

ZÁVÄZNÉ ZMLUVNÉ PODMIENKY REALIZÁCIE PREDMETU ZÁKAZKY

Zmluva o dielo č. 519/ 2022
uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov

Zmluvné strany:

1.
Názov: Centrum sociálnych služieb Vita vitalis, Prešov
Adresa: Volgogradská 4778/5, 08001 Prešov
Zastúpená: Mgr. Terézia Sisáková - riaditeľka CSS
IČO: 00691950
E-mail: riaditel@cssvitavitalis-po.vucpo.sk
Tel.: +421 911 155 716
(ďalej v texte aj ako „objednávateľ“)



a

2.
Obchodné meno: Contractor-eu sro
Sídlo: Letná 1075/12 , Stará Ľubovňa , 064 01
Štatutárny orgán: Michal Terkanič konateľ
IČO: 44432739
IČ DPH: SK2022723307
Zapísaný: **Vložka číslo: 20906/P**
Bankové spojenie: Tatra Banka
IBAN SK **SK69 1100 0000 0029 2689 7826**
Telefón: 0918 381 241
E-mail: terkanic@hotmail.com
(ďalej v texte aj ako „zhotoviteľ“)

Čl. 1. Východiskové údaje

Názov stavby: Stavebné úpravy Vita vitalis-na zariadenie pre dospelých s PAS, ambulatná forma
Miesto stavby: CSS Vita vitalis, Volgogradská 4778/5, 08001 Prešov
Zhotoviteľ stavby: Contractor-eu sro
Postup : Zákazka s nízkou hodnotou podľa §117 zákona č. 343/2015 Z.z. bez zverejnenia

Čl. 2. Predmet plnenia

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotoviť dielo: „Stavebné úpravy Vita vitalis-na zariadenie pre dospelých s PAS, ambulatná forma“ v rozsahu oceneného výkazu výmer (ďalej aj ako „rozpočet stavby“), ktorý tvorí Prílohu č.1 k tejto zmluve, ďalej len „dielo“, a odovzdať ho objednávateľovi v mieste stavby podľa Čl. 1 tejto zmluvy. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu. Taktiež sa zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť pri realizácii diela.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje používať výhradne také stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia, ktoré sú v súlade s projektovou dokumentáciou, a ktoré majú vlastnosti určené platnými STN, spĺňajú aj požiadavky na mechanickú pevnosť a stabilitu, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochranu života, zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku, úspora energie, aby boli po celú dobu životnosti spôsobilé na užívanie na účel, na ktorý je určené. Zhotoviteľ ručí za to, že zabudované materiály, dodávky a zariadenia sú nové, prvej akosti, homologizované pre Slovenskú republiku a vyhovujú platným predpisom a technickým normám.

- 2.3. Odovzdaniu diela budú predchádzať kvalitatívno-technické kontroly zo strany objednávateľa podľa dohodnutého vecného rozsahu a čiastkových termínov. Zhotoviteľ je povinný umožniť vykonanie kontroly realizácie diela zástupcom investora, príslušným kontrolným orgánom, autorskému dozoru, štátnemu dozoru. Pri skúškach a pri prácach, ktoré majú byť zakryté alebo neprístupné je zhotoviteľ povinný aspoň 3 pracovné dni vopred písomne vyzvať objednávateľa na účasť pri ich realizácii.
- 2.4. Dielo bude pred odovzdaním objednávateľovi riadne dokončené, vrátane vykonania skúšok a revízií preukazujúcich kvalitu, funkčnosť a dodržanie parametrov dohodnutých v tejto zmluve a predpísaných projektom stavby pre realizáciu, ak sa vyžadujú.
- 2.5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že disponuje takými odbornými znalosťami a kapacitami, ktoré sú k zhotoveniu predmetného diela potrebné, najmä:
 - a) Zhotoviteľ ručí za to, že osoba, resp. osoby pracujúce na diele v jeho mene preukázateľne majú počas výkonu týchto prác požadovanú zdravotnú spôsobilosť, ak sa vyžaduje právnymi predpismi (napr. pravidelne vykonávané lekárske prehliadky), pri práci riadne používajú osobné ochranné pracovné prostriedky a dodržiavajú zákaz požívania alkoholických nápojov, omamných látok a psychotropných látok a zákaz fajčenia. Zhotoviteľ je povinný dodržiavanie týchto povinností u svojich zamestnancov priebežne kontrolovať. Taktiež je povinný najneskôr v deň nástupu na výkon prác na diele informovať svojich zamestnancov, že sú povinní podrobiť sa kontrole na požitie alkoholu, omamných látok alebo psychotropných látok, a to aj v prípade, ak by túto kontrolu vykonával poverený zástupca objednávateľa (viď. 2.6).
 - b) Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie predpisov na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci ako aj predpisov, na úseku protipožiarnej ochrany jeho zamestnancami vyslanými na výkon práce na realizácii diela podľa tejto zmluvy. Splnením uvedených povinností nie sú dotknuté ostatné povinnosti zhotoviteľa na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany vo vzťahu k jeho zamestnancom pracujúcim na diele. Zhotoviteľ v celom rozsahu zodpovedá za vytvorenie podmienok určených právnymi a ostatnými predpismi o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci voči svojim zamestnancom na stavenisku, vrátane zaškolenia ako aj reálneho zabezpečenia bezpečného správania sa zamestnancov. Je povinný určiť osobu zodpovednú za úsek BOZP, s ktorou môže objednávateľ riešiť túto problematiku. Túto osobu, t. j. jej meno priezvisko, telefonický kontakt, prípadne aj fax a E-mail sa zaväzuje oznámiť objednávateľovi písomne, najneskôr v deň nástupu na realizáciu diela podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá aj za dodržiavanie právnych a ostatných predpisov upravujúcich povinnosti zamestnávateľa voči svojim zamestnancom, ktoré sú platné na úseku požiarnej ochrany. V prípade, že sú na stavenisku/montážnom pracovisku súčasne viacerí poddodávateľia, zodpovedá za úsek BOZP a požiarnej ochrany každý z nich samostatne za svojich zamestnancov a za svoj pracovný priestor (časť staveniska), vymedzený po dohode s objednávateľom. Tento priestor je každý z nich povinný udržiavať v riadnom stave od nástupu až do ukončenia a odovzdania diela.
- 2.6. Ak objednávateľ v rámci kontroly realizácie diela požiadá zamestnanca zhotoviteľa o podrobenie sa skúške na požitie alkoholu, psychotropných alebo omamných látok, tento je povinný sa tomu podrobiť. Ak sa podrobil, pričom výsledok bol pozitívny, je objednávateľ oprávnený žiadať od zhotoviteľa, aby takúto osobu ihneď vykázal z pracoviska.
- 2.7. Zhotoviteľ počas realizácie diela je povinný viesť stavebný denník a sprístupniť ho objednávateľovi na nahliadnutie a zapisovanie dôležitých záznamov týkajúcich sa priebehu diela v rámci kontroly prác na diele.
- 2.8. Zhotoviteľ prehlasuje, že má uzavretú poisťovnú zmluvu zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone jeho činnosti. Zhotoviteľ sa zaväzuje poistiť predmet tejto zmluvy, technologické zariadenia, zariadenie staveniska a materiálové zásoby minimálne odo dňa prevzatia staveniska až do doby vydania preberacieho protokolu. Zhotoviteľ je povinný do 3 pracovných dní predložiť objednávateľovi dôkazy o splnení tejto povinnosti na základe písomnej výzvy objednávateľa, pričom súčasťou dokladov bude aj

doklad o úhrade poistnej sumy.

Čl. 3. Čas plnenie diela

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi dielo zhotovené v rozsahu a kvalite vymedzenej v čl.2 tejto zmluvy v lehote do 8 týždňov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
- 3.2. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko pre vykonávanie diela do 5 kalendárnych dní, odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy. Odovzdanie bude realizované osobitným zápisom.
- 3.3. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť zhotoviť dielo jeho riadnym ukončením vrátane odstránenia vád a nedorobkov a odovzdaním diela objednávateľovi. Za odovzdanie a zhotovenie diela sa považuje deň, kedy bol obojstranne podpísaný zápis o odovzdaní a prevzatí diela.

Za objednávateľa zápis o odovzdaní a prevzatí diela podpisuje štatutár alebo štatutárom poverený zástupca objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní diela odvieť, resp. vypratať svoje stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál na stavenisku (montážnom pracovisku) tak, aby mohol objednávateľ dielo riadne prevziať a užívať. Stavenisko (montážne pracovisko) je zhotoviteľ povinný úplne vypratať a upraviť do 2 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela. Veci, ktoré potrebuje na odstránenie prípadných vád a nedorobkov, ak by sa vyskytli a boli uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela budú uložené na mieste, ktoré na to bude určené po dohode s objednávateľom.

- 3.4. Ak Zhotoviteľ pripraví dielo alebo jeho dohodnutú časť na odovzdanie pred dohodnutým termínom, objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.
- 3.5. Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne dokončené dielo prevezme a zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.
- 3.6. Zhotoviteľ je povinný ihneď písomne oboznámiť objednávateľa o vzniku prekážky, ktorá bráni alebo sťažuje zhotovenie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania postupových termínov.
- 3.7 V prípade nepredvídateľných okolností, akými sú predovšetkým živelné katastrofy a nepriazeň počasia (vytrvalý dážď, sneh alebo iné meteorologické obtiaže), môže zhotoviteľ prerušiť práce s tým, že ich bude realizovať hneď ako to bude možné; lehota počas prerušenia prác neplynie. Prerušenie prác z uvedených dôvodov musí mať zhotoviteľ písomne odsúhlasené štatutárom objednávateľa.

Čl. 4. Cena diela

- 4.1. Cena za zhotovenie predmetu zákazky v rozsahu podľa čl. 2. tejto zmluvy vyjadruje cenovú úroveň v čase predloženia návrhu zmluvy a je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách, vyhláškou č. 87/1996 Z. z. a je doložená zhotoviteľom oceneným výkazom výmer na základe predloženej cenovej ponuky zo dňa 7,8,2022 v súťaži podľa čl. 1 tejto zmluvy. Tento zhotoviteľom ocenený výkaz výmer tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.

