

# ZMLUVA O DIELO č. 868./2024.

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník a v súlade s ustanoveniami zákona č. 343/2016 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

**Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky**  
**Názov projektu: Materská škola Liesek - prístavba**  
**Kód výzvy: Kód výzvy: 06R01-20-V02**

## Preambula

Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup podľa § 112 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

## Čl. I. Zmluvné strany

**Objednávateľ:** Obec Liesek  
**Sídlo:** Michalská časť 442/26, 027 12 Liesek  
**Zastúpená:** Milan Wolf, starosta obce  
**IČO:** 00314617  
**DIČ:** 2020571674  
**Bankové spojenie:** VÚB, a.s.  
**IBAN:** SK70 0200 0000 0009 1822 8332

**Bank. spoj. pre zlož. výkonovej zábezpeky:** VÚB, a.s.  
**IBAN:** SK48 0200 0000 0033 9337 0259  
**Tel, fax:** 043/ 5384 227  
**E-mail:** info@obecliesek.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

## Zhotoviteľ:

**Obchodné meno:** STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
**Sídlo:** Ulica miestneho priemyslu 561, 029 01 Námestovo  
**V zastúpení:** Ing. Martin Habiňák  
**IČO:** 36373249  
**IČ DPH:** SK2020128781  
**DIČ:** 2020128781  
**Bankové spojenie:** VÚB, a.s.  
**Číslo účtu:** 2885758853/0200  
**IBAN:** SK98 0200 0000 0028 8575 8853  
**Zástupca vo veciach technických:** Ing. Martin Habiňák  
**Tel, fax:** 0917 475 522  
**E-mail:** habinak@stavebnypodnik.sk  
**Zapísaný v:** Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, oddiel:Sro, vložka č. 10480/L

(ďalej len „zhotoviteľ“)

## Čl. 2. Predmet zmluvy

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady a na svoje nebezpečie pre objednávateľa zrealizuje v dohodnutej dobe dielo: „**Materská škola Liesek – prístavba**“ (ďalej len „Dielo“) podľa:
- podrobného položkového rozpočtu, odsúhlaseného objednávateľom, ktorý je záväzný čo sa týka objemu prác a je nedeliteľnou súčasťou tejto zmluvy ako Príloha č.1,
  - projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval: Ing. arch. Dávid Goč, autorizovaný architekt, Atelier GAM s.r.o.,Námestie Andreja Hlinku 27, 034 01 Ružomberok

- c) ostatných neodkladných požiadaviek, resp. zmien objednávateľa zapísaných v stavebnom denníku, pričom zhotoviteľ je povinný ich rešpektovať,
  - d) podmienok vo verejnej súťaži a súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania a informácií získaných obhliadkou lokality budúceho umiestnenia Diela,
  - e) Harmonogramu realizácie prác ( príloha č.2)
- 2.2 Pri realizácii Diela postupuje zhotoviteľ samostatne v súlade s príslušnými predpismi a nariadeniami a je viazaný prípadnými pokynmi objednávateľa. Zhotoviteľ bude uskutočňovať práce súvisiace s predmetom obstarávania v súlade s technologickými postupmi a pri dodržaní platných legislatívnych úprav o ochrane životného prostredia, bezpečnosti práce a pod.  
Zhotoviteľ vyhlasuje, že má všetky odborné a teoretické znalosti, praktické skúsenosti, personálne, materiálové, strojové a iné vybavenie v potrebnej kvalite a kvantite tak, že je schopný dodať dohodnuté Dielo riadne a včas. Zhotoviteľ sa ešte pred uzavretím tejto zmluvy riadne a hlboko oboznámil so všetkou dokumentáciou a je schopný vykonať Dielo v súlade s Harmonogramom realizácie prác, ktorý tvorí prílohu č. 2 tejto zmluvy. Zhotoviteľ ďalej prehlasuje, že spĺňa všetky zákonné požiadavky a predpoklady na to, aby mohol dohodnuté Dielo vykonať a zaväzuje sa tento stav udržiavať po celú dobu vykonávania Diela, a to aj v prípade, ak dôjde k zmene právnych predpisov, ktoré upravujú podmienky oprávnenia na vykonávanie určitých vybraných činností potrebných na zhotovenie Diela.  
Zhotoviteľ predmet obstarávania ako celok neodovzdá na realizáciu tretej osobe.
- 2.3. Súčasťou rozsahu plnenia je aktívne spolupôsobenie a koordinácia povereného zástupcu objednávateľa so zhotoviteľom.
- 2.4. Zhotoviteľ bude zabezpečovať fotodokumentáciu stavby o priebehu stavebných prác a to odo dňa prevzatia staveniska, počas celej výstavby až do ukončenia diela. Zhotoviteľ odovzdá Objednávateľovi ku každej faktúre CD nosič s fotodokumentáciou o priebehu realizácie prác, ktoré sú predmetom fakturácie.
- 2.5. Zhotoviteľ je povinný počas celej doby realizácie Diela mať uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s plnením podľa tejto zmluvy minimálne vo výške ceny Diela počas celej doby realizácie Diela. Poistenie musí primerane pokrývať škodové udalosti, ktoré môžu byť aktivitou zhotoviteľa spôsobené, a to nie len škody spôsobené objednávateľovi, ale aj škody spôsobené tretím stranám. Doklad preukazujúci poistenie Diela predloží zhotoviteľ pred podpisom tejto zmluvy.

### Čl. 3. Čas a miesto plnenia

- 3.1 Miesto plnenia: Liesek, budova materskej školy, parcela KN C č. 519/1, 519/4
- 3.1.1. Lehoty plnenia:
- a) Začatie realizácie diela: odo dňa prevzatia staveniska zhotoviteľom
  - b) Prevzatie staveniska: najneskôr do 3 pracovných dní od písomnej výzvy objednávateľa
  - c) Ukončenie realizácie diela: do 12 mesiacov od prevzatia staveniska zhotoviteľom v zmysle Harmonogramu prác (Príloha č.2)
  - d) Uvoľnenie staveniska: do 7 pracovných dní po odovzdaní a prevzatí prác
- 3.2 Objednávateľ pri odovzdaní staveniska dodá zhotoviteľovi projektovú dokumentáciu.
- 3.3 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia Diela, uvedeným v bode 3.1.1. po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou Diela plniť následkom okolností, ktoré vznikli na strane objednávateľa. V tomto prípade má zhotoviteľ právo na predĺženie lehoty výstavby a úhradu preukázateľných nákladov, ktoré mu z toho vznikli.
- 3.4 Zhotoviteľ je povinný ihneď oboznámiť objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá sťažuje zhotovenie Diela s dôsledkom hroziaceho omeškania lehôt plnenia prác.
- 3.5 Objednávateľ je oprávnený pozastaviť realizáciu predmetu plnenia zmluvy, ak realizácii bráni okolnosť vylučujúca zodpovednosť, a to po dobu trvania týchto okolností. Doba plnenia zmluvy sa tým automaticky predĺži o čas trvania okolností vylučujúcich zodpovednosť.
- 3.6. Ak zhotoviteľ vykoná dielo a pripraví ho na odovzdanie pred dohodnutým termínom, objednávateľ sa zaväzuje toto Dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

### Čl. 4. Cena diela

- 4.1. Cena Diela je stanovená v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená podrobným položkovitým rozpočtom podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že cena za zhotovenie Diela je maximálna, ktorú nemožno bez súhlasu objednávateľa zvýšiť, a kryje všetky a akékoľvek náklady na dosiahnutie dohodnutého výsledku, ktorým je zhotovenie Diela v súlade so zadaním podľa tejto zmluvy. Cena Diela sa môže zmeniť len na základe dohody zmluvných strán a len v prípadoch a spôsobom podľa tohto článku zmluvy a v súlade s ním.

Cena za zhotovenie Diela je:

<b>Cena Diela bez DPH</b>	<b>283 163,04 EUR</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>56 632,61 EUR</b>
<b>Cena spolu s DPH</b>	<b>339 795,65 EUR</b>

- 4.2. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná alebo vykoná bez písomného príkazu objednávateľa alebo odchylné od projektovej dokumentácie a dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí. Práce navyše môžu byť zrealizované pred potvrdením dodatku k zmluve výlučne v prípade, ak:
- ich vykonaním sa bezprostredne zabráni vzniku škôd, prípadne sa odstráni riziko ohrozenia života a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy,
  - je nutné odstrániť následky živeľnej pohromy alebo havárie, ktorú nezavinil zhotoviteľ a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy.
- 4.3. K zmene ceny môže dôjsť:
- v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu,
  - v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa,
  - v prípade nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom výkaze výmer zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto ukážu v priebehu prác ako nepotrebné,
- Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.
- 4.4. Ak sa pri vykonaní Diela objaví potreba činností nezahrnutých do rozpočtu, pokiaľ tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy (naviac práce), cena týchto prác bude určená na základe vzájomnej dohody Objednávateľa a Zhotoviteľa a bude predmetom samostatného dodatku k tejto zmluve.
- 4.5. Cena Diela teda okrem stavebných prác a dodávok zahŕňa aj všetky poplatky za odborné skúšky a merania, poplatky za energie pri realizácii Diela, telefón, poplatky za odvoz a uskladnenie odpadov, cenu za zariadenie staveniska a ostatné náklady zhotoviteľa. Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie zariadenia staveniska a staveniska samotného sú súčasťou ceny za Dielo.
- 4.6. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa zmluvy bude nasledovný:
- 4.6.1. v prípade súhlasu zmluvných strán so zmenou, vypracuje zhotoviteľ dodatok k rozpočtu, ktorý bude obsahovať:
- rekapituláciu ceny, ktorá bude obsahovať cenu z rozpočtu, cenu jednotlivých dodatkov k rozpočtu a cenu spolu,
  - rekapituláciu ceny dodatkov k rozpočtu,
  - položkovite ocenený výkaz výmer naviac prác,
  - položkovite odpočet ceny menej prác,
  - sprievodnú správu,
  - kópiu zápisov zo stavebného denníka,
  - ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu,
- 4.6.2. pre ocenenie výkazu výmer u naviac prác bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- pri položkách, ktoré sa vyskytovali v rozpočte, bude používať ceny z rozpočtu,
  - pri položkách, ktoré sa v rozpočte nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe kalkuláciu ceny,
  - v prípade, že kalkulácia ceny podľa písm. b) nebude predložená alebo nedôjde k dohode, budú práce a dodávky ocenené pomocou smerných orientačných cien v zmysle cenovej úrovne platnej pre príslušný kalendárny štvrtrok, v ktorom sa dielo realizuje a v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov,
  - d) menej práce budú odpočítavané podľa rozpočtu,
- 4.6.3. dodatok musí zhotoviteľ predložiť objednávateľovi na odsúhlasenie, pričom objednávateľ ho odsúhlasí, príp. vráti neodsúhlasený s odôvodnením nesúhlasu do 5 pracovných dní od ich obdržania. Dodatok k rozpočtu, odsúhlasený zo strany objednávateľa i zhotoviteľa, bude podkladom pre zmenu ceny Diela podľa tejto zmluvy v znení dodatkov,
- 4.6.4. v návrhu dodatku k tejto zmluve zhotoviteľ uvedie posledne dohodnutú cenu s označením, kde bola táto cena dohodnutá, podľa odsúhlasených dodatkov k rozpočtom,
- 4.6.5. dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny pri príslušnom objekte, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny naviac prác vo faktúre,
- 4.6.6. v súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k rozpočtom s označením čísla dodatku.
- 4.7. V cene Diela sú zohľadnené všetky sťažené podmienky realizácie Diela.
- 4.8. Zhotoviteľ sa nemôže odvolávať na svoje chyby, opomenutia, omyly alebo akúkoľvek inú príčinu za účelom zvýšenia ceny.
- 4.9. Objednávateľ nebude akceptovať žiadne navyšovanie ceny Diela a jej príloh z dôvodu realizácie prác naviac zhotoviteľom, ktoré vyplývajú z dôvodu nedostatočného oboznámenia sa uchádzača s obsahom projektovej dokumentácie a so súťažnými podkladmi z procesu verejného obstarávania. Objednávateľ sa touto zmluvou zaväzuje akceptovať teda len tie zhotoviteľom vykonané naviac práce, ktoré vyplývajú z obsahu projektovej

dokumentácie a zo súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania, platných v deň nadobudnutia platnosti zmluvy vrátane dodatkov k nej. V prípade vzniku rozporu v tom, či navyiac práce vyplývajú alebo nevyplyvajú z obsahu projektovej dokumentácie, zo súťažných podkladov z procesu verejného obstarávania, platných v deň nadobudnutia platnosti zmluvy vrátane dodatkov k nej rozhodne stavebný dozor.

#### Čl. 5. Platobné podmienky

- 5.1. Cena za Dielo sa bude uhrádzať na základe čiastkových faktúr vystavených podľa ods. 5.3 tohto Čl. zmluvy spolu s príslušnou DPH na fakturované práce.
- 5.2. Zhotoviteľ bude vystavovať čiastkové faktúry 1 x za 3 mesiace.  
Fakturácia a platenie prác a dodávok budú v zmysle dohody zmluvných strán vykonávané pozadu, formou faktúr vystavených na základe zhotoviteľom predložených, objednávateľom potvrdených súpisov skutočne vykonaných prác za uplynulé obdobie. Zhotoviteľ predloží súpis skutočne vykonaných prác a objednávateľ tento odsúhlasí alebo k nemu uvedie svoje výhrady najneskoršie do 10 pracovných dní od predloženia tohto súpisu. V prípade ak objednávateľ k súpisu skutočne vykonaných prác predloženému zhotoviteľom uvedie v lehote uvedenej v predchádzajúcej vete svoje výhrady a zhotoviteľ predloží objednávateľovi opravený súpis skutočne vykonaných prác, objednávateľ tento opravený súpis skutočne vykonaných prác odsúhlasí alebo k nemu uvedie svoje výhrady najneskoršie do 2 pracovných dní od predloženia tohto opraveného súpisu. Súpis skutočne vykonaných prác podpisuje za objednávateľa stavebný dozor. Na základe takto overeného výkazu bude zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru. Právo Zhotoviteľa fakturovať vzniká až po skutočne zrealizovaných prácach. Zaplatenie čiastkovej faktúry neznamená prevzatie časti diela objednávateľom.
- 5.3. Jednotlivé čiastkové faktúry musia obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH., označenie zhotoviteľa, číslo zmluvy, číslo čiastkovej faktúry, deň odoslania faktúry, deň splatnosti faktúry a deň zdaniteľného plnenia, označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť, fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu, označenie diela, pečiatku a podpis štatutára zhotoviteľa a prílohou každej čiastkovej faktúry musí byť súpis skutočne vykonaných prác a dodávok vystavený zhotoviteľom a odsúhlasený a podpísaný osobou oprávnenou jednať v realizačných veciach /stavebným dozorom/ za objednávateľa za príslušné fakturačné obdobie a fotodokumentáciu v súlade s bodom 2.4. tejto zmluvy. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti stanovené právnymi predpismi a zmluvnými dojednaniami v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený ju pred uplynutím lehoty splatnosti vrátiť zhotoviteľovi bez zaplatenia. Doručením opravenej faktúry objednávateľovi začne plynúť nová lehota splatnosti.
- 5.4. Celkovo vyfakturovaná suma všetkých čiastkových faktúr nesmie presiahnuť 90 % z dohodnutej ceny za Dielo.
- 5.5. Záverečná faktúra vo výške 10% z dohodnutej ceny za dielo sa považuje za platobný doklad, ktorým bude vykonané celkové finančné vysporiadanie diela. Záverečnú faktúru je zhotoviteľ oprávnený vystaviť po protokolárnom prevzatí celého diela objednávateľom. V tejto faktúre budú zohľadnené platby za časti diela zaplatené objednávateľom formou čiastkových faktúr. Táto faktúra musí obsahovať náležitosti uvedené v ods. 5.3 tohto čl.
- 5.6. Každá faktúra musí byť vyhotovená v 4 origináloch a riadne doručená Objednávateľovi. Faktúra musí byť potvrdená vo forme podpisu štatutárnym orgánom Zhotoviteľa a stavebným dozorom, prípadne osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach, inak sa na ňu nebude prihliadať. Splatnosť faktúr je vzhľadom na podmienky financovania projektu do 60 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi. Faktúra sa považuje za doručенú tiež, ak bola osobne prevzatá povereným zamestnancom objednávateľa, ktorý potvrdí jej prijatie svojim podpisom. Peňažný záväzok bude splnený pripísaním finančnej čiastky na účet banky zhotoviteľa.
- 5.7. Objednávateľ neposkytuje preddavky ani zálohové platby.

#### Čl. 6. Záruka a zodpovednosť za vady Diela

- 6.1. Kvalita zhotoveného Diela bude v súlade so záväznými STN a odbornými normami, právnymi predpismi a zodpovedá účelu, pre ktorý sa obvykle užíva.
- 6.2. Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi na dielo záruku v trvaní 60 mesiacov; na výrobky podľa záruky výrobcu - min. 24 mesiacov (okrem dodávok a zariadení, na ktoré výrobca dáva inú záruku). Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia diela bez závad diela podľa tejto zmluvy, resp. odo dňa potvrdenia odstránenia zistených závad diela uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí diela a Objednávateľ má právo na bezplatné odstránenie závady.
- 6.3. Prípadnú reklamáciu vady Diela je objednávateľ povinný uplatniť bezodkladne po zistení vady písomnou formou na adresu zhotoviteľa.
- 6.4. Reklamované vady, ktoré označí obstarávateľ za havarijné, je zhotoviteľ povinný odstrániť do 24 hodín od ich nahlásenia. Sú to najmä tie vady, na základe ktorých nemôže objednávateľ dielo užívať a hrozí mu majetková ujma alebo ohrozenie života a zdravia osôb.

- 6.5. Ak zhotoviteľ neodstráni vady reklamované v záručnej lehote, je objednávateľ oprávnený nechať tieto vady odstrániť treťou osobou a náklady vyúčtovať zhotoviteľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje tieto náklady uhradiť v plnej výške do 15 kalendárnych dní odo dňa obdržania výzvy na ich úhradu, ktorou mu boli tieto náklady vyúčtované. Ak tieto náklady zhotoviteľ v určenej lehote neuhradí, objednávateľ je oprávnený si svoj nárok podľa tohto bodu jednostranne započítať voči garančnej zábezpeke, s čím zhotoviteľ výslovne súhlasí.
- 6.6. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa schválenej projektovej dokumentácie, prípadne odsúhlasených zmien objednávateľom alebo stavebným úradom.

### Čl. 7. Majetkové sankcie

- 7.1. Zmluvné strany si dohodli tieto zmluvné pokuty:
- V prípade omeškania Zhotoviteľa s plnením termínov uvedených v tejto zmluve alebo časovom Harmonograme prác má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z celkovej ceny za dielo za každý aj začatý deň omeškania.
  - Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutom termíne, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 €, za každý aj začatý deň omeškania až do úplného odstránenia vád a nedorobkov.
  - V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúr môže zhotoviteľ vyúčtovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.

