozinkovaného farbeného PZf plechu, dilatačná r.š. do 120 mm	m	31,550	7,80	246,09
VV			"ukončenie pri komíne"(0,6+0,9)*2*2+(0,68+1,7)*2+"ukončenie na stene"20,79		31,550		
59	M	138210001200.S	Plech hladký pozinkovaný farbený v RAL, hr. 0,60 mm	m2	4,278	24,80	106,09
60	K	998764103.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,408	65,00	26,52
D 783			Nátery				177,10
61	K	783201812.S	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	5,500	1,90	10,45
VV			"odstránenie starého náteru na existujúcom rebríku, B05"5,5		5,500		
62	K	783271007.S	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. polyuretánové farby šedej základné - 35µm	m2	5,500	8,90	48,95
VV			"N03"5,5		5,500		
63	K	783271001.S	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. polyuretánové jednonásobné 2x s emailovaním.- 105µm	m2	5,500	21,40	117,70
D M			Práce a dodávky M				4 534,40
D 21-M			Elektromontáže				4 534,40
64	K	924.001	Bleskozvod, vid'. samostatná príloha	súb	1,000	4 534,40	4 534,40

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

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 375,00

65	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	25,000	15,00	375,00
	VV		"demontáž existujúceho bleskozvodu, B02"25		25,000		

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 1 050,00

66	K	001400044.S	Ostatné náklady stavby - príplatok na zabezpečenie strechy proti poškodeniu pri stavbe lešenia	súb	1,000	1 050,00	1 050,00
----	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------

Výkaz výmer bleskozvod

MONTÁŽNE PRÁCE

210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	28	2,25	63,00
210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	12	4,30	51,60
210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	m	330	3,20	1 056,00
210220231	Zachyt.tyč včít. upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	ks	3	7,80	23,40
210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR03, SJ01m, 324 S-FT)	ks	121	2,40	290,40
210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (SP1, SO, SK, SZ)	ks	35	3,60	126,00
210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny	ks	7	6,50	45,50
210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	19	1,80	34,20

NOSNÝ MATERIÁL

ZIN	Uzemňovacie vedenie FeZn 30/4mm (1kg/1m) / 28bm	kg	28	2,19	61,32
ZIN	Uzemňovacie vedenie FeZn Ø10mm (0,62kg/1m) / 12bm	kg	7,44	1,96	14,58
ZIN	Uzemňovacie vedenie AlMgSi Ø8mm (0,135kg/m) / 330bm	kg	44,6	6,90	307,74
ZIN	Skúšobná svorka SZ	ks	7	1,97	13,79
ZIN	Spojovacia svorka SS	ks	94	0,71	66,74
ZIN	Križová svorka SK	ks	17	1,36	23,12
ZIN	Pripájacia svorka SP1	ks	3	0,95	2,85
ZIN	Svorka pre pripojenie dažďových žlabov SO	ks	8	1,67	13,36
ZIN	Uzemňovacia svorka SR03	ks	10	1,25	12,50
ZIN	Svorka k zachytávacej tyči SJ01m	ks	3	1,35	4,05
ZIN	Ochranný uholník 2m OU 2	ks	7	8,81	61,67
ZIN	Držiak ochranného uholníka univerzálny s vrutom DOU vr.	ks	14	1,82	25,48
ZIN	Podpera PV21 betón	ks	350	1,39	486,50
ZIN	Nadstavec k podpere PV21 betón	ks	350	2,05	717,50
ZIN	Podpera PV18	ks	85	1,54	130,90
ZIN	Podstavec k zachytávacej tyči Ø330mm	ks	3	13,12	39,36
ZIN	Nerezový klin k podstavcu Ø330mm	ks	3	2,55	7,65
ZIN	Zachytávacia tyč JP20/18mm	ks	1	15,33	15,33
ZIN	Zachytávacia tyč JP30/18mm	ks	2	32,86	65,72
OBO Bettermann	Univerzálna objímka na dažďový zvod 301 V	ks	14	1,40	19,60
OBO Bettermann	Univerzálna svorka 324 S-FT	ks	14	0,84	11,76
ZIN	Kovový štítok s označením čísla zvodu - jedna číslica	ks	12	0,84	10,08
	Výstražný štítok "Nebezpečné dotykové a krokové napätie"	ks	7	2,00	14,00
	Podružný materiál	ks	1	25,50	25,50

ZEMNÉ PRÁCE

460200163	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	28	5,30	148,40
460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	28	2,10	58,80

REVÍZIA

	Prevedenie prvej odbornej prehliadky a odbornej skúšky a vypracovanie správy	hod	27	18,00	486,00
--	--	-----	----	-------	--------

CELKOM

4 534,40

Ganttov diagram -Časový plán

Výmena strešneho plášt'a, Katolícka univerzita Ružomberok

Popis prác	Počet dní	1. mesiac																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Zvislé a kompletne konštrukcie	3							X	X	X																								
Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	7																		X	X	X	X	X											
Ostatné konštrukcie a práce-búranie	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X																							
Izolácie striech, povlakové krytiny	11											X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X												
Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	6																																	
Konštrukcie kľampiarske	10			X	X	X														X	X	X	X	X										
Nátery	6			X	X	X																												
Elektromontáže	4																																	

Pracovná doba bude v Pondelok až Sobotu od 8,00 do 18,00 hod. V nedele sa na stavbe nebude pracovať.