- 4.2. Cena za zhotovenie celého diela podľa čl. 1. činí:

cena spolu bez DPH za všetky práce a dodávky	162 700,00 EUR
hodnota DPH 20 %	32 540,00 EUR

cena celkom vrátane DPH **195 240,00 EUR**

Cena diela je stanovená na základe platnej sadzby DPH v čase uzavretia zmluvy o dielo. V prípade zmeny sadzby DPH v priebehu realizácie diela podľa tejto zmluvy bude táto daň fakturovaná vždy podľa zákonov a účtovných predpisov, platných v čase uskutočnenia zdaniteľného plnenia.

- 4.3. Kvalitatívne a dodacie podmienky, za ktorých platí dohodnutá cena, sú vymedzené:
 - rozsahom a obsahom výkazu výmer .

- slovenskými technickými normami a jednotlivými ustanoveniami tejto zmluvy
 - zákonom č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch v neskoršom znení
- 4.4. Zmluvné strany sa dohodli, že pre túto zmluvu v zmysle § 547 Obchodného zákonníka sa môže zhotoviteľ domáhať zvýšenia ceny jedine v prípadoch činností, ktoré neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy, a to v súlade s § 18 zákona č. 343/2015 Z.z.. Zmluvné strany sa dohodli, že za činnosti, ktoré neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy nemožno považovať tie, o ktorých bol zhotoviteľ informovaný pred uzavretím zmluvy, alebo si ich mohol overiť alebo zistiť, alebo ako skúsená osoba na výkon činností, ktoré sú predmetom tejto zmluvy ich mohol predvídať alebo predpokladať a to na základe dokumentov alebo informácií poskytnutých v rámci súťaže, na základe ktorej bola uzavretá táto zmluva, všeobecne záväzných právnych predpisov, pomerov v okolí, verejne prístupných informácií okrem iného aj na internete, alebo obhliadkou na mieste realizácie predmetu zmluvy a podobne.
- 4.5. Ceny, ktoré sa vzťahujú na práce navyiac budú ocenené podľa aktuálneho cenníka CENEKON so zľavami 20% alebo po dohode zmluvných strán. Navyiac objednávateľom požadované práce a dodávky, ktorých položky sú obsiahnuté v rozpočte budú ocenené jednotkovými cenami uvedenými v tomto rozpočte.
- 4.6. Pokiaľ nie je v Zmluve o dielo uvedené inak, pokrýva akceptovaná zmluvná cena stavby všetky požiadavky zhotoviteľa podľa tejto zmluvy a všetky veci potrebné pre správne vyhotovenie a dokončenie diela a odstránenie všetkých väd, vrátane: dopravy, dopravného značenia, montáže a úprav, stráženia, vybudovania, osvetlenia, prevádzky, údržby a vypratania zariadenia staveniska, odvozu stavebných a iných odpadov, ktoré vzniknú činnosťou pri realizácii diela, vedľajších rozpočtových nákladov, technickej dokumentácie pre kolaudačné konanie (doklady o vykonaných skúškach konštrukcii, zhutnenia, osvedčení o výrobkoch, revízijských správ, tlakových a funkčných skúšok a pod.), spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby, odskúšania a pod.
- 4.7. Zhotoviteľ mal možnosť pred predložením cenovej ponuky oboznámiť sa so skutočnosťami na tvare miesta a ich vplyv premietnuť do svojej ponukovej ceny, a ak ich nevyužil, toto nemôže byť neskôr na ťarchu objednávateľa, alebo požiadavkou na dodatočné navýšenie zmluvnej ceny.

Čl. 5. Platobné podmienky

- 5.1. Objednávateľ bude akceptovať faktúry vystavené na mesačnej báze. Každá faktúra musí obsahovať zoznam vykonaných prác a dodávok. Splatnosť faktúry je 30 dní.
- 5.2. Faktúra musí mať náležitosti účtovného a daňového dokladu v súlade s úst. § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, identifikačné údaje strán v súlade s § 3a Obchodného zákonníka, číslo zmluvy a názov stavby.
- 5.3. Pri sankčnej faktúre je splatnosť 14 kalendárnych dní od jej doručenia.
- 5.4. V prípade, že faktúra nebude obsahovať požadované náležitosti alebo niektorý z údajov bude nesprávne uvedený alebo nebude obsahovať požadovanú prílohu podľa bodu 5.2 tejto zmluvy, objednávateľ ju bez meškania vráti zhotoviteľovi na doplnenie, resp. prepracovanie, pričom Zhotoviteľ je povinný na opravenej faktúre uviesť novú lehotu splatnosti. V takom prípade nová lehota splatnosti začne plynúť dorúčením opravenej faktúry objednávateľovi. Objednávateľ je oprávnený vrátiť neúplnú faktúru na doplnenie, resp. prepracovanie aj viac krát po sebe, pokiaľ faktúra vrátane jej príloh nebude spĺňať všetky náležitosti tohto článku.
- 5.5. Na realizáciu diela nebudú zo strany objednávateľa poskytované preddavky.
- 5.6. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ má právo kedykoľvek počas realizácie diela požadovať od zhotoviteľa potvrdenie, že má uhradené všetky svoje splatné záväzky voči svojim subdodávateľom a prípadne požadovať od zhotoviteľa tiež preukázanie danej skutočnosti. V prípade, ak zhotoviteľ

nebude mať riadne zaplatené všetky splatné záväzky voči svojim subdodávateľom a/alebo na požiadanie objednávateľa nepredloží potvrdenie o danej skutočnosti alebo uvedenú skutočnosť nepreukáže, je objednávateľ oprávnený pozastaviť úhradu akejkoľvek čiastkovej faktúry alebo konečnej faktúry vystavenej zhotoviteľom, a to až do doby úhrady splatných záväzkov voči subdodávateľom zo strany zhotoviteľa. Pozastavenie platieb zo strany objednávateľa v súlade s týmto ustanovením zmluvy sa nepovažuje za porušenie zmluvy zo strany objednávateľa a objednávateľ sa z tohto dôvodu nedostáva do omeškania so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči zhotoviteľovi a zhotoviteľovi nevzniká nárok na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie.

Čl. 6. Vykonanie diela

- 6.1. Objávateľ je povinný odovzdať stavenisko tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s projektom a s podmienkami zmluvy. Súčasne s odovzdaním staveniska odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi aj všetky stavebné povolenia. Objávateľ určuje za svojho povereného zástupcu stavebného dozora, ktorým je
- 6.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje na vlastné náklady dať vytýčiť podzemné vedenia na základe vyjadrení správcu resp. vlastníka sieti. Za všetky škody spôsobené stavebnou činnosťou na podzemných vedeniach zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 6.3. Zhotoviteľ je povinný konzultovať s objednávateľom výber materiálov a zariadení, ktoré majú byť zabudované na stavbe a nie sú jednoznačne určené. Takisto je zhotoviteľ povinný pri výbere dodávok, materiálov, povrchov, farieb a pod. postupovať pri realizácii v súčinnosti so štatutárnym zástupcom objednávateľa alebo s povereným zástupcom objednávateľa.
- 6.4. Zhotoviteľ po prevzatí staveniska na vlastné náklady vytýči základné smerové a výškové body. Zhotoviteľ súčasne v situáciách presne vymedzí hranice staveniska.
- 6.5. Objávateľ k termínu odovzdania staveniska určí zemníky a skládky odpadov a sute z realizácie stavebnej časti.
- 6.6. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a poplatky za ne znáša zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší čas ako dohodnutý čas užívania uhradí zhotoviteľ objednávateľovi za dobu, po ktorú je v omeškaní. Ak zhotoviteľ verejné alebo iné plochy, ktoré využíva a rozkopávky realizuje na miestach, ktoré sú v nájme alebo užívaní Právnickej osoby zriadenej objednávateľom, tieto poplatky alebo prípadné pokuty uhradí tejto Právnickej osobe.
- 6.7. Stroje, zariadenia a materiály vo vlastníctve zhotoviteľa, ktoré zostali po likvidácii zariadenia staveniska sú majetkom zhotoviteľa. Tieto je zhotoviteľ povinný odstrániť v termíne do 5 dní od odovzdania diela. V prípade, že nebude zo strany zhotoviteľa tento termín dodržaný môže objednávateľ začať fakturovať zhotoviteľovi čiastku 15 €/m² zabratej plochy za 1 deň. Zároveň je objednávateľ povinný písomne vyzvať zhotoviteľa na odstránenie jeho majetku. Ak ani po opakovanej výzve zhotoviteľ nevypracuje dotknutý majetok, môže objednávateľ tento zlikvidovať, pričom náklady spojené s likvidáciou bude fakturovať zhotoviteľovi.
- 6.8. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladov (subdodávateľov) na stavenisko. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabudovať do stavby len také výrobky a materiály, ktoré budú zbavené práv tretích osôb.
- 6.9. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie objektu. Na stavenisko môže vstupovať iba objednávateľ, ním poverení pracovníci objednávateľa, alebo osoby, ktoré títo poverení pracovníci doprevádzajú :
 - štatutárny zástupca objednávateľa a osoba zodpovedná za investičnú výstavbu
 - stavený dozor
 - autorský dozor

- ostatní poverení pracovníci objednávateľa

Okrem takto vyšpecifikovaných osôb, po oznámení štatutárnemu zástupcovi objednávateľa môže na stavenisko vstupovať osoba vykonávajúca štátny stavebný dohľad.