### Čl. 8. Stavenisko

- 8.1. Odovzdanie staveniska:
- 8.1.1. objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska. Poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhrádza zhotoviteľ po celý čas, v ktorom je v omeškani,
  - 8.1.2. Objednávateľ odovzdá zápisnične zhotoviteľovi stavenisko. O odovzdaní bude spísaný protokol o odovzdaní a prevzatí staveniska. Protokol bude obsahovať: odovzdanie hraníc staveniska body napojenia na el. energiu, vodu, kanalizáciu pre účely zariadenia staveniska a realizácie Diela.
  - 8.1.3. Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude potrebné umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách, obstará tieto práce zhotoviteľ. Umiestňovanie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti so zhotovením diela obstaráva zhotoviteľ. Finančné náklady s tým spojené sú zahrnuté v cene diela. Ustanovenie čl. 5 tejto zmluvy tým nie je dotknuté.
  - 8.1.4. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší ako dohodnutý čas užívania uhrádza zhotoviteľ, náklady s tým spojené sú súčasťou ceny diela.
- 8.2. Realizácia:
- 8.2.1. zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb pohybujúcich sa okolo staveniska, Vzhľadom k tomu, že sa práce budú realizovať aj počas plnej prevádzky školy a školkly, zhotoviteľ musí urobiť také opatrenia, aby nedošlo k úrazu žiakov a zamestnancov a škode na majetku.
  - 8.2.2. vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu Diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,
  - 8.2.3. Zhotoviteľ bude hradiť poplatky za elektrinu, plyn, vodné, stočné a ďalšie zdroje a služby až do úplného dokončenia diela, vrátane poplatkov za pripojenie
  - 8.2.4. zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady,
  - 8.2.5. pri odovzdaní celého Diela je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,
  - 8.2.6. Po termíne odovzdania a prevzatia Diela, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie chýb a nedorobkov, s ktorými objednávateľ dodávku prevzal. Po odstránení chýb a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 7 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva, projektová dokumentácia a kolaudačné rozhodnutie,
  - 8.2.7. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom Diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, vyhlášky platné v SR, najmä stavebný zákon, zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, vyhlášku o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných a montážnych prácach, zákon o životnom prostredí, zákon o odpadoch a o nakladaní s odpadmi, zákon o ovzduší, zákon o vodách, zákon o požiarnej ochrane, Slovenské technické normy, zákon č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o zmenách a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o tejto skutočnosti bude vyhotovený zápis.
  - 8.2.8. Objednávateľ, alebo ním poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor (§ 46b zákon č. 237/2000 Z.z., ktorým sa novelizuje stavebný zákon). Za

tým účelom má prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde sa zmluvné výkony a ich súčastí realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s predmetom obstarávania, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými dodávateľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne.

- 8.3. Zhotoviteľ je povinný od prevzatia staveniska viesť stavebný denník, v zmysle § 46d stavebného zákona. Do stavebného denníka s dvomi prepismi sa zapisujú všetky skutočnosti, vyplývajúce z tejto zmluvy.
- 8.4. Objednávateľ bude vykonávať stavebný dozor nad realizáciou Diela a nad dodržiavaním zmluvných podmienok.
- 8.5. Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych sietí, ktoré neboli vytýčené ich správcami zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je však povinný pred začatím prác opätovne preskúmať a vyznačiť všetky existujúce podzemné inžinierske siete, resp. iné prekážky.
- 8.6. Zhotoviteľ označí stavbu predpísaným spôsobom.
- 8.7. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať a plniť bez omeškania všetky požiadavky stavebného dozoru.
- 8.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení a prevzatí všetkých prác dať stavenisko do pôvodného stavu.
- 8.9. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie objednávateľa bezodkladne poskytnúť v nevyhnutnom rozsahu doklady a osobné údaje fyzických osôb, prostredníctvom ktorých im dodáva prácu alebo poskytuje službu podľa tejto zmluvy, ktoré sú potrebné na to, aby objednávateľ mohol skontrolovať, či zhotoviteľ neporušuje zákaz nelegálneho zamestnávania podľa zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že prácou alebo službou, ktoré na základe tejto zmluvy dodá alebo poskytne, nebude zo strany objednávateľa, zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov porušený zákaz nelegálneho zamestnávania podľa zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zodpovedá objednávateľovi za všetky škody (napr. náklady, pokuty a pod.), ktoré objednávateľovi vzniknú porušením tejto povinnosti.

#### **Čl. 9. Výkonová zábezpeka, odstúpenie od zmluvy, zánik zmluvy, zmena zmluvy a riešenie sporov**

- 9.1. Objednávateľ môže odstúpiť od tejto zmluvy z nasledovných dôvodov na strane Zhotoviteľa, ktoré sa považujú za podstatné porušenie zmluvy:
  - a) ak Zhotoviteľ neodôvodnene neprevzal stavenisko v termíne uvedenom v čl. 3, bod 3.1.1. b)
  - b) z dôvodu nedodržania kvality práce a materiálov, neschopnosti, z dôvodu neplnenia záväzkov zhotoviteľa alebo odmietnutia sa prispôbiť požiadavkám objednávateľa dojednaných v zmluve,
  - c) z dôvodu porušenia podmienok a podkladov tejto súťaže zhotoviteľom,
  - d) ak zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi dielo, ktoré nebude spĺňať kvalitatívne a technické podmienky, stanovené v projektovej dokumentácii a ďalších podkladoch uvedených v čl. 2. Bod 2.1. tejto zmluvy, ako aj ďalšie podmienky, stanovené v tejto zmluve vrátane jej príloh.
  - e) ak bol na majetok Zhotoviteľa vyhlásený konkurz, alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu,
  - f) zhotoviteľ sa dostane do omeškania s plnením akejkoľvek povinnosti podľa tejto zmluvy o viac ako 30 dní,
  - g) v prípadoch uvedených v § 19 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní
- 9.2. V prípade odstúpenia Objednávateľa od tejto zmluvy má Objednávateľ v dôsledku podstatného porušenia tejto zmluvy Zhotoviteľom nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty, ktorej výška je totožná s výškou výkonovej zábezpeky. Objednávateľ je oprávnený si svoj nárok na zmluvnú pokutu podľa tohto bodu jednostranne započítať voči výkonovej zábezpeke, ktorú Zhotoviteľ pred uzavretím tejto zmluvy uhradil, s čím Zhotoviteľ výslovne súhlasí.
- 9.3. Zhotoviteľ je ďalej povinný nahradiť škodu a preukázateľne zvýšené náklady, ktoré vzniknú Objednávateľovi predĺžením lehoty realizácie stavby a náklady vzniknuté odstúpením a preukázateľne zvýšené náklady, ktoré vznikli Objednávateľovi v súvislosti s doterajšou činnosťou Zhotoviteľa na stavbe a v dôsledku odstraňovania väd jeho plnenia.
- 9.4. Odstúpenie od zmluvy zo strany Zhotoviteľa:
  - 9.4.1. v prípade ak Zhotoviteľ odstúpi od tejto Zmluvy bez udania dôvodu, má Objednávateľ nárok na úhradu zmluvnej pokuty, ktorej výška je totožná s výškou výkonovej zábezpeky a Zhotoviteľ sa zaväzuje zmluvnú pokutu Objednávateľovi uhradiť do 14 dní odo dňa odstúpenia od zmluvy. Objednávateľ je oprávnený si svoj nárok na zmluvnú pokutu podľa tohto bodu jednostranne započítať voči výkonovej zábezpeke, ktorú Zhotoviteľ pred uzavretím tejto zmluvy uhradil na účet, resp. bola vystavená banková záruka, s čím Zhotoviteľ výslovne súhlasí.
  - 9.4.2. Zhotoviteľ môže odstúpiť od tejto zmluvy v prípade:
    - a) ak mu objednávateľ neuhradí finančné prostriedky do 30 dní po lehote splatnosti uvedenej v bode 5.6. tejto zmluvy,

- b) ak objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi súčinnosť potrebnú na vykonanie diela ani v primeranej lehote, ak ho zhotoviteľ upozornil na tento následok.
- 9.5. Zmluvné strany sa dohodli, že od tejto zmluvy je možné odstúpiť alebo ju zrušiť len písomne. Zmluvné strany sa dohodli, že za písomné doručenie sa pre prípad zrušenia resp. odstúpenia od tejto zmluvy nepovažuje doručenie faxom alebo e-mailom (elektronickou poštou).
- 9.6. Zmluvné strany sa dohodli, že **20 000,- EUR** (dvadsaťtisíc eur) je výkonová zábezpeka ktorú je zhotoviteľ povinný zložiť pred uzatvorením zmluvy o dielo. Spôsob zloženia výkonnej zábezpeky:
- a) zloženie finančných prostriedkov na účet Objednávateľa uvedený v čl.1 tejto zmluvy vo výške podľa tohto bodu, s uvedením variabilného symbolu čísla Zmluvy, alebo
- b) predloženie bankovej záruky vystavenej bankou vo výške podľa tohto bodu s obsahom podľa čl.10 bod 10.12 Zmluvy.
- 9.7. Výkonovú zábezpeku je objednávateľ oprávnený držať za účelom zabezpečenia záväzku zhotoviteľa na riadne a včasné plnenie predmetu tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený uspokojiť z výkonnej zábezpeky svoje nároky voči zhotoviteľovi z väd diela, nároky na zmluvnú pokutu, zľavy z ceny diela, náhradu škody, dodatočné náklady a straty objednávateľa plynúce z nedodržania termínov zhotoviteľom, náklady vzniknuté objednávateľovi v dôsledku odstúpenia od tejto zmluvy alebo iné náklady vzniknuté objednávateľovi v dôsledku porušenia zmluvných povinností zhotoviteľa.
- 9.8. Objednávateľ uvoľní Zhotoviteľovi poskytnutú výkonovú zábezpeku, na účet zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto Zmluvy resp. uvoľní bankovú záruku v lehote 30 dní odo dňa protokolárneho odovzdania Diela bez väd, resp. po odstránení zistených väd diela uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela podľa tejto zmluvy a zároveň až po uspokojení všetkých prípadných platných nárokov objednávateľa vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
- 9.9. Zmena zmluvy počas jej trvania je možná v súlade s ustanoveniami § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní

#### Čl. 10. Odovzдание a prevzatie Diela

- 10.1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať Dielo jeho riadnym ukončením a odovzdaním predmetu Diela objednávateľovi.
- 10.2. Zhotoviteľ je povinný pred začatím preberacieho konania písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr päť dní vopred pripravenosť Diela k odovzdaniu.
- 10.3. Podmienkou konečného odovzdania a prevzatia Diela je úspešné vykonanie komplexných skúšok predpísaných normami a projektom stavby. Okrem obvyklých preberacích podmienok zhotoviteľ bude dokumentovať kvalitu odovzdaných prác revíznymi správami, správami o predpísaných skúškach, doloženými atestami alebo certifikátmi zhotoviteľom zabudovaných výrobkov, tieto kompletne predloží objednávateľovi pri preberacom konaní stavby.  
Ak sú uvedené skúšky neúspešné z viny zhotoviteľa, budú tieto v plnom rozsahu opakované do troch dní, na jeho náklady.
- 10.4. Najmenej tri kalendárne dni pred začatím preberania Diela odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi revízne správy, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, meracie protokoly, záručné listy tovarov, ako aj ďalšiu dodávateľskú dokumentáciu. K preberaciemu konaniu je zhotoviteľ povinný odovzdať objednávateľovi taktiež projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia Diela so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi.
- 10.5. O odovzdaní a prevzatí Diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí kvalita vykonaných prác, súpis väd a nedorobkov Diela zistených pri preberacom konaní s určením termínu na ich odstránenie. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdané Dielo preberá a ak nie, uvedie dôvody.
- 10.6. Zhotoviteľ odstráni zistené vady a nedorobky na vlastné náklady. O odstránení väd a nedorobkov, zistených pri preberacom konaní v zmysle bodu 10.5., bude spísaný záznam podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 10.7. Predmet zmluvy je považovaný za splnený, ak je Dielo riadne odovzdané a prevzaté preberacím protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.8. Objednávateľ je vlastníkom stavby. Zhotoviteľ je vlastníkom predmetu zmluvy a znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom predmete zmluvy a stavbe. Vlastnícke právo a zodpovednosť za nebezpečenstvo škody na zhotovenej veci prechádza na objednávateľa odovzdaním predmetu zmluvy objednávateľovi.
- 10.9. Každá zo zmluvných strán je oprávnená odstúpiť od zmluvy, ak druhá strana neplní zmluvné záväzky z okolnosti vyššej moci.
- 10.10. Za vyššiu moc sa považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr.: živelné pohromy, vojna, terorizmus, mimoriadna situácia a pod. Na účely tejto zmluvy sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť z dôvodu vyššej moci prijíma právna úprava podľa § 374 Obchodného zákonníka.
- 10.11. Zmluvné strany sa dohodli, že **5%** z ceny diela (s DPH) je garančná zábezpeka, ktorú je objednávateľ oprávnený držať za účelom zabezpečenia odstránenia všetkých väd počas záručnej doby.

- 10.11.1. Garančná zábezpeka bude vytvorená tak, že zhotoviteľ zloží finančné prostriedky na objednávateľom označený účet v deň odovzdania a prevzatia diela bez väd a nedorobkov alebo zhotoviteľ v deň odovzdania a prevzatia diela bez väd a nedorobkov predloží objednávateľovi bankovú záruku vystavenú bankou vo výške podľa tohto bodu s obsahom podľa bodu 10.12. zmluvy.
- 10.11.2. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený uspokojiť si jednostranným zápočtom z garančnej zábezpeky svoje nároky z väd Diela, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe, ako aj dodatočné náklady mu vzniknuté v súvislosti s uplatňovaním si práv zo zodpovednosti za vady (napr. zmluvné pokuty, náhrada škody a pod.).
- 10.11.3. Zmluvné strany sa dohodli, že garančná zábezpeka, resp. jej časť bude zhotoviteľovi zaplatená (uvoľnená v prospech zhotoviteľa) v prípade, že nebudú objednávateľom v súlade s touto zmluvou použité, nasledovne: garančnú zábezpeku objednávateľ uvoľní v lehote 30 kalendárnych dní po uplynutí celej záručnej doby v súlade s podmienkami dohodnutými touto zmluvou.
- 10.11.4. Objednávateľ je oprávnený až do konečného vysporiadania všetkých svojich nárokov na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhrady škody, zľavy z ceny Diela, nárokov na zaplatenie zvýšených nákladov a ostatných nárokov v zmysle tejto zmluvy a ich vyúčtovania zadržať zaplatenie garančnej zábezpeky podľa tejto zmluvy, pričom sa nedostáva do omeškania s jej zaplatením.
- 10.11.5. Objednávateľ je oprávnený započítať splatné a/alebo nesplatné pohľadávky súvisiace so zhotovením diela voči zhotoviteľovi z tejto zmluvy alebo z inej zmluvy alebo z iného právneho dôvodu alebo pohľadávku nadobudnutú od tretej osoby voči splatným a/alebo nesplatným pohľadávkam zhotoviteľa na zaplatenie ceny Diela, a/alebo voči inej peňažnej pohľadávke zhotoviteľa z akéhokoľvek právneho dôvodu a/alebo inej zmluvy, a/alebo voči garančnej zábezpeke a výkonovej zábezpeke. Voči garančnej a výkonovej zábezpeke je možné započítanie aj v prípade ak tieto zábezpeky ešte nie sú splatné alebo na ne ešte nevzniklo zhotoviteľovi právo. Toto ustanovenie platí aj v prípade odstúpenia od zmluvy alebo iného zrušenia prípadne neplatnosti zmluvy, to znamená že započítanie splatných a/alebo nesplatných pohľadávok objednávateľa voči zhotoviteľovi proti splatným a/alebo nesplatným pohľadávkam zhotoviteľa sa vzťahuje aj na moment po odstúpení od zmluvy alebo inom zrušení prípadne neplatnosti zmluvy ako aj na pohľadávky zmluvných strán z prípadného bezdôvodného obohatenia.
- 10.11.6. Ak zhotoviteľ nezloží garančnú zábezpeku v súlade s bodom 10.11.1., objednávateľ má právo sumu vo výške garančnej zábezpeky, uvedenej v bode 10.11. uplatniť z výkonovej zábezpeky, alebo zadržať zo záverečnej faktúry, vystavenej v zmysle bodu 5.5. tejto zmluvy, s čím zhotoviteľ bez výhrad súhlasí.
- 10.12. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak podľa zmluvy má zhotoviteľ predložiť bankovú záruku, musí táto banková záruka obsahovať nasledovné náležitosti:
  - 10.12.1. banková záruka musí byť v dohodnutej výške, inak vo výške možných pohľadávok objednávateľa, ktoré musí zabezpečovať
  - 10.12.2. banková záruka musí byť vystavená bankou, vo forme a s obsahom vopred odsúhlaseným objednávateľom, a banka musí mať povolenie NBS na výkon bankových činností, banka nemôže uplatniť námietky, ktoré by bol oprávnený voči veriteľovi uplatniť dlžník, právo na postúpenie práv z bankovej záruky nesmie byť obmedzené
  - 10.12.3. v prípade sporu nemá banka poskytujúca bankovú záruku právo uložiť peniaze do úschovy súdu alebo inej inštitúcie, ale vyplatí ich bez skúmania okolností sporu priamo objednávateľovi
  - 10.12.4. ak banková záruka má zabezpečovať pohľadávky objednávateľa po určité obdobie musí banková záruka jednoznačným spôsobom a nesporne pokrývať celé obdobie, najmä banková záruka musí byť platná počas celej záručnej doby a/alebo počas celej doby vykonávania Diela. V prípade, ak by platnosť bankovej záruky skončila pred uplynutím doby podľa predchádzajúcej vety, je zhotoviteľ povinný predĺžiť platnosť bankovej záruky.
- 10.13. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený (okrem už v tejto zmluve uvedených spôsobov) použiť prostriedky z garančnej zábezpeky aj na:
  - 10.13.1. náhradu škody a/alebo odvrátenie bezprostredne hroziacej škody na Diela, ak škodcu alebo prípade hroziacej škody spôsobil zhotoviteľ
  - 10.13.2. zaistenie náhradného plnenia, ktoré zaistí podľa zmluvy v prípade porušenia povinností zhotoviteľa
  - 10.13.3. odstránenie porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa zmluvy, najmä na odstránenie väd, a/alebo vykonanie opatrení pre prípad neplnenia zmluvy zo strany zhotoviteľa dohodnutých v zmluve
  - 10.13.4. úhradu pohľadávky objednávateľa voči zhotoviteľovi a/alebo na náhradu akejkoľvek škody, za ktorú zodpovedá zhotoviteľ voči objednávateľovi

#### Čl.11 Spolupôsobenie zmluvných strán

- 11.1. Objednávateľ môže sledovať obsah stavebného denníka minimálne 1 raz za týždeň a k zápisom pripojiť svoje stanovisko. Ak stavebný dozor so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k zápisu svoje vyjadrenie do troch pracovných dní.



