

**ZMLUVA O DIELO č. SP02/2022**

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

Program: Integrovaný regionálny operačný program  
Názov projektu: Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné  
Kód výzvy: IROP-PO2-SC221-2021-67  
Kód ŽoNFP: NFP302020BJQ8

**Preambula**

Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup podľa §§ 112 - 114 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

**Čl. I. Zmluvné strany****Objednávateľ:**

**Názov:** Obec Zákamenné  
**Sídlo:** Námestie J. Vojaššáka 1002/12, 029 56 Zákamenné  
**Štatutárny orgán:** Mgr. Peter Klimčík , starosta obce  
**IČO:** 00315001  
**DIČ:** 2020573984  
**IČ DPH:** SK2020573984  
**Bankové spojenie:** VÚB, a.s.  
**Číslo účtu:** [REDACTED]  
**Tel:** [REDACTED]  
**E-mail:** [REDACTED]

**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:** [REDACTED]  
**IBAN:** [REDACTED]  
**Zástupca vo veciach technických:** Ing. Martin Habiňák  
**Tel, fax:** [REDACTED]  
**E-mail:** [REDACTED]  
**Zapísaný v:** Obchodný register Okresného súdu v Žiline, Oddiel:Sro, vložka č. 10480/L

**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: „Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné“ (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: Ateliér GAM s.r.o. Námestie Andreja Hlinku 27, 034 01 Ružomberok.
  - 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 hĺbkovo 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.
- 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 predloží pred podpisom zmluvy doklady preukazujúce poistenie diela viazané na minimálnu výšku poistného plnenia vo výške ceny diela.

### Čl. 3. Čas a miesto plnenia

- 3.1 Miesto plnenia: obec Zákamenné, budova materskej školy, Námestie J. Vojtaššáka 1000/16
- 3.1.1. Realizácia diela: v zmysle Harmonogramu realizácie prác ( Príloha č. 2 tejto zmluvy ) - do 16 mesiacov od prevzatia staveniska do protokolárneho odovzdania diela
- 3.1.2. Objednávateľ písomne vyzve zhotoviteľa v lehote 10 pracovných dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy k prevzatiu staveniska
- 3.1.3. Prevzatie staveniska: najneskôr do 3 (troch) pracovných dní od písomnej výzvy objednávateľa
- 3.1.4. Uvoľnenie staveniska: do 7 (siedmych) pracovných dní po ukončení realizácie 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 zadáním 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>597 747,13 EUR</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>119 549,43 EUR</b>
<b>Cena spolu s DPH</b>	<b>717 296,56 EUR</b>

- 4.2. Práce, ktoré zhotoviteľ nevykoná alebo vykoná bez písomného príkazu objednávateľa alebo odchyľne od projektovej dokumentácie a dojednaných zmluvných podmienok, objednávateľ neuhradí. Práce navyše môžu byť zrealizované pred potvrdením dodatku k zmluve výlučne v prípade, ak:
- a) ich vykonaním sa bezprostredne zabráni vzniku škôd, prípadne sa odstráni riziko ohrozenia života a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy,
  - b) je nutné odstrániť následky živelnej pohromy alebo havárie, ktorú nezavinil zhotoviteľ a takéto práce súvisia s predmetom zmluvy.
- 4.3. K zmene ceny môže dôjsť:
- a) v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu,
  - b) v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa,
- 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. Do ceny Diela sú zarátané všetky pomocné, zabezpečovacie, prípravné a dokončovacie práce.
- 4.6. V cene Diela sú zohľadnené všetky sťažené podmienky realizácie Diela.
- 4.7. Zhotoviteľ sa nemôže odvolávať na svoje chyby, opomenutia, omyly alebo akúkoľvek inú príčinu za účelom zvýšenia ceny.

### 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 2 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. a odvolanie sa na ustanovenie tejto zmluvy, ktoré oprávňuje zhotoviteľa fakturovať takouto

faktúrou, rozpis už fakturovaných čiastok, označenie osoby, ktorá faktúru vystavila, Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela ako aj všetky náležitosti daňového dokladu podľa platných právnych predpisov.