- 6.10. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, ako aj všetkých oprávnených osôb, ktoré vstúpili na stavbu.
- 6.11. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti. Ak tieto odpady neodstráni do 3 dní po písomnom upozorení objednávateľa alebo ním poverenou osobou, môže tak urobiť objednávateľ s tým, že náklady, ktoré mu touto činnosťou vznikli je oprávnený žiadať od zhotoviteľa.
- 6.12. Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
- 6.13. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník. Stavebný dozor uvedie v stavebnom denníku zoznam prác, ktoré chce pred zakrytím skontrolovať a prevziať. Zhotoviteľ bez prevzatia týchto prác stavebným dozorom nemôže tieto práce zakrývať. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať povereného zástupcu objednávateľa telefonicky na kontrolu prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 48 hod. vopred (od hodiny doručenia výzvy). Ak sa zástupca objednávateľa nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Predtým však túto skutočnosť oznámi štatutárnemu zástupcovi objednávateľa. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác je Zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané. Vtedy náklady znáša Zhotoviteľ.
- 6.14. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred štatutárneho zástupcu objednávateľa alebo povereného zástupcu objednávateľa k účasti na skúškach.
- 6.15. Objednávateľ sa stáva postupne vlastníkom zhotoveného diela, rozsah vlastníctva je viazaný na úhrady vykonaných prác zhotoviteľa. Uhradené dielo alebo časť diela je vlastníctvom objednávateľa.
- 6.16. Zhotoviteľ je povinný odovzdať spolu s dielom aj prevádzkové predpisy na obsluhu diela vrátane všetkých zabudovaných zariadení. Náklady na vypracovanie prevádzkových predpisov sú súčasťou zmluvnej ceny podľa článku 4. tejto zmluvy.
- 6.17. Zhotoviteľ je povinný odovzdať objednávateľovi (najneskôr k termínu odovzdania) certifikáty všetkých použitých stavebných a konštrukčných materiálov diela - v zmysle stavebného zákona, predpísané revízne správy, spracovanú príručku užívania diela (spôsob používania, údržbu, pravidelné kontroly a revízie a pod.).
- 6.18. Odovzdanie zhotoveného diela:
 - a) Zo strany zhotoviteľa bude splnená povinnosť zhotoviť dielo až jeho riadnym ukončením a odovzdaním a to bez väd a nedorobkov, ktoré bránia užívaniu diela.
 - b) O ukončení stavby Zhotoviteľ písomne listom upovedomí objednávateľa najneskôr 5 dní pred preberacím konaním.
 - c) Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a touto zmluvou (napr. revízne správy a pod.). Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie diela.
 - d) V prípade, ak počas preberacieho konania budú zistené vady a nedorobky, Objednávateľ dielo neprevezme a vyzve zhotoviteľa na odstránenie väd a nedorobkov. Zhotoviteľ po odstránení väd a nedorobkov opätovne upovedomí objednávateľa, že je dielo ukončené a pripravené k preberaciemu konaniu. Objednávateľ následne na to určí nový termín preberacieho konania.
 - e) Zhotovené dielo sa bude preberať ako celok, alebo sa preberanie môže uskutočniť po dokončení jednotlivých stavebných objektov za predpokladu, že objekt je spôsobilý na užívanie.
 - f) Náklady spojené so zabezpečením dokladovej časti k preberaciemu konaniu znáša zhotoviteľ.

- 6.20. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti výkazu výmer v súťaži.
- 6.21. Všetky povinnosti vyplývajúce z možnosti vstupu nepovolaných, resp. neoprávnených osôb na stavenisko zabezpečuje zhotoviteľ.
- 6.22. Štatutárny zástupca objednávateľa alebo ním poverený zástupca objednávateľa je oprávnený nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tvarov, kvality a množstiev prác, ktoré považuje za nevyhnutné a primerané a zhotoviteľ je povinný:
- zvýšiť, alebo znížiť množstvá prác uvedených v zmluve (v súlade s bodom 4.4 a 4.5 tejto zmluvy),
 - nevykonať práce, ktoré stavebný dozor určí k nevykonaniu,
 - zmeniť druh prác,
 - zmeniť výšku, vedenie, polohu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,
 - vykonať dodatočné práce nevyhnutné na dokončenie diela,
 - zmeniť následnosť alebo časovú nadväznosť výstavby ktorejkoľvek časti diela.

Uvedené zmeny sa môžu uplatniť len v súlade s §18 zákona č. 343/2015 Z.z. a budú riešené dodatkami k tejto zmluve.

- 6.23. Štatutárny zástupca objednávateľa si vyhradzuje právo odsúhlasiť všetkých subdodávateľov diela. Každú prácu a každý dodávaný materiál pred samotnou realizáciou alebo dodaním vopred písomne odsúhlasuje stavebný dozor objednávateľa. Zároveň o tom informuje aj štatutárneho zástupcu objednávateľa.
- 6.24. V odôvodnených prípadoch, ak stavebný dozor požiada o to, aby bola nejaká časť stavby zameraná, bude to zodpovedajúcim spôsobom oznámené zástupcovi zhotoviteľa, ktorý
- v termíne dohodnutom so stavebným dozorom buď sám, ak je na to oprávnený v zmysle platných právnych predpisov, alebo tejto zmluvy, alebo prostredníctvom oprávnenej osoby ak to zmluva umožňuje, vykoná merania prostredníctvom certifikovaného merača s platnou kalibráciou a
 - vysvetlí všetky podrobnosti týkajúce sa merania požadované stavebným dozorom.

Za zmeranie stavby možno považovať najmä: meranie výškového a priestorového usporiadania jednotlivých častí stavby, tlakové skúšky tlakových potrubí, merania miery únosnosti zhutnených častí pod spevnené plochy, merania vyhradených techn. zariadení v zmysle platných právnych predpisov a pod.

- 6.25. Zhotoviteľ bude povinný k prebratiu stavby predložiť aj dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby.

Čl. 7. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela

- 7.1. Dielo je zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté dňom podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, ďalej len „protokol“. Podpisuje ho zhotoviteľ alebo ním písomne poverená osoba a poverený zástupca objednávateľa. Bez odovzdania kompletných dokladov podľa bodu 6.25 tejto zmluvy je objednávateľ oprávnený protokol nepodpísať.
- 7.2. Protokol má obsahovať okrem obvyklých údajov týkajúcich sa označenia zmluvných strán, stavby, diela, hodnoty diela a pod. aj súpis zistených drobných väd a nedorobkov (ak sa také vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady. Zhotoviteľ je povinný nedorobky a drobné vady odstrániť v dohodnutej lehote. Protokol musí obsahovať zoznam certifikátov použitých stavebných materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii, a zoznam predpísaných skúšok a revízií, ak sa vyžadujú a boli úspešne vykonané, informácie vzťahujúce sa k záruke, spolu s príslušnou dokumentáciou.
- 7.3. Návrh protokolu o odovzdaní a prevzatí diela je povinný vypracovať a predložiť Zhotoviteľ.
- 7.4. Prípadné drobné nedorobky zistené pri preberaní predmetu tejto zmluvy, ktorých charakter umožňuje

užívanie predmetu zmluvy, nie sú dôvodom neprevzatia hotového predmetu zmluvy objednávateľom.

- 7.5. Zhotoviteľ je povinný kedykoľvek, najmä však po predložení návrhu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela umožniť objednávateľovi v plnom rozsahu vykonať kontrolu realizácie diela, skúšky jej vlastností, podať všetky nevyhnutné odborné vysvetlenia za účelom posúdenia, či je dielo vykonané riadne v súlade príslušnými právnymi predpismi a normami platnými v SR a v súlade s touto zmluvou.
- 7.6. Uvedené platí primerane aj na protokol o odovzdaní a prevzatí diela v rozsahu jednotlivých častí, ak tak bolo dohodnuté.

Čl. 8. Záručná doba, zodpovednosť za vady

- 8.1. Zmluvné strany dojednávajú záručnú dobu 60 mesiacov, počas ktorej zhotoviteľ zodpovedá za vady diela. Na zariadenia a dodávky, ku ktorým bol výrobcom vydaný záručný list, sa záruka riadi týmto záručným listom. Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela.
- 8.2. Uplatnením nároku objednávateľa z väd diela sa plynutie záručnej doby na dotknutú časť diela prerušuje, a to až do doby odstránenia týchto väd (neplatí pre drobné vady, ktoré nebránia užívaniu diela).
- 8.3. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve a v realizačnom projekte stavby. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu stavby na realizáciu, vrátane prípadných doplnkov.
- 8.4. Oznámenie o uplatnení nároku z väd diela musí byť vykonané písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza, popis ako sa vada prejavuje a označenie nárokov z väd. Rozoznávajú sa:
 - skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich ohlásiť u zhotoviteľa najneskoršie do 5 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na ohlásenie reagovať do 3 pracovných dní po jeho obdržaní a dohodnúť s objednávateľom, stavebným dozorom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady.
- 8.5. Havarijné stavy je zhotoviteľ povinný odstrániť ihneď po ich nahlásení objednávateľom, najneskôr do 24 hodín.
- 8.6. Riadne uplatnené nároky objednávateľa z väd diela sa riadia ustanovením § 560 Obchodného zákonníka.
- 8.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť na svoje náklady riadne ohlásené vady, za ktoré zodpovedá, v čo najkratšom čase. Zodpovedá za tie vady diela, ktoré vznikli jeho činnosťou a činnosťou jeho poddodávateľov pri plnení záväzkov z tejto zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá aj za škody spôsobené závadami a poruchami na realizovanom diele, ktoré vznikli zanedbaním jeho povinností. Za škody, ktoré vznikli nesprávnou prevádzkou po odovzdaní diela, nenesie zhotoviteľ zodpovednosť.
- 8.8. Za porušenie zmluvy sa bude považovať aj vadné plnenie diela zo strany zhotoviteľa, na ktoré bol objednávateľom v priebehu realizácie písomne upozornený zápisom v stavebnom denníku, kde bude výslovne uvedené, že sa jedná o závažné vadné plnenie a ktoré zhotoviteľ napriek tomuto upozorneniu neodstránil v primeranej lehote do 14 dní odo dňa vykonania takéhoto zápisu. Vadným plnením sa rozumie také plnenie, ktoré výrazne znižuje kvalitu diela, alebo mení jeho charakter.
- 8.9 V prípade neodstránenia vady v dohodnutom termíne je objednávateľ oprávnený zabezpečiť jej odstránenie inou osobou na náklady zhotoviteľa.

Čl. 9. Sankcie a zodpovednosť za vady

- 9.1. Ak zhotoviteľ neprevezme bez relevantného dôvodu stavenisko v lehote stanovenej v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený účtovať zhotoviteľovi zmluvnú pokutu vo výške 50,- € za každý deň omeškania až do prevzatia staveniska.