- 11.2. Okrem zástupcov zhotoviteľa a objednávateľa môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia objednávateľa, projektanta a príslušné orgány štátnej správy a štátneho stavebného dohľadu.
- 11.3. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy. Tie záznamy v stavebnom denníku, ktoré majú vplyv na rozsah prác, cenu Diela, čas plnenia, prípadne ďalšie záväzky dohodnuté v tejto zmluve, budú slúžiť ako podklad pre vypracovanie písomného dodatku k zmluve.
- 11.4. Zhotoviteľ zodpovedá za ochranu priestoru staveniska, za jeho zabezpečenie a za škody vzniknuté porušením svojich povinností podľa § 373 až 386 Obchodného zákonníka.
- 11.5. Zhotoviteľ pri realizácii predmetu zmluvy je povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia všetkých osôb v danom objekte.
- 11.6. Zhotoviteľ pri realizácii predmetu zmluvy je povinný dodržiavať predpisy a aj protipožiarne opatrenia, vyplývajúce z povahy vykonávanej práce. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu.
- 11.7. Zhotoviteľ bude vzniknutý odpad likvidovať podľa druhu v zmysle zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov.
- 11.8. Objednávateľ je oprávnený skontrolovať všetky časti Diela, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Na ich kontrolu vyzve zhotoviteľ písomne stavebného dozora najmenej tri pracovné dni vopred, v opačnom prípade bude znášať náklady, spojené s dodatočnou kontrolou podľa ustanovenia § 553, ods.2 Obchodného zákonníka.
- 11.9. Pre sledovanie postupu výstavby môže objednávateľ organizovať na stavbe kontrolné dni, na ktoré bude pozývať účastníkov výstavby, vyhotovovať zápisy o ich priebehu a posilať ich účastníkom kontrolných dní.
- 11.10. Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho p. Ing. Martin Habiňák č. oprávnenia 12363\*10\*

#### Čl. 12 . Subdodávatelia

- 12.1. Údaje o subdodávateľoch (v rozsahu: Názov subdodávateľa, IČO, predmet subdodávky a percentuálny podiel subdodávky) a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia sú uvedené v prílohe č.4 tejto zmluvy.
- 12.2. Ak zhotoviteľ nemá v úmysle zadať časti plnenia predmetu zákazky subdodávateľom, predloží tento doklad k zmluve ako negatívny, t.j. úspešný uchádzač v predloženom doklade vyslovene uvedie, že zabezpečenie uvedeného predmetu zákazky nebude plniť prostredníctvom subdodávateľov. ( V tom prípade bude tento doklad prílohou č.4 Zmluvy).
- 12.3. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy (oproti rozsahu predloženom podľa prílohy č.4) je zhotoviteľ povinný objednávateľovi najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom nastane zmena subdodávateľa, predložiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať všetky požadované údaje o novom subdodávateľovi v rozsahu údajov podľa bodu 12.1., a táto zmena bude prílohou č.4. Zmluvy.
- 12.4. Poskytnutie zmluvného plnenia prostredníctvom subdodávateľa nezbavuje zhotoviteľa zmluvnej povinnosti riadne splniť svoje zmluvné záväzky.
- 12.5. Objednávateľ je oprávnený zakázať prítomnosť, resp. vstup zamestnancom subdodávateľa, resp. iným osobám, vykonávajúcim v jeho mene stavebné práce, na základe ich zmluvného vzťahu, v mieste výkonu stavebných prác, ktorým nebol objednávateľom vopred udelený písomný súhlas na vykonávanie stavebných prác, resp. o ktorých zhotoviteľ vopred písomne neinformoval objednávateľa.
- 12.6. V prípade zapojenia subdodávateľa môže objednávateľ v odôvodnených prípadoch požiadať zhotoviteľa, aby zhotoviteľ namiesto zapojeného subdodávateľa využíval práce iného subdodávateľa. Odôvodnenými prípadmi sú, ak subdodávateľ vykoná stavebné práce nekvalitne a neodborne, alebo v rozpore s odsúhlasenou projektovou dokumentáciou a popisom stavebných prác, napriek tomu, že stavebný dozor na to upozornil zhotoviteľa. Po oboznámení sa s odôvodnením objednávateľa zhotoviteľ nesmie zamietnuť požiadavku na výmenu subdodávateľa a je povinný najneskôr do desiatich pracovných dní zapojiť nového subdodávateľa na základe predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa alebo plnenie zabezpečiť sám.
- 12.7. V prípade zapojenia subdodávateľa, zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie svojich povinností podľa zmluvy o dielo tak, ako keby stavebnú činnosť vykonávanú subdodávateľom vykonával sám.
- 12.8. Povinnosťou zhotoviteľa je vytvorenie podmienok potrebných k zosúladenému vykonávaniu stavebných prác svojich subdodávateľov, ako aj koordinácia činnosti subdodávateľov.

#### Čl. 13 . Záverečné ustanovenia

- 13.1. Meniť, alebo dopĺňať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 13.2. Táto zmluva je vyhotovená v 4 vyhotoveniach, z ktorých každé má platnosť originálu. Tri vyhotovenia obdrží objednávateľ, jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.

- 13.3. Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dohodnuté inak, platia právne pomery vyplývajúce z Obchodného zákonníka a podporne Občianskeho zákonníka a s nimi súvisiacich predpisov.
- 13.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že strpí výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, službami a stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti a to Oprávnenými osobami na výkon týchto kontrol/audit/overovania a tiež, že poskytne Oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.
- 13.5. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania všetkými zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia postupom podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.  
Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od zmluvy s úspešným uchádzačom ako Zhotoviteľom bez akýchkoľvek sankcií zo strany Zhotoviteľa, v prípade, ak nebude mať dostatok finančných prostriedkov na financovanie predmetu zmluvy.
- 13.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpisom prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom ju podpísali.
- 13.7. Akákoľvek komunikácia medzi zmluvnými stranami bude prebiehať v slovenskom jazyku v písomnej forme. Zmluvné strany vyhlasujú, že s výnimkou každodennej komunikácie týkajúcej sa realizácie Diela podľa tejto zmluvy, ktorá môže prebiehať formou elektronickej komunikácie prostredníctvom elektronickej pošty, bude akákoľvek písomnosť (najmä písomnosť týkajúca sa zmeny a ukončenia tejto zmluvy) doručovaná na adresu zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že doručovanie sa môže uskutočňovať osobne, prostredníctvom poskytovateľa poštových (formou doporučenej pošty) alebo kuriérskych služieb. Písomnosť sa považuje za doručeníu:  
a) v prípade osobného doručenia, okamihom jej prevzatia resp. odmietnutia prevzatia,  
b) v prípade doručovania prostredníctvom poskytovateľa poštových alebo kuriérskych služieb, okamihom uloženia na príslušnom poštovom úrade a v prípade kuriérskych služieb okamihom prevzatia resp. odmietnutia prevzatia.  
Zásielka sa považuje za doručeníu aj dňom, kedy ju adresát odmietol prevziať alebo dňom uplynutia úložnej lehoty na pošte, a to aj v prípade, že sa adresát o uložení zásielky nedozvedel, prípadne dňom, ktorý bude označený na zásielke ako deň neúspešného doručenia z dôvodu „Adresát neznámy“.
- 13.8. Táto zmluva podlieha povinnému zverejneniu podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 13.9. Súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:  
Príloha č. 1 – rozpočet a krycí list v písomnej forme  
Príloha č. 2 – Harmonogram realizácie prác  
Príloha č. 3 – elektronická verzia rozpočtu vo formáte MS excel  
Príloha č. 4 – Údaje o subdodávateľoch

V Liesku, dňa 31.07.2024

V Námestove, dňa 31.7.2024

Za objednávateľa  
Obec LiesekZa Zhotoviteľa  
STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

Milan Wolf  
starosta obceMartin Habiňák  
zástupca spoločnosti

### Krycí list stavby

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

11. 7. 2024

Odberateľ: Obec Liesek

IČO: 00314617

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A		Montáž	Materiál	ZRN spolu	B			
1	HSV	127446,18	1437,34	128883,52	7	Ostatné náklady stavby <span style="float: right;">0</span>		
2	PSV	71 425,60	56 476,67	127 902,27				
3	MONT	16 357,52	10 019,73	26 377,25	8	Kompletačná činnosť <span style="float: right;">0,00</span>		
4	OST	0,00	0,00	0,00	9	HZS <span style="float: right;">0,00</span>		
5	VN	0,00	0,00	0,00				
6	Spolu			<b>283 163,04</b>	10	Spolu <span style="float: right;"><b>0,00</b></span>		
C VRN				D VRN				
11	Zariadenie staveniska			0,00	16	Sťažené podmienky dopravy <span style="float: right;">0,00</span>		
12	Sťažené výrobné podmienky			0,00	17	Horské oblasti <span style="float: right;">0,00</span>		
13	Prevádzkové vplyvy			0,00	18	Mimostavenisková doprava <span style="float: right;">0,00</span>		
14					19			
15					20	Spolu <span style="float: right;"><b>0,00</b></span>		
Projektant,rozpočtár				E Celkové náklady				
				21	Súčet riadkov 6,10,20		283 163,04	
				22	DPH 20% z	283 163,04	56 632,61	
				23	DPH 0% z	0,00	0,00	
				24	Spolu v EUR		<b>339 795,65</b>	
				F				

Odberateľ

Dodávateľ

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
Príjmová 561

**Rekapitulácia rozpočtu**

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Názov objektu	ZRN	VRN	HZS	Kompl.čín.	Ostatné náklady stavby	Cena
SO 01 Materská škola - prístavba	219 773,03	0,00		0,00		219 773,03
Zdravotechnika	22 907,67	0,00		0,00		22 907,67
Vykurovanie	17 877,48	0,00		0,00		17 877,48
ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK	19 357,74	0,00		0,00		19 357,74
BLE - Bleskozvod MATERSKÁ ŠKOLA LIESEK	3 247,12	0,00		0,00		3 247,12
<b>Celkom bez DPH</b>	<b>283 163,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>283 163,04</b>
<b>DPH 20% z</b>	<b>283 163,04</b>					<b>56 632,61</b>
<b>DPH 0% z</b>	<b>0,00</b>					<b>0,00</b>
<b>Celkom v EUR</b>						<b>339 795,65</b>

### Krycí list rozpočtu

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt SO 01 Materská škola - prístavba

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

11. 7. 2024

Odberateľ: Obec Liesek

IČO: 00314617

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A					B			
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu					
1	HSV	127446,18	1437,34	128883,52	7	Ostatné náklady	0	
2	PSV	42 741,46	44 375,66	87 117,12				
3	MONT	1 640,17	2 132,22	3 772,39	8	Kompletačná činnosť	0,00	
4	OST				9	HZS	0,00	
5	VN							
6	Spolu			<b>219 773,03</b>	10	Spolu	<b>0,00</b>	
C					D			
VRN								
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00	
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00	
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00	
14				19				
15				20	Spolu		<b>0,00</b>	
Projektant, rozpočtár					E			
					Celkové náklady			
					21	Súčet riadkov 6,10,20	219 773,03	219 773,03
					22	DPH 20% z	219 773,03	43 954,61
					23	DPH 0% z	0,00	0,00
					24	Spolu v EUR		<b>263 727,64</b>
F								

26 Dodávateľ

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
Miestneho priemyslu 561

v

Odberateľ: Obec Liesek

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 11. 7. 2024

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt SO 01 Materská škola - prístavba

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	5257,8	0	5257,8	0	0
ZÁKLADY	10561,7	0	10561,7	135,65	0
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	29251,9	0	29251,9	84,53	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	19356,94	0	19356,94	102,1	0
SPEVNE NÉ PLOCHY	959,34	423,83	1383,17	20,99	0
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	45436,21	889,08	46325,29	353,02	0
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	10067,27	124,43	10191,7	23,48	28,29
PRESUNY HMŔT	6555,02	0	6555,02	0	0
<b>Práce HSV</b>	<b>127446,18</b>	<b>1437,34</b>	<b>128883,52</b>	<b>719,77</b>	<b>28,29</b>
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	2509,79	1570,91	4080,7	0,04	0
POVLAKOVÉ KRYTINY	4647,76	1643,14	6290,9	0,59	0
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCI	2605,06	7932,11	10537,17	0,14	0
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	0	0	0	0	0
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	0	0	0	0	0
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	4876,68	3446,89	8323,57	0,52	0
DREVOSTAVBY	7507,87	0	7507,87	2,82	0
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	1730,13	0	1730,13	0,16	0,02
KRYTINY TVRDÉ	2188,68	901,56	3090,24	0,1	0
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	670,29	3347,91	4018,2	0,31	0
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	3473,93	16782,67	20256,6	0,02	0
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ	1349,9	1739,2	3089,1	1,38	0
PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ	605,2	644,32	1249,52	0,07	0
PODLAHY POVLAKOVÉ	2981,61	4800,46	7782,07	0,05	0
OBKLADY KERAMICKÉ	2505,76	1566,49	4072,25	2,39	0
NÁTERY	2821,19	0	2821,19	0,22	0
MALBY	2267,61	0	2267,61	0,34	0
<b>Práce PSV</b>	<b>42741,46</b>	<b>44375,66</b>	<b>87117,12</b>	<b>9,15</b>	<b>0,02</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	0	0	0	0	0
M-43 MONTÁŽ OCEĽOVÝCH KONŠTRUKCIÍ	1640,17	2132,22	3772,39	0	0
<b>Montážne práce</b>	<b>1640,17</b>	<b>2132,22</b>	<b>3772,39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>171 827,81</b>	<b>47 945,22</b>	<b>219 773,03</b>	<b>728,9200</b>	<b>28,3100</b>

Rožpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Odberateľ: Obec Liesek		Spracoval:									
Projektant:		Ks:									
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o		Dátum: 11. 7. 2024									
Zákazka Materská škola - prístavba Liesek											
Objekt SO 01 Materská škola - prístavba											
Prehľad rozpočtových nákladov											
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina	
<b>1</b>		<b>Práce HSV</b>									
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>									
1/A 1	122201101	Odkopávky a prekopávky nezapažené v hornine triedy 3 do 100 m3	m3	52,562	7,09	0,00	372,66	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	122201109	Príplatok za lepiivosť v hornine triedy 3 pri odkopávkach a prekopávkach nezapažených	m3	52,562	1,16	0,00	60,97	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	132201101	Hĺbenie rýh o šírke do 0,6 m v hornine triedy 3, do 100 m3	m3	38,664	32,25	0,00	1 246,91	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	132201109	Príplatok za lepiivosť horniny pri hĺbení rýh o šírke do 0,6 m v hornine triedy 3	m3	38,664	9,37	0,00	362,28	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	133201211	Výkop nezapaženej šachty do 100 m3 v hornine triedy 3	m3	17,475	51,09	0,00	892,80	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	133201219	Príplatok za lepiivosť horniny triedy 3	m3	17,475	6,86	0,00	119,88	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 5000 m v hornine triedy 1 až 4	M3	108,701	6,69	0,00	727,21	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hornine triedy 1 až 4 - na zásyp	m3	27,844	8,64	0,00	240,57	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	80,857	0,97	0,00	78,43	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	171209012	Poplatok za skládku zeminy a kameniva kategórie „O“ 20 02 02 - uloženie na pozemku	t	129,371	8,00	0,00	1 034,97	0,000	0,000	0,000	
1/A 1	174101001	Zásyp sypaninou zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	27,844	4,35	0,00	121,12	0,000	0,000	0,000	
<b>1</b>		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>			<b>5 257,80</b>	<b>0,00</b>	<b>5 257,80</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	
<b>2</b>		<b>ZÁKLADY</b>									
11/A 1	271573011	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku	m3	6,438	40,42	0,00	260,22	2,070	13,327	0,000	
11/A 1	274321411	Betón základových pásov železovej triedy C25/30	m3	46,574	128,00	0,00	5 961,47	2,212	103,029	0,000	
11/A 1	274351211	Debnie stien základových pásov z dielcov - zhotovenie	m2	36,006	16,71	0,00	601,66	0,001	0,024	0,000	
11/A 1	274351212	Debnie stien základových pásov z dielcov - odstránenie	m2	36,006	3,43	0,00	123,50	0,000	0,000	0,000	
11/A 1	274361821	Výstuž základových pásov oceťou triedy 10 505 /B500A/	t	1,588	1 330,00	0,00	2 112,04	1,035	1,643	0,000	
11/A 1	274361941	Výstuž základových pásov zo zváraných sietí	t	0,281	1 350,00	0,00	379,35	1,053	0,296	0,000	
11/A 1	275321312	Betón základových páteí železovej triedy C25/30	m3	7,833	128,00	0,00	1 002,62	2,212	17,326	0,000	
11/A 1	275351215	Zhotovenie debnenia základových páteí	m2	6,000	16,71	0,00	100,26	0,001	0,004	0,000	
11/A 1	275351216	Odstránenie debnenia základových páteí	m2	6,000	3,43	0,00	20,58	0,000	0,000	0,000	
11/A 1	275361821	Výstuž základových páteí oceťou triedy 10 505 /B500A/ - zahnutá v základ. oásoch	t	0,000	1 350,00	0,00	0,00	1,135	0,000	0,000	
<b>2</b>		<b>ZÁKLADY</b>			<b>10 561,70</b>	<b>0,00</b>	<b>10 561,70</b>		<b>135,650</b>	<b>0,000</b>	
<b>3</b>		<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>									
11/A 1	311271300	Premac Murivo nosné 50x15x25 s betónovou výplňou hrúbky 15 cm	m3	0,447	233,46	0,00	104,36	1,848	0,826	0,000	
11/A 1	31127251110	YTONG Murivo nosné z tvárníc 599 x 250 x 249 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m3	3,187	200,00	0,00	637,40	0,444	1,414	0,000	
11/A 1	31127251210	YTONG Murivo nosné z tvárníc 599 x 300 x 249 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m3	64,481	180,00	0,00	11 606,58	0,444	28,648	0,000	
11/A 1	311321321	Betón železových nadzákladových múrov triedy C20/25 bez výstuže	m3	3,159	130,00	0,00	410,67	2,212	6,987	0,000	
11/A 1	311351105	Debnie nadzákladových múrov nosných dvojstranné - zhotovenie	m2	22,275	23,86	0,00	531,48	0,002	0,048	0,000	
11/A 1	311351106	Debnie nadzákladových múrov nosných dvojstranné - odstránenie	m2	22,275	6,40	0,00	142,56	0,000	0,000	0,000	
11/A 1	311361821	Výstuž nadzákladových nosných múrov z ocele triedy 10 505 /B500A/ - zahnutá v základ. pásoch	t	0,000	1 350,00	0,00	0,00	1,016	0,000	0,000	
11/A 1	311361825	Premac Výstuž pre murivo nosné s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,027	1 011,10	0,00	27,30	1,002	0,027	0,000	
11/A 1	317165312	Ytong Nenosný preklad 150 x 249 x 1 250 mm	kus	6,000	41,05	0,00	246,30	0,040	0,242	0,000	
11/A 1	317321321	Betón prekladov železovej triedy C 20/25 bez výstuže	m3	6,852	125,00	0,00	856,50	2,212	15,156	0,000	
11/A 1	317351107	Debnie prekladov s podpernou konštrukciou do 4m, zhotovenie	m2	59,948	26,38	0,00	1 581,43	0,007	0,435	0,000	
11/A 1	317351108	Debnie prekladov s podpernou konštrukciou do 4m, odstránenie	m2	59,948	8,44	0,00	505,96	0,000	0,000	0,000	

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
11/A 1	317361821	Výstuž prekladov, ríms z ocele triedy 10 505 /B500A/	t	2,052	1 330,00	0,00	2 729,16	1,012	2,076	0,000
11/A 1	331321511	Betón stĺpov a pilierov hranatých železový triedy C25/30	m3	2,588	130,00	0,00	336,44	2,212	5,725	0,000
11/A 1	331351101	Debnenie stĺpov prierezu štvoruholníka , výška do 4 m, zhotovenie	m2	34,500	28,65	0,00	988,43	0,003	0,097	0,000
11/A 1	331351102	Debnenie stĺpov prierezu štvoruholníka , výška do 4 m, odstránenie	m2	34,500	4,03	0,00	139,04	0,000	0,000	0,000
11/A 1	331361821	Výstuž stĺpov hranatých, ocel' 10 505	t	0,305	1 350,00	0,00	411,75	1,074	0,328	0,000
11/A 1	342272115	Ytong Priečky z presných tvárnic priečkových P2-500, 100 x 249 x 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m2	30,873	30,10	0,00	929,28	0,069	2,116	0,000
11/A 1	342272117	Ytong Priečky z presných tvárnic priečkových P2-500, 150 x 249 x 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m2	198,630	35,58	0,00	7 067,26	0,103	20,407	0,000
	<b>3</b>	<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>29 251,90</b>	<b>0,00</b>	<b>29 251,90</b>		<b>84,530</b>	<b>0,000</b>
	<b>4</b>	<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>								
11/A 1	411321414	Betón stropov doskových a trámových, klenieb, škrupín, železový tr.C 25/30XC3 (SK) C1 0,4 - D max16-C2	m3	26,672	130,00	0,00	3 467,36	2,212	59,006	0,000
11/A 1	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	166,268	20,00	0,00	3 325,36	0,004	0,730	0,000
11/A 1	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	166,268	5,67	0,00	942,74	0,000	0,000	0,000
11/A 1	411354175	Podporná konštrukcia stropov pre zataženie do 20 kpa zhotovenie	m2	156,893	10,00	0,00	1 568,93	0,006	0,863	0,000
11/A 1	411354176	Podporná konštrukcia stropov pre zataženie do 20 kpa odstránenie	m2	156,893	3,44	0,00	539,71	0,000	0,000	0,000
11/A 1	411362021	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI - zahnutá v pol výstuže stien 311362021	t	2,000	1 280,00	0,00	2 560,00	1,203	2,406	0,000
11/A 1	413321414	Nosníky prievlaky zo železobetónu triedy C25/30	m3	9,510	130,00	0,00	1 236,30	2,212	21,039	0,000
11/A 1	413351107	Debnenie nosníka bez podpernej konštrukcie - zhotovenie	m2	82,420	25,00	0,00	2 060,50	0,004	0,300	0,000
11/A 1	413351108	Debnenie nosníka bez podpernej konštrukcie - odstránenie	m2	82,420	5,69	0,00	468,97	0,000	0,000	0,000
11/A 1	413351215	Podporná konštrukcia nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa - zhotovenie	m2	19,020	26,00	0,00	494,52	0,009	0,164	0,000
11/A 1	413351216	Podporná konštrukcia nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa - odstránenie	m2	19,020	7,95	0,00	151,21	0,000	0,000	0,000
11/A 1	413361821	Výstuž nosníkov, trámov a prievlakov oceľou triedy 10 505 /B500A/ - zahnutá v prekladoch	t	0,000	1 350,00	0,00	0,00	1,017	0,000	0,000
11/A 1	417321414	Betón železový stužujúcich pásov a vencov triedy C20/25	m3	6,584	125,00	0,00	823,00	2,212	14,564	0,000
11/A 1	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov - zhotovenie	m2	46,650	19,00	0,00	886,35	0,007	0,339	0,000
11/A 1	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov - odstránenie	m2	46,650	7,00	0,00	326,55	0,000	0,000	0,000
11/A 1	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z ocele triedy 10 505 /B500A/ - / - zahnutá v prekladoch	t	0,000	1 350,00	0,00	0,00	1,068	0,000	0,000
11/A 1	430321414	Schodištové konštrukcie zo železobetónu triedy C25/30	m3	0,964	135,00	0,00	130,14	2,240	2,159	0,000
11/A 1	430361821	Výstuž schodiškových konštrukcií z ocele triedy 10 505 /B500A/ / - zahnutá v prekladoch	t	0,000	1 350,00	0,00	0,00	1,017	0,000	0,000
11/A 1	431351121	Debnenie podest priamočiarych s podpernou konštrukciou do 4 m - zhotovenie	m2	5,490	33,84	0,00	185,78	0,091	0,502	0,000
11/A 1	431351122	Debnenie podest priamočiarych s podpernou konštrukciou do 4 m - odstránenie	m2	5,490	5,88	0,00	32,28	0,000	0,000	0,000
11/A 1	434351141	Debnenia stupňov priamočiarych - zhotovenie	m2	6,426	20,03	0,00	128,71	0,004	0,028	0,000
11/A 1	434351142	Debnenia stupňov priamočiarych - odstránenie	m2	6,426	4,44	0,00	28,53	0,000	0,000	0,000
	<b>4</b>	<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>19 356,94</b>	<b>0,00</b>	<b>19 356,94</b>		<b>102,100</b>	<b>0,000</b>
	<b>5</b>	<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>								
221/A 1	564211112	Podklad zo štrku fr. 4-8 mm hrúbky 60 mm	m2	36,855	1,85	0,00	68,18	0,121	4,476	0,000
221/A 1	564851111	Podklad zo štrkodrviny hrúbky 150 mm	m2	36,855	5,18	0,00	190,91	0,280	10,317	0,000
221/A 1	596911113	Kladenie betónových dlaždíc hrúbky 40 mm vr. rezania dlažby	m2	36,855	19,00	0,00	700,25	0,168	6,192	0,000
P/PE	592036030302	Dodávka betónovej dlažby hrúbka 4 cm, - okapový chodník	m2	36,855	0,00	11,50	423,83	0,000	0,000	0,000
	<b>5</b>	<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>			<b>959,34</b>	<b>423,83</b>	<b>1 383,17</b>		<b>20,990</b>	<b>0,000</b>
	<b>6</b>	<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>								
11/A 1	611461216	BAUMIT Vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti vnútorného podkladu pod omietku stropov univerzálnym základným náterom UniPrimer	m2	148,180	1,80	0,00	266,72	0,000	0,065	0,000
11/A 1	611461242	BAUMIT Vnútorá omietka stropov Maxima jemná vápenno-cementová, miešanie v miešačke, nanášanie ručné, hrúbka 4 mm	m2	148,180	11,15	0,00	1 652,21	0,007	0,978	0,000
P/PC	611481117	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou v lepiacej malte	m2	148,180	0,00	6,00	889,08	0,000	0,000	0,000



Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
11/A 1	612465216	BAUMIT Základný penetračný univerzálny náter pod vnútorné omietky stien UniPrimer ako regulátor nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti podkladu	m2	580,745	1,70	0,00	987,27	0,000	0,244	0,000
11/A 1	612465242	BAUMIT Vnútorná omietka stien Maxima jemná vápenno-cementová, miešanie v miešačke, nanášanie ručné, hrúbka 4 mm	m2	487,167	10,80	0,00	5 261,40	0,006	3,069	0,000
11/A 1	612473186	D+M zabudované rohovníky k vnútornej omietke zo suchých zmesí	m	151,250	2,98	0,00	450,73	0,000	0,070	0,000
11/A 1	612481119	Sklotextilná mriežka - potiahnutie vnútorných alebo vonkajších stien	m2	580,745	5,50	0,00	3 194,10	0,002	1,022	0,000
11/A 1	620991121	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov z lešenia	m2	61,992	1,90	0,00	117,78	0,000	0,006	0,000
11/A 1	622464221	Vonkajšia omietka stien SilikatTop tenkovrstvová silikátová škrabaná s veľkosťou zrna 1,5 mm	m2	359,120	13,15	0,00	4 722,43	0,003	1,092	0,000
11/A 1	622465111	Marmolit Vonkajšia dekoratívna omietka stien z prírodných mramorových zŕn jemnozrná	m2	12,675	32,00	0,00	405,60	0,004	0,056	0,000
11/A 1	622466117	Základný náter openPrimer pre prípravu vonkajšieho podkladu stien	m2	359,120	1,95	0,00	700,28	0,000	0,151	0,000
11/A 1	625260150	Kontaktný zatepľovací systém ostenia s polystyrénovými bielymi EPS izolačnými platňami hrúbky hrúbky 20 mm	m2	26,600	23,40	0,00	622,44	0,010	0,276	0,000
11/A 1	625260162	Kontaktný zatepľovací systém s polystyrénovými bielymi EPS izolačnými platňami hrúbky hrúbky 200 mm	m2	332,520	37,59	0,00	12 499,43	0,012	3,844	0,000
11/A 1	631312611	Mazanina z betónu prostého triedy C16/20 hrúbky 50-80 mm	m3	19,297	133,00	0,00	2 566,50	2,213	42,706	0,000
11/A 1	631315711	Mazanina z betónu prostého triedy C25/30 hrúbky 120-240 mm - podkladný betón ZD1	m3	20,927	130,00	0,00	2 720,51	2,240	46,867	0,000
11/A 1	631319155	Príplatok za prehladenie povrchu mazaniny z betónu triedy C8/10 oceľovým hladidlom hrúbky do 240 mm	m3	20,927	12,66	0,00	264,94	0,000	0,000	0,000
11/A 1	631319161	Príplatok za prehladenie betónovej mazaniny z betónu triedy C 8/10 oceľovým hladidlom hrúbky do 80 mm (40kg/m3)	m3	19,297	33,00	0,00	636,80	0,040	0,772	0,000
11/A 1	631319175	Príplatok za stiahnutie povrchu mazaniny latou pred vložením výstuže hrúbky do 240 mm	m3	20,927	3,86	0,00	80,78	0,000	0,000	0,000
11/A 1	631351101	Zhotovenie debnenia stien, rýh a otvorov v podlahách	m2	7,095	16,12	0,00	114,37	0,009	0,061	0,000
11/A 1	631351102	Odstránenie debnenia stien, rýh a otvorov v podlahách	m2	7,095	4,51	0,00	32,00	0,000	0,000	0,000
11/A 1	631362021	Výstuž betónových mazaní z zvarovaných sietí typu KARI	t	1,377	1 330,00	0,00	1 831,41	1,203	1,656	0,000
11/A 1	631571003	Násyp zo štrkopieskov frakcie 0-32 pre spevnenie podkladov- pod podkladný betón	m3	136,061	44,00	0,00	5 986,68	1,837	249,944	0,000
11/A 1	632451131	Poter pieskocementový hrúbky do 30 mm - šachta ZT1 1	m2	0,810	11,00	0,00	8,91	0,065	0,052	0,000
11/A 1	632477221	Samonivelizačná podlahová hmota hrúbky 2 mm	m2	23,670	13,22	0,00	312,92	0,004	0,088	0,000
<b>6</b>		<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>			<b>45 436,21</b>	<b>889,08</b>	<b>46 325,29</b>		<b>353,020</b>	<b>0,000</b>
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>								
3/A 1	941941041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	370,855	1,91	0,00	708,33	0,000	0,000	0,000
3/A 1	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1042	m2	741,710	1,22	0,00	904,89	0,020	14,719	0,000
3/A 1	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou podlahy do 1,2 m	m2	294,730	3,00	0,00	884,19	0,002	0,451	0,000
3/A 1	944941102	Ochranné zábradlie na lešeňových rúrkových konštrukciách jednotyčové	m	380,000	1,00	0,00	380,00	0,000	0,133	0,000
3/A 1	944944111	Baumit Ochranná sieť na lešenie - montáž	m2	370,855	0,60	0,00	222,51	0,000	0,020	0,000
3/B 1	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	m2	370,855	1,60	0,00	593,37	0,000	0,000	0,000
3/B 1	944944811	Baumit Ochranná sieť na lešenie - demontáž	m2	370,855	0,50	0,00	185,43	0,000	0,000	0,000
11/A 1	931961115	D+M dilatácie z polystyrénových dosiek EPS 70F - komplet	m2	158,081	6,04	0,00	954,81	0,001	0,100	0,000
11/A 1	952901111	Vyčistenie budov bytovej alebo občianskej výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	294,730	2,20	0,00	648,41	0,000	0,015	0,000
11/A 1	953945112	Baumit Okenný a dverový dilatačný profil	m	137,500	3,97	0,00	545,88	0,000	0,012	0,000
11/A 1	953945115	Nadokenná PVC lišta s odkvapovým nosom	m	33,396	3,76	0,00	125,57	0,000	0,001	0,000
R/RE	95394616111	Zakladací AL profil soklový hrúbky 0,8 mm k zatepľovaciemu systému 200 mm	M	47,685	4,23	0,00	201,71	0,000	0,000	0,000
11/A 1	95399617110	PCI Okenný profil APU s tkaninou 6 mm, 2,5 m	M	106,436	4,00	0,00	425,74	0,001	0,097	0,000
13/B 1	961055111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v železobetónových základoch	m3	2,390	199,00	0,00	475,61	0,000	0,000	5,736
13/B 1	962032231	Búranie nadzákladového muriva z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu	m3	5,306	32,00	0,00	169,79	0,000	0,000	10,108
13/B 1	962052211	Búranie muriva nadzákladového zo železobetonu	m3	1,195	156,83	0,00	187,41	0,000	0,000	2,868
13/B 1	968061122	Vyvesenie alebo zavesenie kovového, dreveného, plastového okenného krídla s veľkosťou plochy nad 1,5 m2	kus	7,000	1,08	0,00	7,56	0,000	0,000	0,000
13/B 1	968062355	Vybúranie rámov drevených, kovových, plastových okien dvojitých alebo zdvojených plochy do 2 m2	m2	8,000	9,63	0,00	77,04	0,000	0,000	0,504
13/B 1	968062357	Vybúranie rámov drevených, kovových, plastových okien dvojitých alebo zdvojených plochy nad 4 m2	m2	22,235	5,64	0,00	125,41	0,000	0,000	1,067

## Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cennik	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/RE	97807141R02	Odstránenie jestvujúceho zateplenia hr. 75 mm	m2	69,506	2,35	0,00	163,34	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	29,012	10,40	0,00	301,72	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	290,120	0,49	0,00	142,16	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	29,012	11,31	0,00	328,13	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	232,096	1,27	0,00	294,76	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979089602	Poplatok za skládku odpadov zo stavieb a demolií z kategórie O - ostatné	t	29,012	8,00	0,00	232,10	0,000	0,000	0,000
13/B 1	979089701	Prenájom kontajneru na stavebnú sutinu 3 m3	kus	1,000	250,00	0,00	250,00	0,000	0,000	0,000
221/A 1	916561111	Osadenie záhonového betónového obrubníka s oporou do lôžka z betónu prostého	m	42,210	5,85	0,00	246,93	0,098	4,135	0,000
221/A 1	918101111	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5	m3	1,266	102,27	0,00	129,47	2,201	2,787	0,000
221/B 1	113106611	Rozoberanie betónovej dlažby do 20 m2	m2	15,130	5,20	0,00	78,68	0,000	0,000	3,934
221/B 1	113107112	Odstránenie podkladov alebo krytov z ťaženého kameniva hrúbky do 200 mm s plochou do 200 m2 - spevnené plochy + okapový chodník	m2	15,130	4,51	0,00	68,24	0,000	0,000	3,631
221/B 1	113206101	Vytrhanie betónových obrúb zo stojatých obrubníkov	m	3,050	2,65	0,00	8,08	0,000	0,000	0,442
S/S70	592036040731	Obrubník parkový hrana rovná 100 x 5 x 20 cm, farba sivá	KUS	43,054	0,00	2,89	124,43	0,024	1,012	0,000
<b>9</b>		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>			<b>10 067,27</b>	<b>124,43</b>	<b>10 191,70</b>		<b>23,480</b>	<b>28,290</b>
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>								
11/A 1	998011002	Presun hmôt pre murované budovy výšky do 12 m	t	728,336	9,00	0,00	6 555,02	0,000	0,000	0,000
<b>99</b>		<b>PRESUNY HMÔT</b>			<b>6 555,02</b>	<b>0,00</b>	<b>6 555,02</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce HSV</b>			<b>127 446,18</b>	<b>1 437,34</b>	<b>128 883,52</b>		<b>719,770</b>	<b>28,290</b>
		<b>Práce PSV</b>								
<b>711</b>		<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI</b>								
711/A 1	711123131	D+M Hydroizolačná stierka podlahová s vytiahnutím 200mm na zvislú stenu	m2	7,950	17,54	0,00	139,44	0,004	0,028	0,000
711/A 1	711123131	D+M Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na vodorovnej ploche	m2	0,851	17,54	0,00	14,93	0,004	0,003	0,000
711/A 1	711123141	D+M Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na zvislej ploche	m2	2,684	18,68	0,00	50,14	0,004	0,009	0,000
711/A 1	711471053	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode termoplastami na vodorovnej ploche fóliou položenou voľne	m2	173,228	6,39	0,00	1 106,93	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711472051	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode termoplastami na zvislej ploche z fóliou PVC položenou voľne	m2	13,490	9,09	0,00	122,62	0,000	0,001	0,000
711/A 1	711491171	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na vodorovnej ploche položením podkladnej vrstvy ochrannej textílie	m2	197,347	2,09	0,00	412,46	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711491172	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na vodorovnej ploche položením ochrannej vrstvy ochrannej textílie	m2	173,221	2,53	0,00	438,25	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711491271	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na zvislej ploche položením podkladnej vrstvy ochrannej textílie	m2	13,490	3,46	0,00	46,68	0,000	0,000	0,000
711/A 1	711491272	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na zvislej ploche položením ochrannej vrstvy ochrannej textílie	m2	13,490	4,09	0,00	55,17	0,000	0,000	0,000
711/A 1	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	2,700	45,62	0,00	123,17	0,000	0,000	0,000
S/S20	283029020102	FATRAFOL 803, hrúbka 1,0 mm, šírka 1,3 / 2 m, 39 / 60 m2 v roli	M2	205,389	0,00	5,20	1 068,02	0,000	0,000	0,000
P/PE	693029050202	Geotextília 300, hmotnosť 300 g/m2, 100 m2 v roli	M2	457,173	0,00	1,10	502,89	0,000	0,000	0,000
<b>711</b>		<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI</b>			<b>2 509,79</b>	<b>1 570,91</b>	<b>4 080,70</b>		<b>0,040</b>	<b>0,000</b>
<b>712</b>		<b>POVLAKOVÉ KRYTINY</b>								
711/A 2	712370370	ozn Ka+Kb - Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou EPDM mechanickým kotvením systémom M.A.S.	m2	185,640	9,50	0,00	1 763,58	0,001	0,117	0,000
711/A 2	712391171	Zhotovenie podkladnej vrstvy povlakovej krytiny striech plochých so sklonom do 10° z ochrannej textílie	m2	185,630	3,10	0,00	575,45	0,000	0,000	0,000
711/A 2	712973410	ozn. K6 - Uholník vnútorný z poplastovaného RŠ 70 mm, plechu hr. 0,70 mm, osadenie poplast. vrstvou na vonkajšej strane, mechanicky kotvená 5ks/bm - farba sivá	m	18,128	13,47	0,00	244,18	0,000	0,001	0,000
711/A 2	712973781	ozn. K5 - Sténová lišta z poplastovaného RŠ 70 mm, plechu hr. 0,70 mm, osadenie poplast. vrstvou na vonkajšej strane, mechanicky kotvená 5ks/bm farba sivá	m	18,128	19,74	0,00	357,85	0,000	0,001	0,000
711/A 2	712973850	ozn. K4 - Oplechovanie záveternou listou RŠ 300 mm z poplastovaného plechu hr. 0,7 mm, farba sivá	m	31,504	29,19	0,00	919,60	0,000	0,010	0,000
711/A 2	712973895	ozn. K1 - Oplechovanie okapu strechy RŠ 330 mm z poplastovaného plechu hr. 0,7 mm, farba sivá	m	20,383	31,57	0,00	643,49	0,000	0,007	0,000

## Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
711/A 2	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objekte výšky do 12 m	%	2,800	51,29	0,00	143,61	0,000	0,000	0,000
P/PE	283034010708	ozn K7 - D+M Odvetranie kanalizácie TOPWET, pevná tvarovka na odvetranie kanalizácie z integrovanou manžetou z FATRAFOLU	ks	1,000	0,00	78,95	78,95	0,000	0,000	0,000
S/S20	2833000150	FATRA FATRAFOL 810 hydroizolačná fólia hrúbka 1,5 mm, šírka 1,3 m šedá	M2	204,204	0,00	6,51	1 329,37	0,002	0,449	0,000
P/PE	693029050202	Geotextília hmotnosť 300 g/m2, 100 m2 v roli	M2	213,475	0,00	1,10	234,82	0,000	0,000	0,000
	<b>712</b>	<b>POVLAKOVÉ KRYTINY</b>			<b>4 647,76</b>	<b>1 643,14</b>	<b>6 290,90</b>		<b>0,590</b>	<b>0,000</b>
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>								
713/A 1	713111121	Montáž tepelnej izolácie stropov rovným spodkom s pripevnením pomocou drôtu	m2	333,600	4,31	0,00	1 437,82	0,000	0,100	0,000
713/A 1	713120001	Zakrytie tepelnej podlahovej izolácie fóliou vr. prelepenia spojov	m2	290,180	1,67	0,00	484,60	0,000	0,032	0,000
713/A 1	713121111	Montáž tepelnej izolácie podláh jednovrstvovej kladenej na sucho	m2	290,180	1,01	0,00	293,08	0,000	0,000	0,000
R/RE	713131113	Montáž tepelnej izolácie steny tepelnoizolačnými doskami lepený a kotvený k podkladu - základy	m2	24,275	2,15	0,00	52,19	0,000	0,000	0,000
R/RE	713134120R01	Montáž tepelnej izolácie steny minerálnou vlnou - podkrovie	m2	51,709	3,40	0,00	175,81	0,000	0,000	0,000
713/A 5	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	1,400	115,40	0,00	161,56	0,000	0,000	0,000
S/S20	2830010400	Separáčna PE fólia - podlahy	M2	319,198	0,00	0,65	207,48	0,000	0,006	0,000
S/S20	283017050101	izolačná doska z polystyrénu pre podlahy, hrúbka 20 mm 1000 x 500 mm	M2	144,911	0,00	1,25	181,14	0,000	0,000	0,000
S/S20	283017050110	izolačná doska z polystyrénu pre podlahy, hrúbka 150 mm 1000 x 500 mm	M2	151,072	0,00	9,38	1 417,06	0,000	0,000	0,000
S/S20	283017050923	Izolačná doska z extrudovaného polystyrénu XPS -R/035 (SF) hr 50 mm - základy	M2	22,654	0,00	5,45	123,46	0,000	0,000	0,000
S/S20	283017050929	Izolačná doska z extrudovaného polystyrénu pre podlahy, hr. 150 mm - šachta ZTI	M2	2,835	0,00	15,15	42,95	0,000	0,000	0,000
S/S90	631015010408	Izolacia z minerálnych vlákien hrúbka 150 mm,	M2	229,434	0,00	13,00	2 982,64	0,000	0,000	0,000
S/S90	631015010411	Izolacia z minerálnych vlákien , hrúbka 200 mm,	M2	175,140	0,00	17,00	2 977,38	0,000	0,000	0,000
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>2 605,06</b>	<b>7 932,11</b>	<b>10 537,17</b>		<b>0,140</b>	<b>0,000</b>
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>								
R/RE	7211101R1	Zdravotechnika - samostatná príloha	kpl	1,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>								
R/RE	7331111R1	Vykurovanie - samostatná príloha	kpl	1,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
	<b>733</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>762</b>	<b>KONŠTRUKCIE TESÁRSKE</b>								
762/A 1	762332110	Montáž viazanej konštrukcie krovu strechy z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	243,230	6,00	0,00	1 459,38	0,000	0,063	0,000
762/A 1	762332120	Montáž viazanej konštrukcie krovu strechy z reziva priemernej plochy od 120 do 224 cm2	m	201,830	8,00	0,00	1 614,64	0,000	0,052	0,000
762/A 1	762341210	Montáž debnenia a latovania rovnej strechy z hrubých dosiek hrúbky do 32 mm na zraz	m2	211,920	4,80	0,00	1 017,22	0,000	0,000	0,000
762/A 1	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky (svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia) k montáži krovov, debnení, latovania, nadstrešných konštrukcií, spadových klinov	m3	10,108	33,00	0,00	333,56	0,023	0,233	0,000
762/A 1	762810013	D+M - dosiek OSB hrúbky 15 mm	m2	16,951	15,29	0,00	259,18	0,010	0,170	0,000
762/A 1	998762203	Presun hmôt pre tesárske konštrukcie v objektoch výšky od 12 do 24 m	%	4,700	41,00	0,00	192,70	0,000	0,000	0,000
P/PE	60515378R1	Dodávka reziva hranoly laty pomocné rezivo strechy	m3	11,119	0,00	310,00	3 446,89	0,000	0,000	0,000
	<b>762</b>	<b>KONŠTRUKCIE TESÁRSKE</b>			<b>4 876,68</b>	<b>3 446,89</b>	<b>8 323,57</b>		<b>0,520</b>	<b>0,000</b>
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>								
R/RE	763114116	Inštalácia priečka s oceľovou podkonštrukciou - predsadená stena za umývadlami a WC	m2	21,131	38,45	0,00	812,49	0,000	0,000	0,000
763/A 2	763115322	Priečka SDK jednoduchá s kovovou podkonštrukciou hrúbky 150 mm opláštená z každej strany sadrokartónovou doskou 12,5 mm s akustickou izoláciou	m2	15,532	51,47	0,00	799,43	0,034	0,535	0,000
763/A 2	763132410	Zvesený podhľad na oceľovej podkonštrukcii bez tepelnej izolácie s opláštením protipožiarneho sadrokartónovou doskou hr12,5 mm (CD profil pripavený na rošt podhľadu) - komplet	m2	161,282	33,63	0,00	5 423,91	0,014	2,287	0,000
763/A 2	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 24 m	%	1,200	120,00	0,00	144,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	783894610	Prebrúsenie, presietkovanie, pretmelenie SDK dosiek podhľadu, stien	m2	198,815	1,65	0,00	328,04	0,000	0,000	0,000
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>			<b>7 507,87</b>	<b>0,00</b>	<b>7 507,87</b>		<b>2,820</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ</b>								
764/A 6	764711114	ozn K8 - Oplechovanie parapety, z poplastovaného plechu hr. 0,7 mm rš 220 mm vr. bočných krytiék (28ks) - farba sivá	m	31,064	16,45	0,00	511,00	0,002	0,064	0,000
764/A 6	764731115	ozn K9 - Oplechovanie opornej steny z poplastovaného plechu hr. 0,7 mm r.š. 450 mm - farba sivá	m	5,720	21,29	0,00	121,78	0,004	0,024	0,000
764/A 6	764751113	ozn. K3 - Odkvapová rúra odtoková kruhového prierezu D 150 mm z poplastovaného plechu hr. 0,70 mm farba sivá	m	16,764	23,66	0,00	396,64	0,002	0,040	0,000
764/A 6	764751133	ozn K3 - Koleno horné	kus	5,000	15,40	0,00	77,00	0,000	0,002	0,000
764/A 6	764751171	ozn K3 - Lapač strešných splavenín vr. úchyt. materiálu	kus	2,000	17,89	0,00	35,78	0,000	0,001	0,000
764/A 6	764761152	ozn K2 - Pododkvapný žľab polkruhový d240mm z poplastovaného plechu hr. 0,70 mm vr. hákov	m	17,138	26,40	0,00	452,44	0,002	0,030	0,000
764/A 6	764761172	Žľabové čelo k D=240 mm	kus	2,000	5,20	0,00	10,40	0,000	0,000	0,000
764/A 6	764761233	ozn K3 - Žľabový kotlík z pozínk. plechu hr. 070 mm z poplastovaného plechu	kus	2,000	30,44	0,00	60,88	0,000	0,001	0,000
764/A 6	764761242	ozn K3 - Filtračná vložka kotlíka	kus	2,000	19,02	0,00	38,04	0,000	0,001	0,000
764/B 1	764410850	Demontáž oplechovania parapeta rš od 100 do 330 mm	m	18,050	1,45	0,00	26,17	0,000	0,000	0,024
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ</b>			<b>1 730,13</b>	<b>0,00</b>	<b>1 730,13</b>		<b>0,160</b>	<b>0,020</b>
	<b>765</b>	<b>KRYTINY TVRDÉ</b>								
765/A 1	765901081	Montáž strešnej fólie na plné debnenie	m	185,640	3,32	0,00	616,32	0,000	0,002	0,000
765/A 1	765901082	Montáž fólie - skladba S2	m	333,600	2,99	0,00	997,46	0,000	0,003	0,000
765/A 1	765901124	Strešná fólia CONTROFOIL na plné debnenie	m2	213,486	1,95	0,00	416,30	0,000	0,094	0,000
765/A 1	998765202	Presun hmôt pre tvrdé krytiny na objektoch výšky do 12 m	%	6,100	26,00	0,00	158,60	0,000	0,000	0,000
S/S90	628017100602	ISOVER Difúzna fólia TYVEK Solid 1,5 x 50 m, BAL: 75 m2	M2	191,820	0,00	2,95	565,87	0,000	0,000	0,000
S/S90	628017100702	Parotesná fólia - PE Fólia	M2	191,820	0,00	1,75	335,69	0,000	0,000	0,000
	<b>765</b>	<b>KRYTINY TVRDÉ</b>			<b>2 188,68</b>	<b>901,56</b>	<b>3 090,24</b>		<b>0,100</b>	<b>0,000</b>
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>								
766/A 1	766211400	Montáž schodiskového dreveného alebo verzalitového madla atypického z jedného kusa čiastkového šírky do 150 mm	m	6,900	5,44	0,00	37,54	0,000	0,000	0,000
766/A 1	766651121	Montáž posuvných dverí do murovanej pričky s dvoma zasúvacimi puzdrami pre dve krídla so šírkou priechodu do 1650 mm	kus	2,000	110,34	0,00	220,68	0,002	0,003	0,000
766/A 1	766661112	Montáž jedného dverového krídla kompletizovaného otváracím do oceľovej šírky do 0,8 m	kus	6,000	14,45	0,00	86,70	0,000	0,000	0,000
766/A 1	766699731	Montáž prekrytia škáry plochou lištou prechodovou	m	4,800	2,67	0,00	12,82	0,000	0,000	0,000
766/A 1	766702131	Montáž obložkovej zárubne pre jednokrídlové dvere pri hrúbke steny 8 až 17 cm	kus	6,000	29,56	0,00	177,36	0,000	0,003	0,000
766/A 1	998766201	Presun hmôt pre stolárske konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	0,550	97,00	0,00	53,35	0,000	0,000	0,000
S/S90	6113950540	Drevené madlo k zábradiu priemer 40mm tvarovaný profil, prev.:buk, dub, jaseň, borovica, smrek	M	3,795	0,00	31,85	120,87	0,002	0,006	0,000
S/S90	6113950550	Drevené madlo k zábradiu priemer 50mm tvarovaný profil, prevedenie: buk, dub, jaseň, borovica, smrek	M	3,795	0,00	37,37	141,82	0,002	0,007	0,000
S/S90	6117103106	Dvere drevené vnútorné plné š. 70 cm zámok obyčajný, farba biela - ozn. 3	kus	2,000	0,00	98,70	197,40	0,025	0,050	0,000
S/S90	6117103106	Dvere drevené vnútorné plné š. 80 cm zámok obyčajný, farba biela - ozn. 2	kus	2,000	0,00	98,70	197,40	0,025	0,050	0,000
S/S90	6117103106	Dvere drevené vnútorné plné š. 90 cm zámok obyčajný, farba biela - ozn. 1	kus	2,000	0,00	10,55	21,10	0,025	0,050	0,000
S/S90	6117103106	Dvere vnútorné presklené bezpečnostným sklom s farebnou potlačou v zornom poli, 2-krídlové, posuvné, 2300x2100 mm, vr. zárubne (vodiacej lišty) - ozn 4	kus	2,000	0,00	1 057,46	2 114,92	0,025	0,050	0,000
S/S90	6117103138	Zárubňa vnútorná, normal, hrúbka steny do 17 cm, š. 60, 70, 80, 90 cm	KUS	6,000	0,00	92,40	554,40	0,015	0,090	0,000
R/RE	61187501R01	Dodávka - Prechodová dverová lišta (pri zmene povrchov podláh)	bm	5,280	15,50	0,00	81,84	0,000	0,000	0,000
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>			<b>670,29</b>	<b>3 347,91</b>	<b>4 018,20</b>		<b>0,310</b>	<b>0,000</b>
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>								
767/A 3	767161120	Montáž rovného zábradlia z rúrok do muríva s jednotkovou hmotnosťou do 30 kg - ozn Z1	m	3,448	45,00	0,00	155,16	0,000	0,000	0,000
767/A 3	767161130	Montáž rovného zábradlia z rúrok do muríva s jednotkovou hmotnosťou do 45 kg - ozn Z2	m	3,320	55,00	0,00	182,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	767616112	Montáž plastových okien na izolačný profil phonotherm v=40mm + komprimáčne pásky vr. silikónového tesnenia, komplet	bm	127,120	23,97	0,00	3 047,07	0,000	0,000	0,000
767/A 3	998767201	Presun hmôt pre doplnkové stavebné konštrukcie kovové v objektoch výšky do 6 m	%	0,900	99,00	0,00	89,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	55300002R0	Dodávka, výroba atypických oceľových prvkov - zábradlie	kg	53,504	0,00	23,50	1 257,34	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	55302023R02	Dodávka plastové okno 2- dielne, otvárávo-sklápacie + fix, zasklené izol. trojsklom Float, 2750x2000mm, farba žltá, vr. zábradlia ( pozink. rúrka 25x2mm vo farbe rámu ozn Z4) ozn A1+A2	ks	4,000	0,00	856,54	3 426,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R03	Dodávka plastové okno 2- dielne, otvárávo-sklápacie + fix, zasklené izol. trojsklom Float, 2750x2000mm, farba žltá, ozn A1+A2	ks	4,000	0,00	786,54	3 146,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R04	Dodávka plastové okno 1- dielne, otvárávo-sklápacie, zasklené izol. trojsklom Float, 1060x2000mm, farba žltá, vr. zábradlia ( pozink. rúrka 25x2mm vo farbe rámu ozn Z4) ozn B	ks	3,000	0,00	558,53	1 675,59	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R05	Dodávka plastové okno 1- dielne, otvárávo-sklápacie, zasklené izol. trojsklom Float, 1060x2000mm, farba žltá, ozn B	ks	1,000	0,00	523,53	523,53	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R06	Dodávka plastové okno 1- dielne, otvárávo-sklápacie, zasklené izol. trojsklom Float, 1000x2000mm, farba žltá, vr. zábradlia ( pozink. rúrka 25x2mm vo farbe rámu ozn Z4) ozn C	ks	1,000	0,00	794,11	794,11	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R07	Dodávka plastové okno 1- dielne, otvárávo-sklápacie, zasklené izol. trojsklom Float, 1000x2000mm, farba žltá, ozn C	ks	1,000	0,00	759,11	759,11	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R08	Dodávka plastové vonkajšie dvere 1-krídlové, otváráv, presklené izol trojsklom s nadsvetlíkom sklopným 1060/2600mm, hliníkový prah, zárubňa, farba žltá RAL1018 - ozn 5	ks	1,000	0,00	1 070,92	1 070,92	0,000	0,000	0,000
P/PE	55302023R09	Dodávka plastové vonkajšie dvere 1-krídlové, otváráv, plné, s nadsvetlíkom sklopným, 1060/2600mm, hliníkový prah, zárubňa, farba žltá RAL1018 - ozn 6	ks	1,000	0,00	2 592,50	2 592,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	2838301292R01	Dodávka a montáž vetracia mriežka , plastová, kruhová priemeru 125 mm vr. kotvých prvkov a plastovej rúry priemer 110 mm dl. celkom 3,80 mm - komplet ozn Z5	KUS	10,000	0,00	48,59	485,90	0,000	0,000	0,000
P/PE	28600025R01	Dodávka a montáž stenová lišta z plechu hr. 0,7 mm, r.š. 105 mm, antikorozyzn náter farba biela - ozn Z3	bm	13,618	0,00	18,95	258,06	0,000	0,000	0,000
P/PE	28600025R02	Dodávka a montáž ukončovacia lišta podlahy tvar L hliníková v. 25 mm dl 900 mm - ozn Z7	bm	2,970	0,00	45,00	133,65	0,000	0,000	0,000
S/S50	5624900350	Dodávka piastový vnútorný parapet okien r.š. 335 mm	M	31,834	0,00	14,29	454,91	0,001	0,016	0,000
P/PE	59280210R0	Dodávka a montáž poklop z poroštu v. 30 mm, žiarovo zinkovaná oceľ, 900x600 mm, vr. rámu - ozn Z6	kg	35,420	0,00	5,78	204,73	0,000	0,000	0,000
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>3 473,93</b>	<b>16 782,67</b>	<b>20 256,60</b>		<b>0,020</b>	<b>0,000</b>
	<b>771</b>	<b>PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ</b>								
771/A 1	771275114	Montáž obkladu schodiskových stupňov z keramických dlaždíc do tmelu	m2	7,000	24,12	0,00	168,84	0,006	0,044	0,000
771/A 1	771275911	Montáž profilu hrany schodiskovej	m	15,250	1,70	0,00	25,93	0,000	0,000	0,000
771/A 1	771415111	Montáž soklíkov rovných z keramických obkladačiek 10 cm do tmelu	m	35,900	5,04	0,00	180,94	0,001	0,025	0,000
771/A 1	771415134	Montáž sokla schodiskového stupňovitého výšky 10 cm z keramických obkladačiek do tmelu	m	4,590	5,27	0,00	24,19	0,001	0,003	0,000
771/A 1	771576014	Montáž podláh z keramických dlaždíc protišmykových do flexibilného tmelu	m2	63,560	13,75	0,00	873,95	0,005	0,312	0,000
771/A 1	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	3,900	19,50	0,00	76,05	0,000	0,000	0,000
S/S20	2725503100	Schodová hrana , profil	M	16,775	0,00	4,05	67,94	0,001	0,017	0,000
S/S70	5976498290	Dlaždice keramické protišmykové,	M2	81,724	0,00	20,45	1 671,26	0,012	0,981	0,000
	<b>771</b>	<b>PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ</b>			<b>1 349,90</b>	<b>1 739,20</b>	<b>3 089,10</b>		<b>1,380</b>	<b>0,000</b>
	<b>775</b>	<b>PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ</b>								
775/A 1	775413110	Podlahový soklík alebo drevení lišta - montáž	m	95,710	3,45	0,00	330,20	0,000	0,000	0,000
775/A 1	998775202	Presun hmôt pre vlysové podlahy v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	1,100	250,00	0,00	275,00	0,000	0,000	0,000
S/S90	6119800922	Lišta soklová drevená vr. povrch. úpravy	M	105,281	0,00	6,12	644,32	0,001	0,074	0,000
	<b>775</b>	<b>PODLAHY VLYSOVÉ A PARKETOVÉ</b>			<b>605,20</b>	<b>644,32</b>	<b>1 249,52</b>		<b>0,070</b>	<b>0,000</b>
	<b>776</b>	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>								
775/A 2	776411200	Lepenie podlahových lišt	m	16,950	2,89	0,00	48,99	0,000	0,000	0,000
775/A 2	776541200	Lepenie povlakových vinylových podláh	m2	23,670	9,63	0,00	227,94	0,000	0,009	0,000
775/A 2	776572104	Kladenie textilného koberca	m2	200,370	7,60	0,00	1 522,81	0,000	0,044	0,000
775/A 2	77699213511	Vysávanie podkladu pred aplikáciou povlakových podláh priemyselným vysávačom prachu a brúsneho materiálu	m2	23,670	9,63	0,00	227,94	0,000	0,000	0,000
775/A 2	998776202	Presun hmôt pre povlakové podlahy v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	0,300	740,00	0,00	222,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	611019020101	Dodávka vinylovej podlahoviny - dodávka	M2	26,037	24,33	0,00	633,48	0,000	0,000	0,000
R/RE	611019020201	Soklová lišta - dodávka	M	18,645	5,28	0,00	98,45	0,000	0,000	0,000
S/S90	628065030505	Dodávka textilnej podlahoviny - koberec	M2	220,407	0,00	21,78	4 800,46	0,000	0,000	0,000
	<b>776</b>	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>			<b>2 981,61</b>	<b>4 800,46</b>	<b>7 782,07</b>		<b>0,050</b>	<b>0,000</b>

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / SO 01 Materská škola - prístavba