- 9.2. Ak sa zhotoviteľ dostane bez zavinenia objednávateľa do omeškania s dodaním predmetu zmluvy oproti celkovej lehote výstavby podľa bodu 3.1 tejto zmluvy, je objednávateľ oprávnený účtovať mu zmluvnú pokutu vo výške :
- 0,01% z ceny diela (bez DPH) za každý deň oneskorenia, ktorý uplynie medzi stanovenou lehotou pre dokončenie a odovzdanie diela a dátumom uvedeným v protokole o prebratí prác. Tým nie dotknutý prípadný nárok objednávateľa na odškodnenie alebo na náhradu škody.
- 9.3. Za omeškanie zhotoviteľa s odstránením prípadných zjavných väd a nedorobkov, resp. reklamovaných väd, v dohodnutých termínoch, je objednávateľ oprávnený požadovať od zhotoviteľa za každú vadu alebo nedorobok zmluvnú pokutu 25 € za 1 deň až do odstránenia poslednej vady.
- 9.4. Za porušenie ustanovenia bodu 2.6 zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 € za každé zistené porušenie článku. Pokutu objednávateľ zaplatí aj v prípade že sa pracovník zhotoviteľa odmietne podrobiť skúške na požitie alkoholu, psychotropných alebo omamných látok. Náklady na dokazovanie opaku výsledku pozitívnej skúšky znáša zhotoviteľ.
- 9.5. Objednávateľ je oprávnený od zhotoviteľa požadovať pokutu za nedodržanie termínu nástupu na odstránenie všetkých vzniknutých závad 30,-€ za 1 deň omeškania za každú závalu.
- 9.6. Odstúpením zhotoviteľa alebo objednávateľa od zmluvy nezaniká nárok na zaplatenie zmluvných sankcií a náhradu škody.
- 9.7. Úhradou zmluvnej sankcie nie je dotknutý nárok zmluvnej strany na náhradu škody, ktorá jej porušením povinnosti druhej strany vznikla.
- 9.8. Bez súhlasu objednávateľa nie je možná realizácia postúpenia pohľadávok. Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa preniesť záväzky alebo pohľadávky zo zmluvy na tretiu osobu. Zhotoviteľ je ale oprávnený uvedenú zmluvu realizovať cez svojich subdodávateľov, ktorí ale budú odsúhlasení v súlade s čl. 6, bod 6. 23.

Čl. 10. Okolnosti vylučujúce zodpovednosť (vyššia moc)

- 10.1. Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán, tieto ani nemôžu ovplyvniť ich vznik, trvanie, intenzitu alebo zánik, napr. živelné pohromy, vojna, štrajk, zmena právnych predpisov, zásahy štátnych orgánov a pod.
- 10.2. Pre účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 10.3. Každá zmluvná strana má právo odstúpiť od zmluvy, ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným pre okolnosti vylučujúce zodpovednosť, a to písomným oznámením zaslaným druhej strane do 2 mesiacov od vzniku takýchto okolností. Účinky odstúpenia v takom prípade nastanú dňom doručenia oznámenia a skutočnosťou, že tieto okolnosti trvajú.
- 10.4. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác na diele z dôvodov uvedených v tomto článku je zhotoviteľ povinný obratom vykonať také opatrenia a zabezpečenia diela, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode. Rozsah, spôsob a úhrada nákladov bude dohodnutá zmluvnými stranami pred vykonaním zabezpečovacích prác. Návrh predloží zhotoviteľ.

Čl. 11. Ostatné ustanovenia

- 11.1. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných poradách v dohodnutých termínoch.
- 11.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všetky právne predpisy platné a účinné na území SR, všeobecne

záväzné predpisy, platné technické normy, špecifikácie dodané objednávateľom a podmienky tejto zmluvy.

- 11.3. Zhotoviteľ postupuje pri zhotovení diela samostatne a nesie zodpovednosť za vykonanie prác na diele podľa zmluvy. Pritom musí dodržať všetky zákonné i miestne predpisy, zodpovedá za riadenie prác na diele a za poriadok na stavenisku vrátane negatívnych vplyvov na životné prostredie. V tejto súvislosti sa Zhotoviteľ zaväzuje, že bude dbať o starostlivosť o životné prostredie a pri svojej činnosti pre objednávateľa bude konať v zhode s normou EN ISO 14 001. Pri porušení vyššie uvedeného sa zaväzuje odstrániť nežiaduci, resp. protiprávny stav na vlastné náklady.
- 11.4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má potrebné oprávnenie na vykonávanie činností v rozsahu predmetu tejto zmluvy.
- 11.5. Možnosť odstúpenia od zmluvy:
- a) Zmluvné strany sa dohodli, že porušenie zmluvných povinností dohodnutých v tejto zmluve, zakladá oprávnenie odstúpiť od zmluvy tej strane, ktorá je porušením povinností dotknutá. Spôsob odstúpenia od zmluvy sa riadi ustanoveniami § 345 a nasl. Obchodného zákonníka. Ak omeškanie dlžníka alebo veriteľa znamená podstatné porušenie jeho zmluvnej povinnosti je druhá strana oprávnená odstúpiť od zmluvy, ak to oznámi strane v omeškaní bez zbytočného odkladu po tom, čo sa o tomto porušení dozvedela.
- b) Zmluvné strany označujú porušenie zmluvy za podstatné, ak:
- Zhotoviteľ pre okolnosti na jeho strane mešká so zhotovovaním kompletného diela viac ako 14 kalendárnych dní
 - Zhotoviteľ alebo objednávateľ neplní úlohy z kontrolných porád stavby, ktoré majú vplyv na kvalitu prác a stanovenú lehotu výstavby
 - Zhotoviteľ bude vykonávať stavebné práce v rozpore s podmienkami dohodnutými v zmluve alebo technologickými postupmi určenými platnými predpismi
 - Objávateľ neposkytne zhotoviteľovi spolupôsobenie potrebné pre realizáciu tejto zmluvy a toto nesplnenie zmarí u zhotoviteľa možnosť vykonať dielo alebo vykonať ho načas
 - Objávateľ v rozpore s touto zmluvou do 14 dní neprevezme zhotoviteľom ponúknuté a riadne dokončené dielo bez závad a nedorobkov, alebo neurobí aspoň opatrenia nasvedčujúce ochote objednávateľa dielo prevziať,

Odstúpením od zmluvy nie je dotknuté právo na náhradu škody. Odstúpenie je možné aj od čiastočne splnenej zmluvy.

- 11.6. Zhotoviteľ nesmie z vlastného podnetu zastaviť práce a opustiť stavenisko, v opačnom prípade znáša všetky následky a škody s tým spojené, nakoľko sa to považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
- 11.7. Pri porušení povinností podľa tejto zmluvy niektorou zo zmluvných strán, ak oprávnená strana nevyužije právo odstúpiť od zmluvy alebo vypovedať ju, má to za následok povinnosť druhej strany pristúpiť na zmenu zmluvy v tej časti, ktorá je porušením povinnosti dotknutá.
- 11.8. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné, technické a iné informácie a skutočnosti, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu dotknutej strany, s výnimkou investora, a ani tieto informácie a iné skutočnosti nepoužijú pre iné účely než pre plnenie tejto zmluvy. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na obchodné, technické a iné informácie a skutočnosti, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.

Čl. 12. Vlastnícke právo k zhotovenému dielu a prechod

nebezpečenstva škody na ňom

- 12.1. Nebezpečenstvo náhodnej škody na zhotovovanom diele znáša Zhotoviteľ až do celkového odovzdania diela objednávateľovi. Zhotoviteľ však nie je vlastníkom vecí, na ktorej sa dielo vykonáva.
- 12.2. Zhotoviteľ zodpovedá za poškodenie, zničenie, stratu, alebo odcudzenie vecí a majetku, ktoré mu objednávateľ odovzdal k zhotoveniu diela.
- 12.3. Zhotoviteľ je majiteľom všetkých vecí, ktoré priniesol na stavenisko na realizáciu diela počas celej výstavby a neodovzdal ich objednávateľovi. Nebezpečenstvo všetkých škôd na týchto veciach alebo týmito vecami pri realizácii stavebného diela spôsobenými, nesie zhotoviteľ. Po prevzatí diela nebezpečenstvo škôd znáša objednávateľ.
- 12.4. Dňom obojstranného podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prechádza na objednávateľa možnosť užívať a prevádzkovať dielo v plnom rozsahu.

Čl. 13. Záverečné ustanovenia

- 13.1 Zmeny tejto zmluvy je možné urobiť len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán, a to písomným dodatkom k zmluve.
- 13.2 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto zmluvy prednostne formou zmiernu prostredníctvom svojich štatutárnych orgánov alebo nimi poverených osôb. V prípade, že takéto riešenie je neúspešné, hociktorá zo zmluvných strán je oprávnená predložiť spor na riešenie príslušnému súdu v SR.
- 13.3 V ostatných veciach, ktoré nie sú upravené touto zmluvou, platia ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatných právnych predpisov, ktoré majú súvislosť s problematikou upravenou touto zmluvou.
- 13.4 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania zmluvy oboma zmluvnými stranami a účinnosť až po dni zverejnenia tejto zmluvy v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z.
- 13.5 Príloha č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy o dielo.
- 13.6 Kde sa v tejto zmluve použije slovné spojenie „neodkladne“ alebo „bez zbytočného odkladu“ myslí sa tým v lehote najviac päť kalendárnych dní.
- 13.7 Táto zmluva je vyhotovená v troch rovnopisoch, z ktorých dva sú určené pre objednávateľa a jeden pre zhotoviteľa.