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
	<b>781</b>	<b>OBKLADY KERAMICKÉ</b>								
771/A 2	78144501711	Montáž obkladov vnútorných stien z keramických obkladačiek hutného tmelu vr. škárovania s dodaním - komplet	m2	93,578	19,50	0,00	1 824,77	0,003	0,270	0,000
R/RE	78149102R01	Montáž a dodávka plastových profilov pre obklad do tmelu	m	55,440	2,49	0,00	138,05	0,000	0,000	0,000
771/A 2	998781202	Presun hmôt pre keramické obklady v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	2,200	49,00	0,00	107,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	781419912	Príplatok k cene za škárovanie cementom obkladov kladených do tmelu	m2	93,578	4,65	0,00	435,14	0,000	0,000	0,000
S/S70	5976582100	Dodávka keramických obkladov	M2	101,064	0,00	15,50	1 566,49	0,021	2,122	0,000
	<b>781</b>	<b>OBKLADY KERAMICKÉ</b>			<b>2 505,76</b>	<b>1 566,49</b>	<b>4 072,25</b>		<b>2,390</b>	<b>0,000</b>
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>								
783/A 1	783222100	Náter kovovej stavebnej doplnkovej konštrukcie syntetický na vzduchu schnúci dvojnásobný	m2	96,919	8,40	0,00	814,12	0,000	0,016	0,000
783/A 1	783226100	Náter kovovej stavebnej doplnkovej konštrukcie syntetický na vzduchu schnúci základný	m2	96,919	4,33	0,00	419,66	0,000	0,008	0,000
783/A 1	783782203	Náter tesárskej konštrukcie protihnilobný, protipliesňový, protipožiarny povrchovou impregnáciou prostriedkom Bochemit QB	m2	610,542	2,60	0,00	1 587,41	0,000	0,195	0,000
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>			<b>2 821,19</b>	<b>0,00</b>	<b>2 821,19</b>		<b>0,220</b>	<b>0,000</b>
	<b>784</b>	<b>MALBY</b>								
784/A 1	784452261	Maľba základná jednonásobná z maliarskych tekutých zmesí (typ Farmal, Primalex, Supralux) s hladkým obrúsením podkladu v miestnosti výšky do 3,8 m	m2	781,935	1,10	0,00	860,13	0,000	0,078	0,000
784/A 1	784452371	Maľba dvojnásobná z maliarskych tekutých zmesí (typ Farmal, Primalex, Supralux) tónovaná ručne nanášaná na jemnozrný podklad v miestnosti výšky do 3,8 m	m2	781,935	1,80	0,00	1 407,48	0,000	0,258	0,000
	<b>784</b>	<b>MALBY</b>			<b>2 267,61</b>	<b>0,00</b>	<b>2 267,61</b>		<b>0,340</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>42 741,46</b>	<b>44 375,66</b>	<b>87 117,12</b>		<b>9,150</b>	<b>0,020</b>
		<b>Montážne práce</b>								
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>								
R/RE	21001000R01	Elektroinštalácia - samostatná príloha	kpl	1,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<b>943</b>	<b>M-43 MONTÁŽ OCELOVÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>								
943/M43	430862001	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 500 kg vrátane - oceľový väznik	kg	1 491,060	1,10	0,00	1 640,17	0,000	0,000	0,000
P/PE	55300002R0	Dodávka, výroba atypických oceľových prvkov - oceľový väznik	kg	1 640,166	0,00	1,30	2 132,22	0,000	0,000	0,000
	<b>943</b>	<b>M-43 MONTÁŽ OCELOVÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>1 640,17</b>	<b>2 132,22</b>	<b>3 772,39</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Montážne práce</b>			<b>1 640,17</b>	<b>2 132,22</b>	<b>3 772,39</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>171 827,81</b>	<b>47 945,22</b>	<b>219 773,03</b>		<b>728,920</b>	<b>28,310</b>

### Krycí list rozpočtu

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt Zdravotechnika

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

11. 7. 2024

Odberateľ: Obec Liesek

IČO: 00314617

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B			
1	HSV				7	Ostatné náklady	0	
2	PSV	19 323,63	3 584,04	22 907,67				
3	MONT				8	Kompletačná činnosť	0,00	
4	OST				9	HZS	0,00	
5	VN							
6	Spolu			<b>22 907,67</b>	10	Spolu	<b>0,00</b>	
C	VRN				D	VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,00	
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,00	
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] style="text-align: right;">0,00	
14					19			
15					20	Spolu	<b>0,00</b>	
Projektant, rozpočtár					E	Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 6,10,20		22 907,67
					22	DPH 20% z	22 907,67	4 581,53
					23	DPH 0% z	0,00	0,00
					24	Spolu v EUR		<b>27 489,20</b>
					F			

Odberateľ

26 Dodávateľ



STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
Mestského priemyslu 561

0

Odberateľ: Obec Liesek

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 11. 7. 2024

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt Zdravotechnika

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Súšina (T)
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCI	810,26	0	810,26	0,92	0
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	9205,27	0	9205,27	1,41	0
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	5874,92	21,24	5896,16	0,6	0
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	3433,18	3562,8	6995,98	0	0
<b>Práce PSV</b>	<b>19323,63</b>	<b>3584,04</b>	<b>22907,67</b>	<b>2,93</b>	<b>0</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>19 323,63</b>	<b>3 584,04</b>	<b>22 907,67</b>	<b>2,9300</b>	<b>0,0000</b>



Rožpočet Materská škola - prístavba Liesek / Zdravotechnika

Odberateľ: Obec Liesek	Spracoval:
Projektant:	Ks:
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o	Dátum: 11. 7. 2024
Zákazka Materská škola - prístavba Liesek	
Objekt Zdravotechnika	

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		<b>Práce PSV</b>								
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>								
721/A 5	725219201	Montáž trubác z PE do hr.10 mm, do priemeru 38 mm	m	59,000	2,90	0,00	171,10	0,002	0,132	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 18 mm	m	2,000	0,20	0,00	0,40	0,002	0,004	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 22 mm	m	5,000	0,20	0,00	1,00	0,002	0,011	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 26 mm	m	52,000	0,26	0,00	13,52	0,002	0,116	0,000
721/A 5	725219201	Montáž trubác z PE do hr.10 mm, do priemeru 39-70 mm	m	39,000	2,90	0,00	113,10	0,002	0,087	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 42 mm	m	39,000	0,36	0,00	14,04	0,002	0,087	0,000
721/A 5	725219201	Montáž trubác z PE do hr.20 mm, do priemeru 38 mm	m	109,000	3,31	0,00	360,79	0,002	0,243	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.20 mm, do priemeru 18 mm	m	52,000	0,92	0,00	47,84	0,002	0,116	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.20 mm, do priemeru 22 mm	m	5,000	1,05	0,00	5,25	0,002	0,011	0,000
721/A 5	725219201	Návrková izolácia z PE hr.20 mm, do priemeru 26 mm	m	52,000	1,21	0,00	62,92	0,002	0,116	0,000
721/A 5	725219201	Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch do výšky 12,0 m	%	0,014	1 450,00	0,00	20,30	0,002	0,000	0,000
	<b>713</b>	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>810,26</b>	<b>0,00</b>	<b>810,26</b>		<b>0,920</b>	<b>0,000</b>
		<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>								
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>								
721/A 5	725219201	D+M Potrubie z HT rúr odpadové hrdlové D 110x2,2	m	18,000	18,69	0,00	336,42	0,002	0,040	0,000
721/A 5	725219201	D+M Potrubie z HT rúr pripájacie D 40x1,8	m	3,000	10,73	0,00	32,19	0,002	0,007	0,000
721/A 5	725219201	D+MPotrubie z HT rúr pripájacie D 50x1,8	m	8,000	11,06	0,00	88,48	0,002	0,018	0,000
721/A 5	725219201	D+MPotrubie z HT rúr pripájacie D 75x1,8	m	8,000	12,93	0,00	103,44	0,002	0,018	0,000
721/A 5	725219201	Potrubie z PVC -U rúr odpadové hrdlové D 110x2,2	m	12,000	18,83	0,00	225,96	0,002	0,027	0,000
721/A 5	725219201	Potrubie z PVC -U rúr odpadové hrdlové D 140x2,8	m	11,000	26,25	0,00	288,75	0,002	0,025	0,000
721/A 5	725219201	Potrubie z HDPE 100 SDR 17 PN 10 DN 80	m	24,000	7,59	0,00	182,16	0,002	0,054	0,000
721/A 5	725219201	Montáž - potrubie z HDPE 100 SDR 17 PN 10 DN 80	m	24,000	1,57	0,00	37,68	0,002	0,054	0,000
721/A 5	725219201	Vsadenie odbočky do existujúceho PVC potrubia DN 100	ks	1,000	24,84	0,00	24,84	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	Vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1,8	kus	8,000	3,16	0,00	25,28	0,002	0,018	0,000
721/A 5	725219201	Vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8	kus	2,000	3,50	0,00	7,00	0,002	0,004	0,000
721/A 5	725219201	Vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2,3	kus	8,000	5,18	0,00	41,44	0,002	0,018	0,000
721/A 5	725219201	D+M Lapač strešných splavenín HL 600 DN 100	kus	2,000	117,44	0,00	234,88	0,002	0,004	0,000
721/A 5	725219201	D+M Ventiláčne hlavice plastové DN 100	kus	1,000	15,25	0,00	15,25	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	D+M Automatický prívzdušňovací ventil HL 900	kus	1,000	32,57	0,00	32,57	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	D+M zápachová uzávierka DN 100	kus	1,000	107,00	0,00	107,00	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	D+M Prečerpávač splaškov Wilo DrainLift SANI S.11M/1	kpl	1,000	2 387,92	0,00	2 387,92	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	Výkop zapoženej jamy - VZ	m3	26,510	38,00	0,00	1 007,38	0,002	0,059	0,000
721/A 5	725219201	Výkop zap. jam a zárezov s urovaním dna. Príplatok za lepiivosť hor. č.3	m3	26,510	2,61	0,00	69,19	0,002	0,059	0,000
721/A 5	725219201	Výkop rýh š. 1100 mm hor. 3	m3	12,170	35,28	0,00	429,36	0,002	0,027	0,000
721/A 5	725219201	Výkop rýh š. 1100 mm zapoženených s urovaním dna. Príplatok za lepiivosť hor. č.3	m3	12,170	3,29	0,00	40,04	0,002	0,027	0,000
721/A 5	725219201	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené	m2	56,838	4,99	0,00	283,62	0,002	0,127	0,000
721/A 5	725219201	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené	m2	56,838	2,86	0,00	162,56	0,002	0,127	0,000
721/A 5	725219201	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	19,580	15,35	0,00	300,55	0,002	0,044	0,000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / Zdravotechnika

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
721/A 5	725219201	Vodorovné premiestnenie výkopku z hom. 1-4 nad 20-50m	m3	38,680	2,34	0,00	90,51	0,002	0,086	0,000
721/A 5	725219201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	38,680	0,97	0,00	37,52	0,002	0,086	0,000
721/A 5	725219201	Zásyp štrkopieskom zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopkách	m3	2,904	4,35	0,00	12,63	0,002	0,006	0,000
721/A 5	725219201	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1-4 bez prehodenia sypaniny	m3	9,396	19,07	0,00	179,18	0,002	0,021	0,000
721/A 5	725219201	Štrkopiesok 8-32	m3	3,194	17,81	0,00	56,89	0,002	0,007	0,000
721/A 5	725219201	Zvislé premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 2,5m	m3	38,680	5,41	0,00	209,26	0,002	0,086	0,000
721/A 5	725219201	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr. 1-4	m3	19,100	8,64	0,00	165,02	0,002	0,043	0,000
721/A 5	725219201	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné stavby v otvorenom výkope z piesku a trkopiesku do 63 mm	m3	2,480	36,78	0,00	91,21	0,002	0,006	0,000
721/A 5	725219201	Poplatok za skládku - zemina, kamenivo	t	30,560	8,00	0,00	244,48	0,002	0,068	0,000
721/A 5	725219201	Plastová sedimentačno-filtračná šachta DN 400 - komplet	kpl	1,000	223,30	0,00	223,30	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	Montáž - Plastová sedimentačno-filtračná šachta DN 400	kpl	1,000	29,60	0,00	29,60	0,002	0,002	0,000
721/A 5	725219201	D+M Vskakovacie bloky	ks	20,000	63,00	0,00	1 260,00	0,002	0,045	0,000
721/A 5	725219201	D+M Geotextília	m2	24,192	2,15	0,00	52,01	0,002	0,054	0,000
721/A 5	725219201	Skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	60,000	1,00	0,00	60,00	0,002	0,134	0,000
721/A 5	725219201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch do výšky 12,0 m	%	0,011	2 700,00	0,00	29,70	0,002	0,000	0,000
	721	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>			<b>9 205,27</b>	<b>0,00</b>	<b>9 205,27</b>		<b>1,410</b>	<b>0,000</b>
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>								
721/A 5	725219201	D+M Potrubie z viacrstvových plastliníkových rúr Rehau DN 15	m	54,000	12,74	0,00	687,96	0,002	0,120	0,000
721/A 5	725219201	D+M Potrubie z viacrstvových plastliníkových rúr Rehau DN 20	m	10,000	15,19	0,00	151,90	0,002	0,022	0,000
721/A 5	725219201	D+M Potrubie z viacrstvových plastliníkových rúr Rehau DN 25	m	99,000	19,38	0,00	1 918,62	0,002	0,221	0,000
721/A 2	722130213	Potrubie z oceľových rúr pozink. závitových DN 25	m	5,000	22,04	0,00	110,20	0,003	0,016	0,000
721/A 2	722130215	Potrubie z oceľových rúr pozink. závitových DN 40	m	39,000	29,05	0,00	1 132,95	0,005	0,181	0,000
721/A 2	722190401	Vyvedenie výpustiek DN 15	kus	18,000	8,00	0,00	144,00	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722220111	Nástenky pre výtokový ventil G1/2	kus	18,000	7,00	0,00	126,00	0,000	0,002	0,000
P/PC	722231023	Armat. závitové s dvoma závitmi priame Ke 125T G1	kus	1,000	0,00	21,24	21,24	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722231041	Armat. závitové s dvoma závitmi posúvače VE 3040 G1/2	kus	1,000	10,69	0,00	10,69	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722231043	Armat. závitové s dvoma závitmi posúvače VE 3040 G1	kus	1,000	19,93	0,00	19,93	0,000	0,000	0,000
R/RE	722231055	D+M Oddelovač systémov BA DN 25	kus	1,000	487,18	0,00	487,18	0,000	0,000	0,000
R/RE	722231065	D+M Nástenný hydrant s tvarovo stálou hadicou dl.=30,0 m	kus	2,000	353,24	0,00	706,48	0,000	0,000	0,000
R/RE	722231075	Vsadenie odbočky do oceľového potrubia DN 20	kus	1,000	39,09	0,00	39,09	0,000	0,000	0,000
R/RE	722231085	Vsadenie odbočky do oceľového potrubia DN 32	kus	2,000	56,02	0,00	112,04	0,000	0,000	0,000
721/A 2	722290226	Tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového DN 50	m	207,000	0,60	0,00	124,20	0,000	0,037	0,000
721/A 2	722290234	Preplach a dezinfekcia potrubia do DN 80	m	207,000	0,50	0,00	103,50	0,000	0,002	0,000
721/A 2	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky 12,0m	%	0,007	25,30	0,00	0,18	0,000	0,000	0,000
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>			<b>5 874,92</b>	<b>21,24</b>	<b>5 896,16</b>		<b>0,600</b>	<b>0,000</b>
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>								
P/PE	1090866197	Závesný záchod detský Geberit Kind	ks	8,000	0,00	318,42	2 547,36	0,000	0,000	0,000
R/RE	1229082185	Montáž závesného záchodu	ks	8,000	38,00	0,00	304,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	1367298173	Podomietkový systém - JIKA basic tank	ks	8,000	0,00	110,95	887,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	1505514161	Montáž podomietkového systému	ks	8,000	19,95	0,00	159,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	1643730149	Tlačítko k podomietkovému systému	ks	8,000	26,24	0,00	209,92	0,000	0,000	0,000
R/RE	1781946137	Montáž tlačítka pre podomietkové systémy	ks	8,000	5,75	0,00	46,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	1920162125	Sedátko k detskému záchodu	ks	8,000	114,10	0,00	912,80	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / Zdravotechnika

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
P/PE	2058378113	Montáž sedátka záchodového	ks	8,000	0,00	12,35	98,80	0,000	0,000	0,000
R/RE	2196594101	Umyvadlo detské JIKA š. 500x 410 mm	ks	8,000	55,55	0,00	444,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	2334810089	Montáž umývadla	ks	8,000	28,00	0,00	224,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	2473026077	Sprchová vanička 900x900 mm	ks	2,000	113,34	0,00	226,68	0,000	0,000	0,000
R/RE	2611242065	Montáž sprchovej vaničky	ks	2,000	56,66	0,00	113,32	0,000	0,000	0,000
R/RE	2749458053	Umyvadlový sifón	ks	8,000	4,95	0,00	39,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	2887674041	Sprchový sifón	ks	2,000	14,11	0,00	28,22	0,000	0,000	0,000
R/RE	3025890029	Montáž sifónu	ks	10,000	3,52	0,00	35,20	0,000	0,000	0,000
R/RE	3164106017	Ventil rohový 1/2	ks	8,000	3,36	0,00	26,88	0,000	0,000	0,000
R/RE	3302322005	Montáž rohového ventilu 1/2	ks	8,000	3,73	0,00	29,84	0,000	0,000	0,000
R/RE	3440537993	Výtokový ventil stojánkový	ks	8,000	25,79	0,00	206,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	3578753981	Montáž výtokového ventilu stojánkového	ks	8,000	0,00	3,63	29,04	0,000	0,000	0,000
R/RE	3716969969	Výtokový ventil sprchový nástenný so sprškou	ks	2,000	42,45	0,00	84,90	0,000	0,000	0,000
R/RE	3855185957	Montáž výtokových ventilov nástenných	ks	2,000	7,84	0,00	15,68	0,000	0,000	0,000
R/RE	3993401945	Termostatický zmiešavací ventil DN 25	ks	2,000	147,64	0,00	295,28	0,000	0,000	0,000
R/RE	4131617933	Montáž termostatického ventilu	ks	2,000	5,27	0,00	10,54	0,000	0,000	0,000
P/PE	4269833921	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky 12,0 m	%	0,004	5 000,00	0,00	20,00	0,000	0,000	0,000
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIADOVACIE PREDMETY</b>			<b>3 433,18</b>	<b>3 562,80</b>	<b>6 995,98</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>19 323,63</b>	<b>3 584,04</b>	<b>22 907,67</b>		<b>2,930</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>19 323,63</b>	<b>3 584,04</b>	<b>22 907,67</b>		<b>2,930</b>	<b>0,000</b>



Odberateľ: Obec Liesek

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 11. 7. 2024

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt Vykurovanie

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce PSV					
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE	9360,51	8516,97	17877,48	68,05	0
Práce PSV	9360,51	8516,97	17877,48	68,05	0
Celkom v EUR	9 360,51	8 516,97	17 877,48	68,0500	0,0000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / Vykurovanie

Odberateľ: Obec Liesek

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 11. 7. 2024

Zákazka Materská škola - prístavba Liesek

Objekt Vykurovanie

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce PSV								
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE								
731/A 2	732421101	Montáž: Expanzná nádobka pre vykurovací systém, firmy REFLEX typ N140/6, objem 140 litrov, pre systémy do 0,6 MPa.	ks	1,000	40,40	0,00	40,40	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Expanzná nádobka pre vykurovací systém, firmy REFLEX typ N140/6, objem 140 litrov, pre systémy do 0,6 MPa.	ks	1,000	0,00	202,02	202,02	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Flow jet 5/4, firmy REFLEX	ks	1,000	23,00	0,00	23,00	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Flow jet 5/4, firmy REFLEX	ks	1,000	0,00	107,18	107,18	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Pripojovacia sada AG, DN32, firmy REFLEX	ks	1,000	15,35	0,00	15,35	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Pripojovacia sada AG, DN32, firmy REFLEX	ks	1,000	0,00	76,73	76,73	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Obehové čerpadlo, GRUNDFOS typ MAGNA3, 25-80	ks	1,000	30,00	0,00	30,00	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Obehové čerpadlo, GRUNDFOS typ MAGNA3, 25-80	ks	1,000	0,00	612,61	612,61	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Trojcestný zmiešavací ventil ESBE VRG 131 25-10DN25, vrátane servopohonu pre ovládanie ventilu typ ESBE ARA661 230 V, El. príkon: max. 150W, 230V, 50Hz.	ks	1,000	32,40	0,00	32,40	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Trojcestný zmiešavací ventil ESBE VRG 131 25-10DN25, vrátane servopohonu pre ovládanie ventilu typ ESBE ARA661 230 V, El. príkon: max. 150W, 230V, 50Hz.	ks	1,000	0,00	204,96	204,96	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Kúpeľňový rúrkový radiátor firmy KORADO typ KORALUX LINEAR MAX, rozmer KLM1820/750, vrátane závesov, odvzdušnenia	ks	2,000	15,62	0,00	31,24	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Kúpeľňový rúrkový radiátor firmy KORADO typ KORALUX LINEAR MAX, rozmer KLM1820/750, vrátane závesov, odvzdušnenia	ks	2,000	0,00	122,28	244,56	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Elektrická vložka (špirála) do kúpeľňového radiátora, firmy KORADO typ EL.07 s integrovaným regulátorom teploty, objednávacie číslo Z-KT7R-0300-10, s výkonom 300W, vrátane integrovaného regulačného termostatu, vrátane pripojovacieho kábla. El. príkon	ks	2,000	9,08	0,00	18,16	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Elektrická vložka (špirála) do kúpeľňového radiátora, firmy KORADO typ EL.07 s integrovaným regulátorom teploty, objednávacie číslo Z-KT7R-0300-10, s výkonom 300W, vrátane integrovaného regulačného termostatu, vrátane pripojovacieho kábla. El. príkon	ks	2,000	0,00	45,38	90,76	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Záslepka k radiátoru biela 1/2	ks	4,000	0,50	0,00	2,00	0,007	0,027	0,000
S/S40	426054141542	Záslepka k radiátoru biela 1/2	ks	4,000	0,00	0,54	2,16	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Radiátorový ovzdušňovací ventil 1/2	ks	2,000	2,78	0,00	5,56	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Radiátorový ovzdušňovací ventil 1/2	ks	2,000	0,00	1,02	2,04	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Nizkohlíková pozinkovaná oceľová rúrka spájaná systémom lisovania, firmy UNIVENTA typ M-STEEL PRESS, rozmer O28x1,5mm, vrátane tvaroviek, kotvenia, tesnení, lisovania.	m	26,000	4,64	0,00	120,64	0,007	0,178	0,000
S/S40	426054141542	Nizkohlíková pozinkovaná oceľová rúrka spájaná systémom lisovania, firmy UNIVENTA typ M-STEEL PRESS, rozmer O28x1,5mm, vrátane tvaroviek, kotvenia, tesnení, lisovania.	m	26,000	0,00	14,15	367,90	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Nizkohlíková pozinkovaná oceľová rúrka spájaná systémom lisovania, firmy UNIVENTA typ M-STEEL PRESS, rozmer O35x1,5mm, vrátane tvaroviek, kotvenia, tesnení, lisovania.	m	66,000	4,95	0,00	326,70	0,007	0,453	0,000
S/S40	426054141542	Nizkohlíková pozinkovaná oceľová rúrka spájaná systémom lisovania, firmy UNIVENTA typ M-STEEL PRESS, rozmer O35x1,5mm, vrátane tvaroviek, kotvenia, tesnení, lisovania.	m	66,000	0,00	21,03	1 387,98	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Návleková tepelná izolácia firmy ARMACELL typ TUBOLIT DG, DG 30x28 (hrúbka izolácie 30mm, pre potrubie s vonkajším priemerom O28mm) - pre potrubia s vonkajším rozmerom O28mm.	m	26,000	2,51	0,00	65,26	0,007	0,178	0,000
S/S40	426054141542	Návleková tepelná izolácia firmy ARMACELL typ TUBOLIT DG, DG 30x28 (hrúbka izolácie 30mm, pre potrubie s vonkajším priemerom O28mm) - pre potrubia s vonkajším rozmerom O28mm.	m	26,000	0,00	3,23	83,98	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Návleková tepelná izolácia firmy ARMACELL typ TUBOLIT DG, DG 30x35 (hrúbka izolácie 30mm, pre potrubie s vonkajším priemerom O35mm) - pre potrubia s vonkajším rozmerom O35mm.	m	66,000	2,72	0,00	179,52	0,007	0,453	0,000
S/S40	426054141542	Návleková tepelná izolácia firmy ARMACELL typ TUBOLIT DG, DG 30x35 (hrúbka izolácie 30mm, pre potrubie s vonkajším priemerom O35mm) - pre potrubia s vonkajším rozmerom O35mm.	m	66,000	0,00	3,65	240,90	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Skrinka pre rozdeľovač do steny, UNIVENTA typ do steny - hĺboká (prestavitelná hĺbka 110 až 170mm), dĺžka skrinky 565mm	ks	2,000	27,31	0,00	54,62	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Skrinka pre rozdeľovač do steny, UNIVENTA typ do steny - hĺboká (prestavitelná hĺbka 110 až 170mm), dĺžka skrinky 565mm	ks	2,000	0,00	54,26	108,52	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / Vykurovanie

Cennik	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
731/A 2	732421101	Montáž: Skrinka pre rozdeľovač do steny, UNIVENTA typ do steny - hlboká (prestavitelná hĺbka 110 až 170mm), dĺžka skrinky 795mm	ks	2,000	27,31	0,00	54,62	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Skrinka pre rozdeľovač do steny, UNIVENTA typ do steny - hlboká (prestavitelná hĺbka 110 až 170mm), dĺžka skrinky 795mm	ks	2,000	0,00	61,35	122,70	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Rozdeľovač a zberač pre napojenie podlahového vykurovania alebo radiátorov firmy UNIVENTA typ ULTIMATE Variant I., počet okruhov 5, vrátane prietokomerov, vrátane pripojovacích šróbení.	ks	2,000	52,10	0,00	104,20	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Rozdeľovač a zberač pre napojenie podlahového vykurovania alebo radiátorov firmy UNIVENTA typ ULTIMATE Variant I., počet okruhov 5, vrátane prietokomerov, vrátane pripojovacích šróbení.	ks	2,000	0,00	113,27	226,54	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Rozdeľovač a zberač pre napojenie podlahového vykurovania alebo radiátorov firmy UNIVENTA typ ULTIMATE Variant I., počet okruhov 9, vrátane prietokomerov, vrátane pripojovacích šróbení.	ks	2,000	55,19	0,00	110,38	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Rozdeľovač a zberač pre napojenie podlahového vykurovania alebo radiátorov firmy UNIVENTA typ ULTIMATE Variant I., počet okruhov 9, vrátane prietokomerov, vrátane pripojovacích šróbení.	ks	2,000	0,00	176,99	353,98	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Držiak rozdeľovača	ks	4,000	17,71	0,00	70,84	0,007	0,027	0,000
S/S40	426054141542	Držiak rozdeľovača	ks	4,000	0,00	105,00	420,00	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Prípäacie skrutkovanie kov-plast O17x2,5	ks	56,000	0,60	0,00	33,60	0,007	0,384	0,000
S/S40	426054141542	Prípäacie skrutkovanie kov-plast O17x2,5	ks	56,000	0,00	2,01	112,56	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Rúrka podlahového vykurovania firmy UNIVENTA typ NOXY PB, rozmer rúrky R17x2,5mm, plasthliniková	m	2 100,000	2,40	0,00	5 040,00	0,007	14,406	0,000
S/S40	426054141542	Rúrka podlahového vykurovania firmy UNIVENTA typ NOXY PB, rozmer rúrky R17x2,5mm, plasthliniková	m	2 100,000	0,00	0,85	1 785,00	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Ochranná rúrka firmy UNIVENTA, vonkajší priemer O22mm, vnútorný priemer ochrannej rúrky O18mm (vhodná pre rúrku do rozmeru max. O17mm).	m	20,000	1,20	0,00	24,00	0,007	0,137	0,000
S/S40	426054141542	Ochranná rúrka firmy UNIVENTA, vonkajší priemer O22mm, vnútorný priemer ochrannej rúrky O18mm (vhodná pre rúrku do rozmeru max. O17mm).	m	20,000	0,00	0,36	7,20	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Obvodový dilatčný pás z PE peny s fóliou a lepiacou páskou, výška 150mm, hrúbka 8mm.	m	320,000	1,00	0,00	320,00	0,007	2,195	0,000
S/S40	426054141542	Obvodový dilatčný pás z PE peny s fóliou a lepiacou páskou, výška 150mm, hrúbka 8mm.	m	320,000	0,00	0,62	198,40	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Dilatčný profil, firmy UNIVENTA. Praktická lišta pre upevnenie dilatčného pásu, prípadne polystyrénu hrúbky 1 cm. Používa sa spolu s dilatčným pásmom na oddelenie veľkých plôch. Lepiaca páska na spodnej strane lišty zabezpečí stabilné umiestnie. Ro	ks	3,000	0,50	0,00	1,50	0,007	0,021	0,000
S/S40	426054141542	Dilatčný profil, firmy UNIVENTA. Praktická lišta pre upevnenie dilatčného pásu, prípadne polystyrénu hrúbky 1 cm. Používa sa spolu s dilatčným pásmom na oddelenie veľkých plôch. Lepiaca páska na spodnej strane lišty zabezpečí stabilné umiestnie. Ro	ks	3,000	0,00	0,20	0,60	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Plastifikátor - prisada do betónových a maltových zmesí	lit.	89,000	1,05	0,00	93,45	0,007	0,611	0,000
S/S40	426054141542	Plastifikátor - prisada do betónových a maltových zmesí	lit.	89,000	0,00	3,98	354,22	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Krycia PE fólia pre podlahové vykurovanie, zosilnená, firmy UNIVENTA, hr.= 0,15mm.	m2	300,000	0,60	0,00	180,00	0,007	2,058	0,000
S/S40	426054141542	Krycia PE fólia pre podlahové vykurovanie, zosilnená, firmy UNIVENTA, hr.= 0,15mm.	m2	300,000	0,00	0,65	195,00	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Upinacia spona veľká, na upevnenie rúrok podlahového vykurovania, firmy UNIVENTA	ks	6 600,000	0,07	0,00	462,00	0,007	45,276	0,000
S/S40	426054141542	Upinacia spona veľká, na upevnenie rúrok podlahového vykurovania, firmy UNIVENTA	ks	6 600,000	0,00	0,06	396,00	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Tlakovo nezávislý regulačný a vyvažovacie ventil IMI TA TA-COMPACT-P DN 20	ks	4,000	7,90	0,00	31,60	0,007	0,027	0,000
S/S40	426054141542	Tlakovo nezávislý regulačný a vyvažovacie ventil IMI TA TA-COMPACT-P DN 20	ks	4,000	0,00	59,17	236,68	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Guľový kohút DN15	ks	2,000	2,21	0,00	4,42	0,007	0,014	0,000
S/S40	426054141542	Guľový kohút DN15	ks	2,000	0,00	3,18	6,36	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Guľový kohút DN25	ks	8,000	3,41	0,00	27,28	0,007	0,055	0,000
S/S40	426054141542	Guľový kohút DN25	ks	8,000	0,00	7,32	58,56	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Guľový kohút DN32	ks	4,000	3,92	0,00	15,68	0,007	0,027	0,000
S/S40	426054141542	Guľový kohút DN32	ks	4,000	0,00	11,47	45,88	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Spätná klapka DN32	ks	1,000	3,92	0,00	3,92	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Spätná klapka DN32	ks	1,000	0,00	5,84	5,84	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Filter DN32	ks	1,000	5,00	0,00	5,00	0,007	0,007	0,000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / Vykurovanie

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S40	426054141542	Filter DN32	ks	1,000	0,00	9,55	9,55	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Automatický odvzdušňovací ventil 1/2, so spätnou klapkou	ks	8,000	2,78	0,00	22,24	0,007	0,055	0,000
S/S40	426054141542	Automatický odvzdušňovací ventil 1/2, so spätnou klapkou	ks	8,000	0,00	8,21	65,68	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Ventil pre pripojenie expanznej nádoby, REFLEX typ MK32	ks	1,000	6,53	0,00	6,53	0,007	0,007	0,000
S/S40	426054141542	Ventil pre pripojenie expanznej nádoby, REFLEX typ MK32	ks	1,000	0,00	107,18	107,18	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Montáž: Protipožiarna pena na utesnenie prestupov vyk. rozvodov prechádzajúcich stenami, 750ml	ks	6,000	3,90	0,00	23,40	0,007	0,041	0,000
S/S40	426054141542	Protipožiarna pena na utesnenie prestupov vyk. rozvodov prechádzajúcich stenami, 750ml	ks	6,000	0,00	12,79	76,74	0,000	0,000	0,000
731/A 2	732421101	Napustenie vykurovacieho systému vykurovacím médiom (upravenou vykurovacou vodou)	NH	3,000	20,00	0,00	60,00	0,007	0,021	0,000
731/A 2	732421101	Projekt a výpočet hydraulického vyregulovania vykurovacieho systému	NH	40,000	5,00	0,00	200,00	0,007	0,274	0,000
731/A 2	732421101	Projekt skutočného vyhotovenia	NH	40,000	5,50	0,00	220,00	0,007	0,274	0,000
731/A 2	732421101	Odozdávacia dokumentácia (certifikáty, protokoly, vyjadrenia/posúdenie technickej inšpekcie)	ks	1,000	250,00	0,00	250,00	0,007	0,007	0,000
731/A 2	732421101	Vyregulovanie vykurovacieho systému	NH	24,000	7,00	0,00	168,00	0,007	0,165	0,000
731/A 2	732421101	Uvedenie do prevádzky, zaučenie obsluhy	NH	24,000	6,00	0,00	144,00	0,007	0,165	0,000
731/A 2	732421101	Skúšky vykurovacieho systému podľa príslušnej normy	NH	48,000	8,00	0,00	384,00	0,007	0,329	0,000
731/A 2	732421101	Murárska výpomoc	%	5,000	41,00	0,00	205,00	0,007	0,034	0,000
731/A 2	732421101	Doprava	%	1,000	150,00	0,00	150,00	0,007	0,007	0,000
	<b>732</b>	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE</b>			<b>9 360,51</b>	<b>8 516,97</b>	<b>17 877,48</b>		<b>68,050</b>	<b>0,000</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>9 360,51</b>	<b>8 516,97</b>	<b>17 877,48</b>		<b>68,050</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>9 360,51</b>	<b>8 516,97</b>	<b>17 877,48</b>		<b>68,050</b>	<b>0,000</b>



### Krycí list rozpočtu

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

11. 7. 2024

Odberateľ: Obec Liesek

IČO: 00314617

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

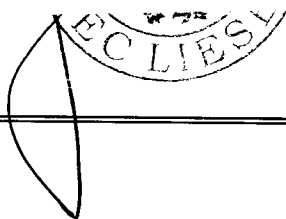
DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B			
1	HSV				7	Ostatné náklady	0	
2	PSV							
3	MONT	12 738,45	6 619,29	19 357,74	8	Kompletačná činnosť	0,00	
4	OST				9	HZS	0,00	
5	VN							
6	Spolu			<b>19 357,74</b>	10	Spolu	<b>0,00</b>	
C	VRN				D	VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00	
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00	
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00	
14					19			
15					20	Spolu	<b>0,00</b>	
Projektant, rozpočtár					E	Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 6,10,20		19 357,74
					22	DPH 20% z	19 357,74	3 871,55
					23	DPH 0% z	0,00	0,00
					24	Spolu v EUR		<b>23 229,29</b>
F								

Odberateľ

26 Dodávateľ

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
IČO: 36373249 DIČ: 2020128781



Odberteľ: Obec Liesek

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 11. 7. 2024

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	12738,45	6619,29	19357,74	0,07	0,29
Montážne práce	12738,45	6619,29	19357,74	0,07	0,29
Celkom v EUR	12 738,45	6 619,29	19 357,74	0,0700	0,2900

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK

Odberateľ: Obec Liesek	Spracoval:
Projektant:	Ks:
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o	Dátum: 11. 7. 2024
Zákazka Materská škola - prístavba Liesek	
Objekt ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK	

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sútna
		<b>Montážne práce</b>								
	921	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>								
921/M21	210881002	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 6	m	120,000	0,54	0,00	64,80	0,000	0,000	0,000
S/S30	3410350845	N2XH 6 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	120,000	0,00	0,96	115,20	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881004	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 16	m	15,000	0,73	0,00	10,95	0,000	0,000	0,000
S/S30	3410350847	N2XH 16 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	15,000	0,00	3,35	50,25	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881021	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	480,000	0,80	0,00	384,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	3410350864	N2XH 3x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	480,000	0,00	0,78	374,40	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881022	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	685,000	0,95	0,00	650,75	0,000	0,000	0,000
P/PE	3410350865	N2XH 3x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	685,000	0,00	1,37	938,45	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881046	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	145,000	0,98	0,00	142,10	0,000	0,000	0,000
P/PE	3410350889	N2XH 5x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	145,000	0,00	1,29	187,05	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881216	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	189,000	0,80	0,00	151,20	0,000	0,000	0,000
S/S30	3410350930	1-CHKE-V 3x1,5 Nehorľavý kábel s funkčnosťou STN	m	189,000	0,00	1,05	198,45	0,000	0,000	0,000
921/M21	210881050.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10	m	30,000	1,25	0,00	37,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	341610017200.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x10 mm2	m	30,000	0,00	7,75	232,50	0,000	0,000	0,000
921/M21	91190102010010	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 100 kg + zapojenie a vysekánie	ks	2,000	115,00	0,00	230,00	0,000	0,000	0,000
S/S30	3570148900	Rozvádzače RS1 výmena výzbroje podľa schémy v existujúcich skrinách vrátane zapojenia a atestu/vyhľadania o zhode	ks	1,000	0,00	585,00	585,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	3570148900A	Rozvádzače RS2 výmena výzbroje podľa schémy v existujúcich skrinách vrátane zapojenia a atestu/vyhľadania o zhode	ks	1,000	0,00	585,00	585,00	0,000	0,000	0,000
936/M36	94010702900050	Vyvrátenie a vypilovanie otvoru do D 50 mm	ks	6,000	17,14	0,00	102,84	0,000	0,000	0,000
936/M36	94010702900060	Vyvrátenie otvoru D 8-12 mm do betónového muřiva	ks	5,000	2,72	0,00	13,60	0,000	0,000	0,000
R/RE	210040702.1	Murárske práce Vysekánie, zamurovanie a začistenie rázka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm vrátane omaľovania	m	10,000	5,13	0,00	51,30	0,000	0,000	0,000
13/B 1	971046007.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - betónových, obkladov -0,00011t do 30cm	ks	2,000	0,94	0,00	1,88	0,000	0,000	0,000
13/B 1	973011161	Vysekánie kapsy v stenách a stropoch z ľahkých betónov do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	285,000	0,71	0,00	202,35	0,000	0,000	0,285
R/RE	974031121.1	Vysekánie rýh 30x30mm vrátane zamurovania, začistenia a omaľovania	m	560,000	5,00	0,00	2 800,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	974031122.1	Vysekánie rýh v akomkoľvek muřive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,00400 t vrátane zamurovania, začistenia a omaľovania	m	50,000	4,11	0,00	205,50	0,000	0,000	0,000
R/RE	974031123.1	Vysekánie rýh v akomkoľvek muřive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 100 mm, -0,00500t vrátane zamurovania, začistenia a omaľovania	m	3,000	5,80	0,00	17,40	0,000	0,000	0,000
R/RE	210040701.1	Murárske práce Vysekánie, zamurovanie a začistenie drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm	m	150,000	3,50	0,00	525,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210010005	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36 mm	m	150,000	1,20	0,00	180,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710005100.S	Rúrka ohybná 1225 so strednou mechanickou odolnosťou z PP, bezhalogénová samozhášavá, D 25 mm	m	150,000	0,00	1,08	162,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210010311	Rúrka bezhalogénová D25	ks	132,000	2,00	0,00	264,00	0,000	0,000	0,000
S/S30	3450900400	I-Krabica ASD 70 pod omietku	ks	132,000	0,00	0,13	17,16	0,000	0,000	0,000
921/M21	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	6,000	4,33	0,00	25,98	0,000	0,000	0,000
P/PE	3450912000.1	Krabica KO-100 vrátane viečka	ks	6,000	0,00	2,42	14,52	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	130,000	0,80	0,00	104,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	50,000	0,98	0,00	49,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16	ks	20,000	1,40	0,00	28,00	0,000	0,000	0,000

## Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	Sutina
921/M21	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	5,000	2,53	0,00	12,65	0,000	0,000	0,000
P/PE	3453010302.1	Vypínače a zásuvky VALENA LIFE biely radenie č. 1 IP20	ks	5,000	0,00	3,09	15,45	0,000	0,000	0,000
P/PE	34530103023A	Vypínače a zásuvky VALENA LIFE biely radenie č. 1 IP44	ks	2,000	0,00	8,96	17,92	0,000	0,000	0,000
R/R/E	210110043A	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový / stried - radenie 5/6/7	ks	6,000	3,90	0,00	23,40	0,000	0,000	0,000
P/PE	3453010337.1	Vypínače a zásuvky sériový prepínač biely, radenie 5 IP20 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	4,000	0,00	4,62	18,48	0,000	0,000	0,000
P/PE	34530103376	Vypínače a zásuvky striedavý prepínač biely, radenie 6 IP20 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	2,000	0,00	3,70	7,40	0,000	0,000	0,000
921/M21	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	43,000	4,69	0,00	201,67	0,000	0,000	0,000
P/PE	345VALENA10	Vypínače a zásuvky zásuvka 2P+PE LEGRAND VALENA Life s WAGO IP21	ks	41,000	0,00	3,33	136,53	0,000	0,000	0,000
P/PE	345VALENA12	Vypínače a zásuvky zásuvka 2P+PE s WAGO IP44 LEGRAND VALENA Life	ks	2,000	0,00	8,96	17,92	0,000	0,000	0,000
P/PE	3453010334A	Vypínače a zásuvky 1rámeček	ks	23,000	0,00	0,82	18,86	0,000	0,000	0,000
P/PE	3453010334R	Vypínače a zásuvky 1rámeček IP44	ks	2,000	0,00	3,99	7,98	0,000	0,000	0,000
P/PE	3453010334ip	Vypínače a zásuvky 2 rámeček	ks	4,000	0,00	1,71	6,84	0,000	0,000	0,000
P/PE	345301032865A	Vypínače a zásuvky 3rámeček	ks	4,000	0,00	2,68	10,72	0,000	0,000	0,000
P/PE	3453010329B	Vypínače a zásuvky 4rámeček	ks	5,000	0,00	4,80	24,00	0,000	0,000	0,000
R/R/E	210200006.1	Svietidlo montáž (vrátane zdrojov)	ks	60,000	12,50	0,00	750,00	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3480728420	Typ A - DL USLS 18W LED OUTSIDE	ks	6,000	0,00	10,92	65,52	0,000	0,001	0,000
P/PE	3480714180A	Typ C - DL USLS 24W LED OUTSIDE	ks	14,000	0,00	14,70	205,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	3480714250N9	Typ D - MODUS AREL X 4000lm 33W 1245mm	ks	24,000	0,00	47,90	1 149,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	3480714250N10S	Typ E - Svetidlo LED REFLEKTOR S PIR SENZOROM 20W, 1510LM, SAMSUNG CHIP, 100°, IP65, ČIERNY	ks	3,000	0,00	8,72	26,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	3480714250N10	Núdzové osvetlenie napr. BEGHELLI FORMULA LED 3W 65 24W/1hod svietí pri výpadku	ks	13,000	0,00	16,17	210,21	0,000	0,000	0,000
R/R/E	210220040	Svorka na tvorbu BERNARD/ ZS4 vrátane pásika Cu	ks	24,000	0,80	0,00	19,20	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041, bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	4,000	0,00	0,57	2,28	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0.5m	ks	4,000	0,00	0,82	3,28	0,003	0,012	0,000
S/S/30	3450661100	Svorka ZS4	ks	20,000	0,00	0,83	16,60	0,000	0,000	0,000
922/M22	220111781	Montáž uzemňovacej prípojnice	ks	2,000	80,95	0,00	161,90	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3410301490	Prípojnice pospojovania pospojovania HUP v krabici KT250 s viackom samolepkou uzemnenia a označenie čísla samolepkou výška písmA 2,5CM	ks	2,000	0,00	7,46	14,92	0,001	0,001	0,000
922/M22	220261622	Osadenie prichytky, vyvrtanie diery, zatláčenie prichytky do otvoru, v tehlovom murive D 8 mm	ks	255,000	1,50	0,00	382,50	0,000	0,000	0,000
S/S/20	2830418000	Hmoždinka dlhá so skrútkou 8 x 80 mm typ. THC880	ks	255,000	0,00	0,28	71,40	0,000	0,010	0,000
S/S/60	5850001000	Sadra a malta cementová vrecovaná	kg	50,000	0,00	0,61	30,50	0,001	0,050	0,000
922/M22	220261661	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	180,000	0,35	0,00	99,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210190002	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	1,000	14,81	0,00	14,81	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3582010432	Počítačová sieť a príslušenstvo RACK 19 9U bez výzbroje	ks	1,000	0,00	114,45	114,45	0,000	0,000	0,000
922/M22	220280221	Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabíc	m	360,000	1,20	0,00	432,00	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3410300750	FTP 4x2x24 CAT6a Dátový kábel LSOH	m	320,000	0,00	0,60	192,00	0,000	0,000	0,000
R/R/E	2203307081	Oživenie PC systému meracie protokoly a zaškolenie obsluhy	ks	1,000	135,00	0,00	135,00	0,000	0,000	0,000
922/M22	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	285,000	4,50	0,00	1 282,50	0,000	0,000	0,000
S/S/30	3582010082	Počítačová sieť a príslušenstvo Zásuvka systému 1xRJ45 tienená, Cat.6, biela, kompletná	ks	2,000	0,00	12,47	24,94	0,000	0,000	0,000
P/PE	3582010082A	Počítačová sieť a príslušenstvo Zásuvka systému 2xRJ45 tienená, Cat.6, biela, kompletná	ks	7,000	0,00	21,29	149,03	0,000	0,000	0,000
922/M22	220512060.S	Montáž držiaka patch káblov, držiak kovový	ks	1,000	2,25	0,00	2,25	0,000	0,000	0,000
P/PE	3582010434A	SWITCH Gigabit Web Smart Switch 19, 24 port + 4xSFP-Slot	ks	1,000	0,00	196,67	196,67	0,000	0,000	0,000
P/PE	3582010434S	Prepojovacie káble 0,5m CAT6/LSOH	ks	16,000	0,00	1,05	16,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	383180011000.S	Držiak patch káblov 19, kovový, výška 44,5 mm	ks	1,000	0,00	7,88	7,88	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / ELE - ELEKTROINŠTALÁCIA - Materská škôlka LIESEK

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
922/M22	220512107.S	Montáž tieneneho patch panelu, 24xRJ45	ks	1,000	24,22	0,00	24,22	0,000	0,000	0,000
P/PE	383150020200	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KEP-C6A-S-10G, KELine	ks	1,000	0,00	79,17	79,17	0,000	0,000	0,000
922/M22	220512110	Zapojenie jedného portu do patch panelu - 1xRJ45 vrátane koncovky - vrátane koncovky	ks	16,000	3,00	0,00	48,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	220732110	Montáž a zapojenie (wifi router) na stenu pod strop	ks	2,000	21,10	0,00	42,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	3837002760	WIFI ROUTER UBIQUITI UNIFI AP PRO	ks	2,000	0,00	150,00	300,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS001	Revízia	hod	20,000	15,00	0,00	300,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS002	Skreenenie skutkového stavu, úprava PD podľa skutočne vysúťažených prístrojov a zariadení	hod	10,000	14,00	0,00	140,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS003	Poplatok za likvidáciu odpadu a odvoz -(komplet celá stavba)	pol	1,000	400,00	0,00	400,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS0040	Úprava existujúcich starých el. zariadení a strojov z TN-C na TN-S sústavu	hod	30,000	6,00	0,00	180,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS005	Demontážne práce existujúcej inštalácie a demontáž drevených obkladov	hod	115,000	7,00	0,00	805,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS007	Skúšobná prevádzka	hod	16,000	10,00	0,00	160,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS008	Zabezpečenie pracoviska	hod	15,000	14,00	0,00	210,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS009	Koordinácia s inými profesiami	hod	20,000	10,00	0,00	200,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	MV	Murárske výpomoci a doprava	pol	1,000	190,00	0,00	190,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	PM	Podružný materiál	pol	1,000	130,00	0,00	130,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	PPV	Podiel pridružených výkonov	pol	1,000	150,00	0,00	150,00	0,000	0,000	0,000
	921	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>			<b>12 738,45</b>	<b>6 619,29</b>	<b>19 357,74</b>		<b>0,070</b>	<b>0,290</b>
		<b>Montážne práce</b>			<b>12 738,45</b>	<b>6 619,29</b>	<b>19 357,74</b>		<b>0,070</b>	<b>0,290</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>12 738,45</b>	<b>6 619,29</b>	<b>19 357,74</b>		<b>0,070</b>	<b>0,290</b>

### Krycí list rozpočtu

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt BLE - Bleskozvod MATERSKÁ ŠKOLA LIESEK

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

11. 7. 2024

Odberateľ: Obec Liesek

IČO: 00314617

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

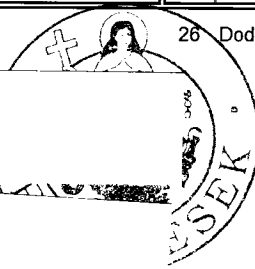
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B						
1	HSV				7	Ostatné náklady	0				
2	PSV										
3	MONT	1 978,90	1 268,22	3 247,12	8	Kompletačná činnosť	0,00				
4	OST				9	HZS	0,00				
5	VN										
6	Spolu			<b>3 247,12</b>	10	Spolu	<b>0,00</b>				
C VRN					D VRN						
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00				
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00				
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00				
14					19						
15					20	Spolu	<b>0,00</b>				
Projektant, rozpočtár					E Celkové náklady						
					21	Súčet riadkov 6,10,20		3 247,12			
					22	DPH 20% z	3 247,12		649,42		
					23	DPH 0% z	0,00		0,00		
					24	Spolu v EUR			<b>3 896,54</b>		
					F						

Odberateľ

26 Dodávateľ



IČO: 36 373 249 IČ DPH: SK2020 128 781

Odberateľ: Obec Liesek

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 11. 7. 2024

Stavba Materská škola - prístavba Liesek

Objekt BLE - Bleskozvod MATERSKÁ ŠKOLA LIESEK

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Súšina (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	1978,9	1268,22	3247,12	0,01	0
Montážne práce	1978,9	1268,22	3247,12	0,01	0
Celkom v EUR	1 978,90	1 268,22	3 247,12	0,0100	0,0000

Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / BLE - Bleskozvod MATERSKÁ ŠKOLA LIESEK

Odberteľ: Obec Liesek	Spracoval:
Projektant:	Ks:
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o	Dátum: 11. 7. 2024
Zákazka Materská škola - prístavba Liesek	
Objekt BLE - Bleskozvod MATERSKÁ ŠKOLA LIESEK	

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		<b>Montážne práce</b>								
	921	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>								
921/M21	210020951	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, smaltovaná, formát A3 - A4	ks	6,000	3,11	0,00	18,66	0,000	0,000	0,000
P/PE	5482302100A	Tabuľka výstražná smaltovaná 297x210 mm A4 „Krokové a dotykové napätie	ks	6,000	0,00	0,80	4,80	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový O 8-10	m	70,000	0,36	0,00	25,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410054700.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	kg	28,000	0,00	1,68	47,04	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	60,000	1,31	0,00	78,60	0,000	0,000	0,000
S/S30	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	57,000	0,00	1,68	95,76	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	23,12	0,00	23,12	0,000	0,000	0,000
S/S30	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá 200	ks	1,000	0,00	3,78	3,78	0,000	0,000	0,000
S/S30	3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	1,000	0,00	18,28	18,28	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220031A	Mertacia svorkovnica v krabici PAWBOLL	ks	6,000	2,78	0,00	16,68	0,000	0,000	0,000
P/PE	3410300258a	Krabica PAWBOLL	ks	6,000	0,00	4,45	26,70	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	0,30	0,00	1,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410064700.S	Štítok orientačný nerezový na zvodov 0	ks	6,000	0,00	0,56	3,36	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220095	Náter zvodového vodiča	m	3,000	1,33	0,00	3,99	0,000	0,000	0,000
S/S60	5855658500	Náter antikorózna ochrana, balenie 5kg, ozn.141	ks	1,000	0,00	25,90	25,90	0,005	0,005	0,000
R/RE	210220098	Montáž vysúvacieho rebríka na budovách do 12 m výšky na 1 zvodov ostatné lešenie stavba	ks	6,000	16,90	0,00	101,40	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220241.S	Svorka FeZn križová SK a diagonálna križová DKS	ks	15,000	3,04	0,00	45,60	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410002500.S	Svorka FeZn križová označenie SK	ks	15,000	0,00	0,90	13,50	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	20,000	3,04	0,00	60,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410000600.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	20,000	0,00	0,83	16,60	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	8,000	3,04	0,00	24,32	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	8,000	0,00	1,00	8,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220257.S	Svorka Fe armovacia	ks	20,000	3,04	0,00	60,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410006250.S	Svorka armovacia guľová/pásová	ks	20,000	0,00	2,08	41,60	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220650.S	Svorka nerez 1.4301 k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	4,000	3,04	0,00	12,16	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410016700.S	Svorka k uzemňovacej tyči D=20 nerez akosť 1.4301 označenie SJ 01 A2	ks	4,000	0,00	5,05	20,20	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10 mm	m	70,000	0,36	0,00	25,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	9,800	0,00	5,38	52,72	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220803.S	Skrýty zvod č. 1:10 pri zatepfovacom systéme AlMgSi drôt zvodový O 8 mm	m	36,000	1,36	0,00	48,96	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	36,000	0,00	0,98	35,28	0,000	0,000	0,000
P/PE	345710038300.S	Príchytky z PVC pre elektroinštal. rúrky d 32 mm pre povrchovú montáž s 2 skrutkami	ks	10,800	0,00	0,23	2,48	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	5,040	0,00	5,38	27,12	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220804.S	Dilatačná spojka AlMgSi drôt O 8 mm	m	4,000	1,00	0,00	4,00	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220810.S	Podpery vedenia zliatina AlMgSi na plochú strechu PV21	ks	80,000	0,91	0,00	72,80	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410034900.S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	80,000	0,00	1,44	115,20	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410035000.S	Podpera vedenia na ploché strechy označenie PV 21 plast 10cm od krytiny	ks	80,000	0,00	1,26	100,80	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220831.S	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	2,000	7,60	0,00	15,20	0,000	0,000	0,000



Rozpočet Materská škola - prístavba Liesek / BLE - Bleskozvod MATERSKÁ ŠKOLA LIESEK

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PE	354410030600.S	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 25-30 Al	ks	2,000	0,00	20,42	40,84	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220835.S	Podstavec betónový zliatina AlMgSi k zachytávacej tyči JP	ks	2,000	18,19	0,00	36,38	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410024825.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn k JP a OB, d 330 mm	ks	2,000	0,00	8,72	17,44	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	2,000	0,00	3,99	7,98	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410058640.S	Klin nerezový do podstavca, d 330 mm	ks	2,000	0,00	1,69	3,38	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220853.S	Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS	ks	50,000	2,13	0,00	106,50	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410012900.S	Svorka spojovacia zliatina AlMgSi označenie SS 2 skrutky s príloškou Al	ks	50,000	0,00	1,31	65,50	0,000	0,000	0,000
921/M21	210220856.S	Svorka zliatina AlMgSi na odkvapový žľab SO	ks	6,000	3,04	0,00	18,24	0,000	0,000	0,000
P/PE	354410013800.S	Svorka okapová zliatina AlMgSi označenie SO Al	ks	6,000	0,00	3,16	18,96	0,000	0,000	0,000
R/RE	15	Výkop jamy a zásyp, ručný, v zemine tr. 3 - 4	m3	15,000	40,00	0,00	600,00	0,000	0,000	0,000
P/PE	001400043.S	Ostatné náklady stavby - práce na ťažko prístupných miestach práce vo výškach resp. hĺbkach	eur	650,000	0,00	0,70	455,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	210220885.S	Samostatne stojaci stožiar zliatina AlMgSi nastavovací s betónovým podstavcom	ks	2,000	39,87	0,00	79,74	0,000	0,000	0,000
922/M22	220261661	Vyznačenie trasy zvodu podľa plánu	ks	5,000	0,55	0,00	2,75	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS001	Revízia	pol	1,000	190,00	0,00	190,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	HZS009	Koordinácia s inými profesiami	hod	8,000	14,50	0,00	116,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	80,00	0,00	80,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	PM	Podružný materiál	%	3,000	20,00	0,00	60,00	0,000	0,000	0,000
R/RE	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	50,00	0,00	50,00	0,000	0,000	0,000
	<b>921</b>	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>			<b>1 978,90</b>	<b>1 268,22</b>	<b>3 247,12</b>		<b>0,010</b>	<b>0,000</b>
		<b>Montážne práce</b>			<b>1 978,90</b>	<b>1 268,22</b>	<b>3 247,12</b>		<b>0,010</b>	<b>0,000</b>
		<b>Celkom v EUR</b>			<b>1 978,90</b>	<b>1 268,22</b>	<b>3 247,12</b>		<b>0,010</b>	<b>0,000</b>

Materská škola - prístavba Liesek

12 mesiacov

Mesiace	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>SO 01 Materská škola - prístavba</b>												
1 Zemné práce												
2 Základy												
3 Zvislé konštrukcie												
4 Vodorovné konštrukcie												
5 Spevnené plochy												
6 Povrchové úpravy												
9 Ostatné konštrukcie a práce												
99 Presuny hmôt												
711 Izolácie proti vode a vlhkosti												
712 Pevňacie krytiny												
713 Izolácie tepelne bežných stavebných konštrukcií												
721 ZTI - Vnútorná kanalizácia												
733 Ústredné vykurovanie - rozvod potrubia												
762 Konštrukcie tesárske												
763 Drevosiahy												
764 Konštrukcie klampiarske												
765 Krytiny tvrdé												
766 Konštrukcie stolárske												
767 Kovové doplnkové konštrukcie												
771 Podlahy a dlažby keramické												
775 Podlahy vlysové a parketové												
776 Podlahy povlakové												
781 Obklady keramické												
783 Nátery												
784 Maľby												
921 M-21 Elektromontáže												
943 M-43 Montáž oceľových konštrukcií												
<b>Zdravotechnika</b>												
713 Izolácie tepelne bežných stavebných konštrukcií												
721 ZTI - Vnútorná kanalizácia												
722 ZTI - Vnútorný vodovod												
725 ZTI - Zariadenie predmety												
<b>Vykurovanie</b>												
732 Ústredné vykurovanie - strojovne												
<b>Elektroinštalácia</b>												
921 M-21 Elektromontáže												
<b>Bleskozvod</b>												
921 M-21 Elektromontáže												

Obchodné meno uchádzača: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
IČO: 36373249  
Sídlo: Ulica miestneho priemyslu 561, 029 01 Námestovo

**Predmet zákazky: Materská škola Liesek – prístavba**

**Uvedenie podielu plnenia zo zmluvy,  
ktorý má uchádzač v úmysle zabezpečiť subdodávateľom**

Por. číslo	Predmet plnenia subdodávateľa	hodnota plnenia vyjadrená v % (percentách) k ponukovej cene	Identifikačné údaje za subdodávateľa, v rozsahu: obchodné meno, sídlo, IČO; údaje o osobe/osobách oprávnených konať subdodávateľa v rozsahu: meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia
1.	-	0,00	-
2.	-	0,00	-

V Námestove dňa 31.7.2024

Ing. Martin Habiňák, konateľ spoločnosti