Príloha č.1 Rozpočet stavby (nacenený výkaz výmer)

V PREŠOVE....., dňa 16.8.2022

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: **Denný stacionár Vita vitalis**

JKSO:

Miesto: **Prešov**

KS:

Dátum: **3.8.2022**

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12. 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

162 700,00

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	162 700,00	32 540,00

Cena s DPH

v

EUR

195 240,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0

Stavba: Denný stacionár Víta vitalis

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing. arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubc Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		162 700,00	195 240,00
ASR	Stavebná časť	104 300,00	125 160,00
ZTI	Zdravotechnika	5 500,00	6 600,00
UVK	Vykurovanie	23 500,00	28 200,00
VZT	Vzduchotechnika	2 400,00	2 880,00
ELI	Elektroinštalácia	21 500,00	25 800,00
SLP	Slaboprúd	5 500,00	6 600,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

ASR - Stavebná časť

JKSO:

Miesto: Prešov

KS:

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

104 300,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

104 300,00

DPH základná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

Výška dane

znižená

104 300,00

20,00%

0,00

20,00%

20 860,00

Cena s DPH

v EUR

125 160,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

ASR - Stavebná časť

Miesto:

Prešov

Dátum:

03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant:

Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	104 300,00
HSV - Práce a dodávky HSV	55 618,44
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	8 375,66
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	32 870,24
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	12 057,80
99 - Presun hmôt HSV	2 314,74
PSV - Práce a dodávky PSV	46 511,06
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	422,60
763 - Konštrukcie - drevostavby	7 438,31
766 - Konštrukcie stolárske	6 832,30
771 - Podlahy z dlaždíc	3 598,11
776 - Podlahy povlakové	15 373,95
781 - Obklady	6 964,05
784 - Maľby	5 881,74
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	2 170,50
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Rezerva	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	104 300,00

ROZPOČET

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

ASR - Stavebná časť

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

104 300,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV				55 618,44
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				8 375,66
1	K	317160132.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	14,000	12,67	177,38
2	K	317160133.S	Keramický preklad nenosný šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	22,000	17,38	382,36
3	K	340239265.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m ² z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m ²	15,880	35,31	560,72
4	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m ³ hrúbky 150 mm	m ²	188,100	36,62	6 888,22
5	K	342948110.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám vložení spojky do malty ložnej škáry počas murovania	m	48,250	2,99	144,27
6	K	342948116.S	Ukončenie priečok hr. nad 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	73,020	3,05	222,71
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				32 870,24
7	K	611421311.S	Oprava vnútorných omietok stropov, opravovaná plocha 20 %, hrubých	m ²	324,900	3,87	1 257,36
8	K	611460124.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	m ²	324,900	2,97	964,95
9	K	611460364.R	Vnútorná omietka stropov zo suchých zmesí vápennocementová (Baumit Multirenova alebo alternatíva)	m ²	19,810	14,41	285,46
10	K	611461123	Vnútorná omietka stropov zo suchých zmesí, sadrová, strojné nanášanie (Baumit RatioGlatt alebo alternatíva)	m ²	305,090	8,94	2 727,50
11	K	611481121.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s vložení bez lepidla	m ²	324,900	2,85	925,97
12	K	612421311.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy 20 %, hrubých	m ²	754,751	2,93	2 211,42
13	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m ²	754,751	2,04	1 539,69
14	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m ²	98,691	5,15	508,26
15	K	612460201.S	Vnútorná omietka stien zo suchých zmesí vápenná jadrová (hrubá)	m ²	98,691	8,29	818,15
16	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien zo suchých zmesí vápennocementová (Baumit Multirenova alebo alternatíva)	m ²	98,691	12,24	1 207,98
17	K	612465114	Príprava vnútorného podkladu stien, regulátor nasiakavosti (Baumit SaugAusgleich alebo alternatíva)	m ²	332,708	1,26	419,21
18	K	612465123	Vnútorná omietka stien, sadrová, strojné nanášanie (Baumit RatioGlatt alebo alternatíva)	m ²	967,341	9,34	9 034,96
19	K	612481021.S	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre omietky	m	104,000	2,55	265,20
20	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre omietky	m	188,100	2,53	475,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	177,224	8,80	1 559,57
22	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	963,238	2,46	2 369,57
23	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	441,010	0,57	251,38
24	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	90,848	5,89	535,09
25	K	632311001.S	Brúsenie nerovností nových betónových podláh - zbrúsenie povlaku hrúbky do 2 mm	m2	441,010	2,70	1 190,73
26	K	632452643.S	Cementová samonivelizačná stierka zo suchých zmesí hr. 4 mm	m2	441,010	9,80	4 321,90
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				12 057,80
27	K	962031132.S	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm	m2	92,576	3,18	294,39
28	K	962081141.S	Búranie muríva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm (SS, SB)	m2	28,160	7,74	217,96
29	K	976061111.S	Vybúranie vodiacich prvkov a madiel	m	33,000	2,95	97,35
30	K	978059511.S	Odsekanie a odobratie soklíkov keramických a terazzových dlažieb	m2	5,753	8,41	48,38
31	K	965081712.S	Búranie dlažieb keramických, hr. do 10 mm	m2	37,560	2,38	89,39
32	K	965081812.S	Búranie dlažieb terazzových, hr. nad 10 mm	m2	19,970	4,36	87,07
33	K	968061113.S	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1,5 m2 (O1)	ks	3,000	0,92	2,76
34	K	968061115.S	Vybúranie drevených okien aj s rámom 1 bm obvodu (O1)	m	15,000	2,75	41,25
35	K	968061116.S	Vybúranie drevených dverí aj so zárubňou 1 bm obvodu (D1 - Dx)	m	109,000	2,80	305,20
36	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2 (D1 - Dx)	ks	19,000	0,76	14,44
37	K	766662811.S	Demontáž prahu dverí jednokrídlových (D1 - Dx)	ks	19,000	1,85	35,15
38	K	971033631.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm	m2	2,000	5,50	11,00
39	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2 (KO)	m2	47,610	4,14	197,11
40	K	721210813.S	Demontáž vpustu podlahového	ks	2,000	7,75	15,50
41	K	725110811.R	Demontáž sanitárnych zariadení	kpl	19,000	11,08	210,52
42	K	767112812.S	Demontáž stien a priečok pre zasklenie (PS1)	m2	5,460	14,84	81,03
43	K	776401800.S	Odstránenie doplnkov povlakových podláh soklíkov a líšt	m	278,080	1,34	372,63
44	K	776511820.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených	m2	347,600	3,30	1 147,08
45	K	784402801.S	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m	m2	1 025,982	1,04	1 067,02
46	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	506,500	5,02	2 542,63
47	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	506,500	4,72	2 390,68
48	K	952902110.S	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	m2	516,500	0,19	98,14
49	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	30,752	15,62	480,35
50	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	584,288	0,49	286,30
51	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	30,752	11,27	346,58
52	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	30,752	1,30	39,98
53	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	30,752	5,36	164,83
54	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 O1) ostatné	t	30,752	44,65	1 373,08
	D	99	Presun hmôt HSV				2 314,74
55	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	58,527	39,55	2 314,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	PSV		Práce a dodávky PSV				46 511,06
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				422,60
56	K	711211001.S	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie vodorovná	m2	27,910	9,46	264,03
57	K	711212001.S	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie zvislá	m2	12,888	11,51	148,34
58	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	4,124	2,48	10,23
D	763		Konštrukcie - drevostavby				7 438,31
59	K	763120010.S	Sadrokartónová inštalačná predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm	m2	6,413	40,07	256,97
60	K	763137150.S	Kazetový SDK podhľad 600 x 600 mm, doska sadrokartónová biela hr. 12,5 mm	m2	42,120	57,23	2 410,53
61	K	763138220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej ocelevej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	76,790	33,12	2 543,28
62	K	763138222.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej ocelevej podkonštrukcii CD+UD, doska impregnovaná H2 12.5 mm	m2	62,680	34,87	2 185,65
63	K	998763401.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	73,964	0,57	41,88
D	766		Konštrukcie stolárske				6 832,30
64	K	766/IZ1	Interiérová plastová zasklená stena 2550x2650 mm s dverami 1600x2000 mm, D+M (popis podľa PD)	ks	2,000	2 554,96	5 109,92
65	K	766/IZ2	Interiérové plastové okno 2600x400 mm, D+M (popis podľa PD)	ks	2,000	193,17	386,34
66	K	766/IZ3	Interiérová plastová zasklená stena 1200x2650 mm s dverami 800x2000 mm, D+M (popis podľa PD)	ks	1,000	1 300,33	1 300,33
67	K	998766201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	67,966	0,53	35,71
D	771		Podlahy z dlaždíc				3 598,11
68	K	771415016.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu	m	69,592	3,81	265,15
69	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného	m2	86,990	19,60	1 705,00
70	M	597740001000.S	<i>Dlaždice keramické hrúbka 8 mm (podľa výberu investora)</i>	m2	100,213	15,03	1 506,20
71	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	34,764	3,50	121,76
D	776		Podlahy povlakové				15 373,95
72	K	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	283,216	3,14	889,30
73	M	283410017900.S	<i>Soklová PVC lišta pre vloženie pásov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm</i>	m	286,048	1,84	526,33
74	K	776420010.S	Montáž podlahových soklov z PVC	m	283,216	2,61	739,19
75	K	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	354,020	8,91	3 154,32
76	M	284110000630.S	<i>Podlaha vimylová heterogénna protišmyková, hrúbka 2 mm (podľa výberu investora)</i>	m2	395,795	23,55	9 320,97
77	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	354,020	1,14	403,58
78	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	354,020	0,81	286,76
79	K	998776201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	153,205	0,35	53,50
D	781		Obklady				6 964,05
80	K	781445272.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného v obmedzenom priestore	m2	144,386	33,60	4 851,37
81	M	597640002100.S	<i>Obkladačky keramické (podľa výberu investora)</i>	m2	147,274	13,47	1 983,78
82	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	68,352	1,89	128,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	784	Maľby				5 881,74
83	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 427,608	0,86	1 227,74
84	K	784430010.S	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 427,608	3,26	4 654,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				2 170,50
85	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné, manupulačné alebo nešpecifikované vrátane materiálu	hod	150,000	14,47	2 170,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

ZTI - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Prešov

KS:

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

5 500,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

5 500,00

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
5 500,00

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
1 100,00

Cena s DPH

v EUR

6 600,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

ZTI - Zdravotechnika

Miesto:

Prešov

Dátum:

03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

Projektant:

Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

5 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 324,38

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 324,38

PSV - Práce a dodávky PSV

4 175,62

713 - Izolácie tepelné

701,22

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 466,84

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

2 007,56

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Mimostaven. doprava

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Klimatické vplyvy

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

5 500,00

ROZPOČET

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

ZTI - Zdravotechnika

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 500,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 324,38
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 324,38
1	K	725210821.S	Demontáž umyvadiel alebo umyvadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	16,000	5,52	88,32
2	K	725240811.S	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t	súb.	1,000	10,78	10,78
3	K	725330820.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t	súb.	1,000	8,91	8,91
4	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	17,000	4,14	70,38
5	K	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	ks	1,000	4,22	4,22
6	K	972056005.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stropov - železobetónových -0,00007t	cm	250,000	1,19	297,50
7	K	972056007.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stropov - železobetónových -0,00012t	cm	50,000	1,63	81,50
8	K	972056011.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stropov - železobetónových -0,00027t	cm	200,000	2,51	502,00
9	K	974031133.S	Vysekánie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 100 mm, -0,00900t	m	80,000	2,88	230,40
10	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,278	7,82	9,99
11	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,278	15,47	19,77
12	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1,278	0,48	0,61
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 175,62
D	713		Izolácie tepelné				701,22
13	M	283310000400	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 20x5 mm (d potrubia x hr. izolácie), nenadrezaná, AZ FLEX	m	58,000	0,36	20,88
14	M	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	37,000	1,74	64,38
15	M	283310004600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	28,000	1,44	40,32
16	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	123,000	3,60	442,80
17	M	283310006300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	18,000	3,34	60,12
18	K	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	18,000	4,04	72,72
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				1 466,84
19	M	286140036800.S	HT rúra hrdlová DN 40 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	15,000	1,56	23,40
20	K	721172203.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 40	m	15,000	10,52	157,80
21	M	286140037400.S	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	14,000	1,73	24,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	721172206.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	m	7,000	10,23	71,61
23	K	721172227.S	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 50	m	7,000	9,66	67,62
24	M	286140038000.S	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	7,000	2,55	17,85
25	K	721172230.S	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 70	m	7,000	10,04	70,28
26	M	286140038600.S	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	20,000	5,29	105,80
27	K	721172212.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	m	6,000	12,38	74,28
28	K	721172233.S	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	m	14,000	12,05	168,70
29	M	286540000600.S	Koleno HT DN 40, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	20,000	0,52	10,40
30	K	721172287.S	Montáž kolena HT potrubia DN 40	ks	20,000	4,37	87,40
31	M	286540001100.S	Koleno HT DN 50, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	10,000	0,50	5,00
32	K	721172290.S	Montáž kolena HT potrubia DN 50	ks	10,000	4,99	49,90
33	M	286540002000.S	Koleno HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	4,000	1,11	4,44
34	K	721172293.S	Montáž kolena HT potrubia DN 70	ks	4,000	5,70	22,80
35	M	286540002500.S	Koleno HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	13,000	1,71	22,23
36	K	721172296.S	Montáž kolena HT potrubia DN 100	ks	13,000	7,17	93,21
37	M	286540006400.S	Redukcia HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	2,000	1,52	3,04
38	K	721172330.S	Montáž redukcie HT potrubia DN 70	ks	2,000	5,47	10,94
39	M	286540006800.S	Redukcia HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	4,000	2,23	8,92
40	K	721172333.S	Montáž redukcie HT potrubia DN 100	ks	4,000	7,13	28,52
41	M	286540008500.S	Odbočka HT DN 50, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	1,20	6,00
42	K	721172309.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 50	ks	5,000	4,72	23,60
43	M	286540009400.S	Odbočka HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	2,24	11,20
44	K	721172312.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 70	ks	5,000	5,31	26,55
45	M	286540010600.S	Odbočka HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	6,000	3,00	18,00
46	K	721172315.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 100	ks	6,000	6,71	40,26
47	M	286540019100.S	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	3,000	3,71	11,13
48	K	721172357.S	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	3,000	6,85	20,55
49	M	551610000200	Prívzdušňovacia hlavica HL900NECO, DN 110, (37 l/s), - 40 až + 60°C, dvojité izolácia, vnútorná kanalizácia, PP	ks	3,000	32,22	96,66
50	K	721290015.S	Montáž prívzdušňovacieho ventilu podomietkového	ks	3,000	9,89	29,67
51	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	56,000	0,95	53,20
52	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,064	25,88	1,66
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				2 007,56
53	K	722172110.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 16 mm - PN16, polyfúznym zvráním	m	28,000	8,76	245,28
54	K	722172111.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 20 mm - PN16, polyfúznym zvráním	m	95,000	9,17	871,15
55	K	722172112.S	Potrubie z plastických rúr PP-R D 25 mm - PN16, polyfúznym zvráním	m	18,000	10,89	196,02
56	M	551110007100	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 1/2" FF, páčka, niklovaná mosadz, FIV.08011	ks	17,000	14,01	238,17
57	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	17,000	2,58	43,86
58	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	141,000	1,70	239,70
59	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	141,000	1,22	172,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,057	23,85	1,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

UVK - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Prešov

KS:

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

23 500,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

23 500,00

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
23 500,00

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
4 700,00

Cena s DPH

v EUR

28 200,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

UVK - Vykurovanie

Miesto:

Prešov

Dátum:

03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

Projektant:

Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	23 500,00
HSV - Práce a dodávky HSV	533,37
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	256,17
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	277,20
PSV - Práce a dodávky PSV	22 248,55
713 - Izolácie tepelné	133,04
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	13 956,53
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	2 552,04
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	3 485,89
783 - Nátery	2 121,05
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	718,08
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	23 500,00

ROZPOČET

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

UVK - Vykurovanie

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							23 500,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				533,37
D		3	Zvislé a kompletne konštrukcie				256,17
1	K	346244361	Zamurovanie rýh. potrubia. výklenkov z tehál hr. 6.5 cm	m2	8.800	29,11	256,17
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				277,20
2	K	974031143	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl. do 7 cm š. do 10 cm	m	88,000	3,15	277,20
D		PSV	Práce a dodávky PSV				22 248,55
D		713	Izolácie tepelné				133,04
3	K	713400821	Odstránenie tep. izolácie pásov alebo fólií z potrubia	m2	4,000	3,62	14,48
4	K	713401307	Montáž rúrok z PE hr. 30 mm, vnút. priemer 42-70	m	14,000	3,62	50,68
5	M	TUB004230	Izolačná hadica TUBOLIT DG d.42/30mm (DN32), teplota do 102°C	m	10,000	6,30	63,00
6	M	TUB004809	Izolačná hadica TUBOLIT DG d.48/9mm (DN40), teplota do 102°C	m	4,000	0,76	3,04
7	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,312	1,40	1,84
D		733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				13 956,53
8	K	733110803	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 15	m	120,000	1,08	129,60
9	K	733110806	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 32	m	52,000	1,15	59,80
10	K	733111103	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 15	m	38,000	14,97	568,86
11	K	733111104	Potrubie z rúrok závit. bezošvých bežných nízkotlak. DN 20	m	10,000	15,73	157,30
12	K	733113113	Pripl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 15	kus	2,000	4,78	9,56
13	K	733113114	Pripl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 20	kus	2,000	6,91	13,82
14	K	733140811	Demontáž odvzdušňovacích nádob odrezaním	kus	2,000	2,00	4,00
15	K	733165316	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN stabil DN 16,2x2,6 mm v tyčiach	m	130,000	15,24	1 981,20
16	K	733165320	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN stabil DN 20,00x2,9 mm v tyčiach	m	50,000	19,27	963,50
17	K	733165325	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN stabil DN 25,0x3,7 mm v tyčiach	m	16,000	25,09	401,44
18	K	733165332	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN stabil DN 32,0x4,7 mm v tyčiach	m	60,000	34,60	2 076,00
19	K	733165340	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN stabil DN 40,0x6,0 mm v tyčiach	m	54,000	60,31	3 256,74
20	M	REH1160001100 1	Násuvná objímka RAUTITAN PX 16	kus	294,000	0,89	261,66
21	M	REH1160002100 1	Násuvná objímka RAUTITAN PX 20	kus	172,000	1,05	180,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	M	REH1160003100 1	Násuvná objímka RAUTITAN PX 25	kus	50,000	1,35	67,50
23	M	REH1160004100 1	Násuvná objímka RAUTITAN PX 32	kus	36,000	3,18	114,48
24	M	REH1160005100 1	Násuvná objímka RAUTITAN PX 40	kus	44,000	5,24	230,56
25	M	REH1160021100 1	Koleno RAUTITAN PX, 90° 16-16	kus	92,000	4,63	425,96
26	M	REH1160022100 1	Koleno RAUTITAN PX, 90° 20-20	kus	34,000	5,57	189,38
27	M	REH1160023100 1	Koleno RAUTITAN PX, 90° 25-25	kus	10,000	7,53	75,30
28	M	REH1160024100 1	Koleno RAUTITAN PX, 90° 32-32	kus	6,000	15,19	91,14
29	M	REH1160025100 1	Koleno RAUTITAN PX, 90° 40-40	kus	8,000	24,96	199,68
30	M	REH1160031100 1	T-kus RAUTITAN PX 16-16-16	kus	2,000	5,83	11,66
31	M	REH1160041100 1	Spojka redukovaná RAUTITAN PX 20-16	kus	26,000	3,44	89,44
32	M	REH1160042100 1	Spojka redukovaná RAUTITAN PX 25-16	kus	2,000	5,90	11,80
33	M	REH1160043100 1	Spojka redukovaná RAUTITAN PX 25-20	kus	10,000	5,91	59,10
34	M	REH1160062100 1	T-kus RAUTITAN PX 25-16-25	kus	2,000	7,67	15,34
35	M	REH1160065100 1	T-kus RAUTITAN PX 32-20-32	kus	4,000	16,83	67,32
36	M	REH1160067100 1	T-kus RAUTITAN PX 40-20-40	kus	8,000	30,81	246,48
37	M	REH1160069100 1	T-kus RAUTITAN PX 40-32-40	kus	2,000	38,72	77,44
38	M	REH1160081100 1	T-kus RAUTITAN PX 20-16-16	kus	6,000	6,06	36,36
39	M	REH1160082100 1	T-kus RAUTITAN PX 25-16-16	kus	2,000	6,96	13,92
40	M	REH1160101100 1	T-kus RAUTITAN PX 16-20-16	kus	4,000	6,28	25,12
41	M	REH1160103100 1	T-kus RAUTITAN PX 20-25-16	kus	2,000	7,66	15,32
42	M	REH1160106100 1	T-kus RAUTITAN PX 25-32-25	kus	4,000	17,76	71,04
43	M	REH1240601100 3	Pripojovací skrutkový spoj G3/4" - 15	kus	62,000	5,08	314,96
44	M	REH1266242100 1	Kolenová pripojovacia garnitúra RAUTITAN 16 / 250mm	kus	42,000	10,82	454,44
45	M	REH1266302100 1	T-pripojovacia garnitúra RAUTITAN 20 / 250mm	kus	20,000	19,65	393,00
46	M	REH1456297100 1	T-kus RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 32 - Rp3/4"-32	kus	4,000	27,11	108,44
47	M	REH1456300100 1	T-kus RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 40 - Rp1"-40	kus	2,000	39,35	78,70
48	M	REH1456327100 1	Prechod RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 16 - Rp1/2"	kus	6,000	6,96	41,76
49	M	REH1456328100 1	Prechod RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 20 - Rp1/2"	kus	2,000	6,98	13,96
50	M	REH1456329100 1	Prechod RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 20 - Rp3/4"	kus	2,000	7,90	15,80
51	M	REH1456331100 1	Prechod RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 25 - Rp3/4"	kus	2,000	9,40	18,80
52	M	REH1456333100 1	Prechod RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 32 - Rp1"	kus	2,000	15,36	30,72
53	M	REH1456334100 1	Prechod RAUTITAN RX+, s vnútorným závitom 40 - Rp1 1/4"	kus	4,000	20,32	81,28
54	K	998733201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	137,503	1,50	206,25
	D	734	Ústredné kúrenie - armatúry				2 552,04
55	K	734200811	Demontáž armatúr s jedným závitom do G 1/2	kus	22,000	1,36	29,92
56	K	734200821	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2	kus	44,000	3,85	169,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	K	734209103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	37,000	1,17	43,29
58	K	734209104	Montáž armatúr s jedným závitom G 3/4	kus	37,000	1,25	46,25
59	K	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	62,000	3,64	225,68
60	M	CER000027740	CERTIMA-Flexvent plavákový odvodušňovač G1/2"	kus	6,000	10,05	60,30
61	M	DA003L0363	Radiátorové šróbenie s prednastavením, uzatvorením a vypúšťaním RLV 15 (G1/2"), rohové pripojenie 3/4" vonkajší	kus	31,000	18,33	568,23
62	M	DA013G4201	Ventil s prednastavením RA-N DN15 (G1/2"), rohový, prípoj potrubia G3/4" vonkajší	kus	31,000	19,56	606,36
63	M	DA013G5054	Termostatická hlavica RAE 5054 pre ventily RA	kus	31,000	20,05	621,55
64	M	IV1581G00504	Redukcia vnútorný/vonkajší závit typ 1581G, 3/4"-1/2", PN10, mosadzná	kus	4,000	1,47	5,88
65	M	IV1581G00604	Redukcia vnútorný/vonkajší závit typ 1581G, 1"-1/2", PN10, mosadzná	kus	2,000	2,73	5,46
66	M	IV508041	Automatický radiátorový odvodušovaci ventil HYGRO G1/2", PN10, teplota do 120°C	kus	31,000	4,99	154,69
67	K	734209115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	2,000	4,97	9,94
68	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	25,470	0,20	5,09
	D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				3 485,89
69	K	735111310	Vykur. telesá liat. článkové Kalor 350/160 so zák. náterom	m2	16,095	74,84	1 204,55
70	K	735111340	Vykur. telesá liat. článkové Kalor 500/110 so zák. náterom	m2	10,080	38,56	388,68
71	K	735111810	Demontáž vykurovacích telies liatinových článkových	m2	84,090	1,45	121,93
72	K	735118110	Vykur. telesá liat. článkové, tlakové skúšky telies vodou	m2	106,010	2,38	252,30
73	K	735119140	Montáž vykurovacích telies liat. článkových	m2	79,835	12,47	995,54
74	K	735190913	Opr. vykur. telies, vrtná ružica	kus	51,000	6,18	315,18
75	K	735191904	Opr. vykur. telies, vyčistenie prepláchnutím telies liatin.	m2	106,010	0,61	64,67
76	K	735191910	Opr. vykur. telies, napustenie vody do vykur. telies	m2	106,010	0,61	64,67
77	K	998735201	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	%	34,075	2,30	78,37
	D	783	Nátery				2 121,05
78	K	783201831	Odstránenie náterov z vykur. telesá UK. oceľovou kefou	m2	106,010	1,90	201,42
79	K	783324340	Nátery syntet. liat. radiátorov dvojnásobné+2x email	m2	106,010	17,37	1 841,39
80	K	783424140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	m	48,000	1,63	78,24
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				718,08
81	K	HZS 01	Vykurovací skúška zariadenia	Nh	48,000	14,96	718,08

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

VZT - Vzduchotechnika

JKSO:

Miesto: Prešov

KS:

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

2 400,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

2 400,00

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
2 400,00

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
480,00

Cena s DPH

v EUR

2 880,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

VZT - Vzduchotechnika

Miesto:

Prešov

Dátum:

03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant:

Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

2 400,00

HSV - Práce a dodávky HSV

327,25

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

327,25

PSV - Práce a dodávky PSV

2 072,75

713 - Izolácie tepelne

125,44

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

1 947,31

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Mimostaven. doprava

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Klimatické vplyvy

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 400,00

ROZPOČET

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

VZT - Vzduchotechnika

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							2 400,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				327,25
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				327,25
1	K	971036020.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 250 mm do stien - murivo tehlové -0,00079t	cm	175,000	1,87	327,25
D		PSV	Práce a dodávky PSV				2 072,75
D		713	Izolácie tepelné				125,44
2	M	azf2374	Ventilam ALU/ML-3 PLUS hr.20 izolácia-lamelový pás so samolepom (ALS)	m2	11,200	6,08	68,10
3	K	713483010.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože hr. 20 mm na potrubia s rovnou plochou	m2	11,200	5,12	57,34
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				1 947,31
4	M	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	11,000	4,67	51,37
5	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	11,000	4,08	44,88
6	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	1,520	6,21	9,44
7	M	429810000400.S	Potrubie kruhové spiro DN 140, dĺžka 1000 mm	m	1,680	6,63	11,14
8	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	3,200	4,63	14,82
9	M	429810000500.S	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm	m	1,590	8,06	12,82
10	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160-180	m	1,590	5,12	8,14
11	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	1,000	10,38	10,38
12	M	429810000800.S	Potrubie kruhové spiro DN 225, dĺžka 1000 mm	m	2,290	11,93	27,32
13	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225	m	3,290	5,42	17,83
14	M	429810000900.S	Potrubie kruhové spiro DN 250, dĺžka 1000 mm	m	2,630	12,47	32,80
15	K	769021012.S	Montáž spiro potrubia DN 250-280	m	2,630	6,08	15,99
16	M	429850007700.S	Koleno 90° DN 100 pre kruhové spiro potrubie	ks	8,000	5,84	46,72
17	K	769021289.S	Montáž kolena 45° na spiro potrubie DN 80-150	ks	1,000	6,06	6,06
18	M	429850002700.S	Koleno 45° DN 100 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	5,39	5,39
19	K	769021319.S	Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 80-150	ks	8,000	6,65	53,20
20	M	429850010300.S	T-kus DN 125 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	10,28	10,28
21	M	429850010400.S	T-kus DN 140 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	10,05	10,05
22	K	769021397.S	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	ks	2,000	7,18	14,36
23	M	429850010600.S	T-kus DN 160 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	12,05	12,05
24	M	429850010800.S	T-kus DN 200 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	16,00	16,00
25	M	429850010900.S	T-kus DN 225 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	18,32	18,32
26	M	429850011000.S	T-kus DN 250 pre kruhové spiro potrubie	ks	1,000	20,73	20,73
27	K	769021400.S	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 160-250	ks	4,000	7,40	29,60
28	M	429710068200.S	Klapka spätná, motýľová d 100 mm, dĺžka 80 mm, oceľové pre kruhové potrubie	ks	7,000	9,20	64,40
29	K	769025270.S	Montáž spätnej klapky do kruhového potrubia priemeru 100-150 mm	ks	7,000	7,97	55,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	M	429140021100.S	Ventilátor do kruhového potrubia, radiálny, kovový, D potrubia 100 mm, max. prietok od 120 do 239 m ³ /h	ks	7,000	148,99	1 042,93
31	K	769011450.S	Montáž radiálneho ventilátora kovového do kruhového potrubia veľkosť: 100	ks	7,000	14,13	98,91
32	M	429720342800.S	Ventil tanierový kovový privodný/odvodný, montážny otvor d 99 mm	ks	7,000	11,83	82,81
33	K	769037024.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 100 mm	ks	7,000	5,61	39,27
34	M	429720209700.S	Mriežka krycia kruhová, priemer 250 mm	ks	1,000	25,98	25,98
35	K	769035096.S	Montáž krycej mriežky kruhovej priemeru 180-250 mm	ks	1,000	4,98	4,98
36	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	19,148	1,70	32,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vítá vitalis

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Prešov

KS:

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vítá vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

21 500,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

21 500,00

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
21 500,00

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
4 300,00

Cena s DPH

v EUR

25 800,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia

Miesto:

Prešov

Dátum:

03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

Projektant:

Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	21 500,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 403,86
1 - Zemné práce	16,06
5 - Komunikácie	88,96
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	284,60
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 014,24
M - Práce a dodávky M	16 598,63
21-M - Elektromontáže	14 566,64
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	1 527,99
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	504,00
OST - Ostatné	2 566,96
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	930,55
VRN11 - Meranie	930,55
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 500,00

ROZPOČET

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							21 500,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 403,86
D		1	Zemné práce				16,06
1	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	2,000	8,03	16,06
D		5	Komunikácie				88,96
2	K	572943112.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 liatym asfaltom MA hr. nad 40 do 60 mm, vr. mat	m2	2,000	44,48	88,96
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				284,60
3	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rhy	m2	20,000	14,23	284,60
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 014,24
4	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	sub	1,000	4,14	4,14
5	K	971038141.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	30,000	1,52	45,60
6	K	971038151.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 450 mm, -0,00200t	ks	10,000	2,84	28,40
7	K	971042141.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách do profilu 60 mm, hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	10,000	6,49	64,90
8	K	974031121.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	120,000	1,76	211,20
9	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	30,000	3,10	93,00
10	K	974049121.S	Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200t	m	20,000	4,96	99,20
11	K	974082921.S	Vysekanie rýh pre vodiče betónových stropov do hĺbky 30 mm a šír. do 70 mm, -0,00300t	m	20,000	6,72	134,40
12	K	979081111.1.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 20km	eur	1,000	169,51	169,51
13	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	163,89	163,89
D		M	Práce a dodávky M				16 598,63
D		21-M	Elektromontáže				14 566,64
14	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 23-16, uložená pod omietkou	m	50,000	1,43	71,50
15	M	3450702100	I-Rúrka 1216EHFPP	m	50,000	1,37	68,50
16	K	210010005.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 23-40, uložená pod omietkou	m	25,000	1,75	43,75
17	M	3450702450	I-Rúrka 1240HFPP	m	25,000	1,81	45,25
18	K	210010354.S	Krabica pancierová z PVC 72x72 mm, IP 40 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	20,000	11,93	238,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	3410300454	Krabica odbočná -2000075 - A8 HF RW - 2,5mm2/660V 75x75x36,2 - prázdna s viečkom - biela	ks	20,000	1,21	24,20
20	K	210020940	Upchávka prestupu káblov	m2	0,200	193,92	38,78
21	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	90,000	1,29	116,10
22	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	4,000	2,60	10,40
23	K	210110016.S	Tlačítko - radenie 1/0 nástenný IP 55, vrátane zapojenia	ks	1,000	7,67	7,67
24	M	GW4220	Tlačítko GW42201 červené STOP núdzové a požiarne IP55	ks	1,000	36,62	36,62
25	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	20,000	2,96	59,20
26	M	345340007946	Spínač R1, zapustený, biely, komplet	ks	20,000	11,65	233,00
27	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	8,000	3,66	29,28
28	M	345340007956	Spínač R5, zapustený, biely, komplet	ks	8,000	15,19	121,52
29	K	210110044.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	2,000	5,82	11,64
30	M	345330003491	Prepínač R6+6, zapustený, biely, komplet	ks	2,000	20,14	40,28
31	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	2,000	3,13	6,26
32	M	345330003510	Prepínač R6, zapustený, biely, komplet	ks	2,000	7,07	14,14
33	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	4,000	3,65	14,60
34	M	345330003531	Prepínač R7, zapustený, biely, komplet	ks	4,000	18,77	75,08
35	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	120,000	9,02	1 082,40
36	M	345520000480	Zásuvka jednonásobná, radenie 2P+E, s detskou ochranou, biely, komplet	ks	120,000	5,14	616,80
37	K	210111013.S	Zásuvka s integrovanou prepätovou ochranou pre zapustenú montáž	ks	6,000	7,00	42,00
38	M	345520000460.S	Zásuvka jednonásobná s prepätovou ochranou, radenie 2P+E zapustená, biely, komplet	ks	6,000	80,39	482,34
39	K	210111062	Zásuvka domová nástenná vrátane zapojenia 16 A 380 V 3P + N + Z	ks	1,000	6,30	6,30
40	M	3450321700	Zásuvka 3P+E+N, 16A (napr.IZN 1653)	ks	1,000	8,52	8,52
41	K	210193075.S	Domova rozvodnica do 96 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	39,60	39,60
42	M	R4	Rozvádzač R4 (výzbroj podľa výkr.č.3)	kpl	1,000	3 851,45	3 851,45
54	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	30,000	1,68	50,40
55	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	9,375	2,59	24,28
56	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	ks	9,375	10,86	101,81
57	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	6,000	3,45	20,70
58	M	354410001800.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02m	ks	6,000	1,53	9,18
59	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	2,000	2,42	4,84
60	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	2,000	0,76	1,52
61	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	6,000	16,40	98,40
62	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	6,000	28,84	173,04
63	K	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, bez zapojenia	ks	7,000	4,38	30,66
64	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	400,000	1,09	436,00
65	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x1,5 mm2, B2ca s1d1a1	m	400,000	1,54	616,00
66	K	210881076.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	800,000	1,17	936,00
67	M	341610014400.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 3x2,5 mm2, B2ca s1d1a1	m	800,000	2,11	1 688,00
68	K	210881100.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	100,000	1,14	114,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	M	341610016800.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x1,5 mm2, B2ca s1d1a1	m	100,000	2,34	234,00
70	K	210881101.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	10,000	1,41	14,10
71	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x2,5 mm2, B2ca s1d1a1	m	10,000	3,42	34,20
72	K	220260022.S	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka, zhotovenie otvorov, bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	170,000	5,56	945,20
73	M	3450900401	I-Krabica KPR68/70 HF pod omietku	ks	170,000	1,40	238,00
74	K	220300921.S	Svorkovnice do krabic, montáž svorkovnice, zapojenie vodičov na svorky, svorka 1 pólová	ks	250,000	2,27	567,50
75	M	3450644900	Svorka WAGO 3x 0,5-2,5	ks	150,000	0,24	36,00
76	M	3450645100	Svorka WAGO 5x 0,5-2,5	ks	100,000	0,34	34,00
77	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	39,208	6,82	267,52
78	K	MV	Murárske výpomoci	%	87,793	1,11	97,09
79	K	PD	Presun dodávok	%	39,208	1,12	44,10
80	K	PM	Podružný materiál	%	49,433	3,39	167,38
81	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	127,001	1,16	146,94
	D	22-M	Montáže oznam. a zabezp. zariadení				1 527,99
94	K	220261632.S	Osadenie príchytky, vyvrt. diery, zatlač. príchytky, v tvrdo páľ. tehle alebo stred. tvrdom kameni D 8 mm	ks	420,000	3,16	1 327,20
95	M	3451100053	Príchytka OBO GRIP15	ks	100,000	1,13	113,00
96	M	3451100054	Príchytka OBO GRIP30	ks	20,000	1,41	28,20
97	M	3451100055	Úchytká hmoždinková pre ťahovacie pásy s páskou	ks	300,000	0,09	27,00
98	K	MV	Murárske výpomoci	%	11,326	1,16	13,08
99	K	PM	Podružný materiál	%	1,464	3,45	5,04
100	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	12,762	1,13	14,47
	D	46-M	Zemné práce pri extr. mont. prácach				504,00
101	K	460200154.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	30,000	13,79	413,70
102	K	460560154.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	30,000	3,01	90,30
	D	OST	Ostatné				2 566,96
103	K	HZS001111	Demontáž existujúcej elektroinštalácie	hod	50,000	28,88	1 444,00
104	K	HZS001112	Asistencia ostatným profesiam	hod	5,000	27,50	137,50
105	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	5,000	28,10	140,50
106	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalčné práce	hod	10,000	29,37	293,70
107	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	551,26	551,26
	D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				930,55
	D	VRN11	Meranie				930,55
108	K	001100001.S	Meranie - bez rozlíšenia	eur	1,000	930,55	930,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

SLP - Slaboprúd

JKSO:

Miesto: Prešov

KS:

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

IČO:

44432739

IČ DPH:

SK2022723307

Projektant:

Arch. štúdio AMP, Marcinko Peter, Ing. arch.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

5 500,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

5 500,00

DPH základná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

20,00%

Výška dane

0,00

znižená

5 500,00

20,00%

1 100,00

Cena s DPH

v EUR

6 600,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Denný stacionár Víta vitalis

Objekt:

SLP - Slaboprúd

Miesto:

Prešov

Dátum:

03.08.2022

Objednávateľ:

Centrum sociálnych služieb Víta vitalis

Projektant:

Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ:

CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

5 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV

283,82

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

54,80

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

229,02

M - Práce a dodávky M

4 934,88

21-M - Elektromontáže

1 956,38

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení

2 978,50

OST - Ostatné

281,30

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Mimostaven. doprava

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Klimatické vplyvy

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

5 500,00

ROZPOČET

Stavba:

Denný stacionár Vita vitalis

Objekt:

SLP - Slaboprúd

Miesto: Prešov

Dátum: 03.08.2022

Objednávateľ: Centrum sociálnych služieb Vita vitalis

Projektant: Arch. štúdio AMP,
Marcinko Peter, Ing.
arch.

Zhotoviteľ: CONTRACTOR - EU s. r. o., Letná 1075/12, 06401 Stará Ľubovňa

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 500,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				283,82
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				54,80
1	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	5,000	10,96	54,80
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				229,02
2	K	971038141.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	15,000	1,25	18,75
3	K	971038151.S	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr. do 450 mm, -0,00200t	ks	5,000	2,19	10,95
4	K	974031121.S	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	40,000	1,37	54,80
5	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	20,000	2,52	50,40
6	K	979081111.1.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 20km	eur	1,000	94,12	94,12
D	M		Práce a dodávky M				4 934,88
D	21-M		Elektromontáže				1 956,38
7	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-16, uložená pod omietkou	m	300,000	1,14	342,00
8	M	3450702100	I-Rúrka 1216EHFPP	m	300,000	1,14	342,00
9	K	210190124.S	Montáž liatinového rozvádzača do váhy 500 kg	ks	1,000	185,37	185,37
10	M	3570101600	Dátový rozvádzač DR1 - odhad bez projektovej dokumentácie	ks	1,000	949,15	949,15
11	K	220260022.S	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka, zhotovenie otvorov, bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	10,000	4,57	45,70
12	M	3450900401	I-Krabica KPR68/70 HF pod omietku	ks	10,000	1,16	11,60
13	K	MV	Murárske výpomoci	%	20,454	0,95	19,51
14	K	PM	Podružný materiál	%	14,324	2,87	41,10
15	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	20,454	0,98	19,95
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zariadení				2 978,50
16	K	220261632.S	Osadenie príchytky, vyvrt. diery, zatlač. príchytky, v tvrdo pál. tehle alebo stred.tvrdom kameni D 8 mm	ks	350,000	2,50	875,00
17	M	3451100053	Príchytka OBO GRIP15	ks	50,000	0,91	45,50
18	M	3451100055	Úchytka hmoždinková pre ťahovacie pásky s páskou	ks	300,000	0,08	24,00
19	K	220280222.S	Káble bytové SYKFY 10 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabic	m	600,000	1,14	684,00
20	M	3410300700	FTP 4x2x0,52 cat 5e Kábel oznamovací medený-datové káble	m	600,000	0,45	270,00
21	M	KEJC5EUBK	Keystne napr.: KEJ-C5E-U-BK	ks	20,000	4,93	98,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	10,000	4,51	45,10
23	M	3582010001.1	Zásuvka 2xRJ45 cat5e biela	ks	10,000	22,55	225,50
24	K	1	Audiovrátnik montáž a dodávka (1x vstup jednotka, 1x vnút.jednotka, el.zámok, zdroj, vr. príslušenstva)	ks	1,000	622,29	622,29
25	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	3,916	5,65	22,14
26	K	MV	Murárske výpomoci	%	26,955	0,91	24,61
27	K	PD	Presun dodávok	%	3,916	0,94	3,70
28	K	PM	Podružný materiál	%	3,219	2,87	9,24
29	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	30,871	0,93	28,82
	D	OST	Ostatné				281,30
30	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	10,000	28,13	281,30