- 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 dozorcom, prípadne osobou oprávnenou konať za Objednávateľa v realizačných veciach, inak sa na ňu nebude prihliadať. Splatnosť faktúr je vzhľadom na podmienky financovania projektu podľa zmluvy o NFP 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. V prípade, že 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 21 kalendárnych dní odo dňa obdržania faktúry, 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, ktorú Zhotoviteľ zložil na účet Objednávateľa, resp. bola predložená banková záruka, 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 uhradza zhotoviteľ po celý čas, v ktorom je v omeškaní,
  - 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 materskej školy, zhotoviteľ musí urobiť také opatrenia, aby nedošlo k úrazu žiakov a zamestnancov školy 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 súčasti 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 zapíšu 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:
- ak Zhotoviteľ neodôvodnene neprevzal stavenisko v termíne uvedenom v čl. 3.1.3.
  - z dôvodu nedodržania kvality práce a materiálov, neschopnosti, z dôvodu neplnenia záväzkov zhotoviteľa alebo odmietnutia sa prispôbiť požiadavkám objednávateľa dojednaných v zmluve,
  - z dôvodu porušenia podmienok a podkladov tejto súťaže zhotoviteľom,
  - 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.
  - ak bol na majetok Zhotoviteľa vyhlásený konkurz, alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu,
  - 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:
- ak mu objednávateľ neuhradí finančné prostriedky do 30 dní po lehote splatnosti uvedenej v bode 5.6. tejto zmluvy,
  - 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 5% z ceny diela (s DPH) je **výkonová zábezpeka**, ktorú je Zhotoviteľ povinný zložiť ku dňu podpísania Zmluvy o dielo. Spôsob zloženia výkonovej zábezpeky:
- zloženie finančných prostriedkov vo výške podľa tohto bodu, na účet Objednávateľa uvedený v čl. I tejto zmluvy s uvedením variabilného symbolu čísla Zmluvy, alebo
  - 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 výkonovej 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. Odovzdanie 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. Tri 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. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi. 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 vád 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 vád 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 okolností 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 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 vád 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 vád a nedorobkov, alebo zhotoviteľ v deň odovzdania a prevzatia diela bez vád 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 vád diela, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe, ako aj dodatočné náklady mu vzniknuté v súvislosti s uplatňovaním si práv zo zodpovednosti za vady.
  - 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 5 rokov odo dňa, kedy bude dielo riadne bez akýchkoľvek vád a nedorobkov protokolárne odovzdané Objednávateľovi v súlade s podmienkami dohodnutými touto zmluvou.
  - 10.11.4. Objednávateľ je však 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 Strán z prípadného bezdôvodného obohatenia.
- 10.11.6. V prípade, ak zhotoviteľ nezloží garančnú zábezpeku v súlade s bodom 10.11.1. tohoto článku, objednávateľ má právo sumu vo výške garančnej zábezpeky, uvedenej v bode 10.11. 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 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 bankovej záruky 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 akekoľvek škody, za ktorú zodpovedá Zhotoviteľ voči Objednávateľovi.
- 10.13.5. úhradu náležitej platby za tovar, stavebné práce alebo služby, resp. ich časť priamemu subdodávateľovi, ktorý daný tovar dodal, uskutočnil stavebné práce alebo poskytol služby priamo zhotoviteľovi, a to v zmysle § 41 ods. 7 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní. V prípade, ak si teda zhotoviteľ neplní riadne a včas, t. j. v lehotách splatnosti svoje záväzky, čo sa úhrad jednotlivých faktúr za dodávky tovarov a prác zo strany svojich priamych subdodávateľov týka a daný priamy subdodávateľ oznámil túto skutočnosť písomne objednávateľovi, objednávateľ vyzve zhotoviteľa a poskytne mu lehotu najmenej 5 kalendárnych dní na vykonanie nápravy alebo podrobné zdôvodnenie a preukázanie svojho konania. Počas plynutia takto poskytnutej lehoty je objednávateľ oprávnený zadržať úhradu čiastkových faktúr, resp. konečnej faktúry vystavenej zhotoviteľom až do času, kedy zhotoviteľ preukázateľne splní záväzky voči svojim subdodávateľom, ktorí objednávateľa o neplnení povinnosti zo strany zhotoviteľa písomne informovali alebo podrobne zdôvodnení a preukáže svoje konanie. Ak si zhotoviteľ preukázateľne nesplní splatné záväzky voči svojim subdodávateľom alebo podrobne nezdôvodnení a nepreukáže svoje konanie ani v dodatočnej lehote podľa tohto odseku, je objednávateľ oprávnený uspokojiť nároky subdodávateľov voči zhotoviteľovi priamo a zhotoviteľ súhlasí s úhradou časti ceny diela týmto spôsobom, t. j. úhradou záväzkov subdodávateľov namiesto zhotoviteľa, a to až do výšky pohľadávky subdodávateľa/ov. Právo zhotoviteľa na úhradu ceny diela, resp. jej časti do výšky úhrady vykonanej objednávateľom priamo subdodávateľovi zhotoviteľa zaniká dňom tejto úhrady. Zmluvné strany pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností uvádzajú, že počas plynutia dodatočnej lehoty poskytnutej zo strany objednávateľa zhotoviteľovi na vykonanie nápravy, čo sa plnenia záväzkov vo vzťahu k subdodávateľom týka, nie je objednávateľ v omeškaní so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči zhotoviteľovi a zhotoviteľovi nevzniká právo na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie 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 posielat ich účastníkom kontrolných dní.
- 11.10. Objednávateľ poveruje výkonom funkcie stavebného dozora .....
- 11.11. Zhotoviteľ poveruje výkonom funkcie stavbyvedúceho p.Ing. Martina Habiňáka 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 predložennom 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 nezavaruje 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 . Závěrečné ustanovenia

- 13.1. Meniť, alebo doplňovať 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 je povinný strpieť výkon kontroly (audit) súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočnenými stavebnými prácami a poskytnutými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.  
Oprávnené osoby na výkon kontroly (audit) sú najmä:
- Poskytovateľ a ním poverené osoby,
  - Najvyšší kontrolný úrad SR, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
  - Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
  - Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
  - Osoby prizvané týmito orgánmi v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 13.5. Táto 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, najskôr však po splnení odkladacej podmienky, ktorou je schválenie zákazky na predmet tejto zmluvy zo strany poskytovateľa nenávratného finančného príspevku, a zároveň objednávateľovi bude zo strany poskytovateľa nenávratného finančného príspevku doručená kladná správa z kontroly verejného obstarávania na predmet tejto 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 doručenú:
- 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 doručenú 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 na web sídla objednávateľa podľa zákona o slobodnom prístupe k informáciám.
- 13.9. Súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:  
Príloha č. 1 – rozpočet 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 Zákamennom, dňa 6.6.2022

V Námestove dňa 6.6.2022

Za objednávateľa  
Obec ZákamennéZa Zhotoviteľa  
STAVEBNÝ PODNIK s.r.o. STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.Mgr. Peter Klimčík  
starosta obceIng. Martin Habiňák  
konateľ spoločnosti

# Krycí list stavby

## Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

5.5.2022

Odberateľ: Obec Zákamenné

IČO: 00315001

DIČ: 2020573984

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

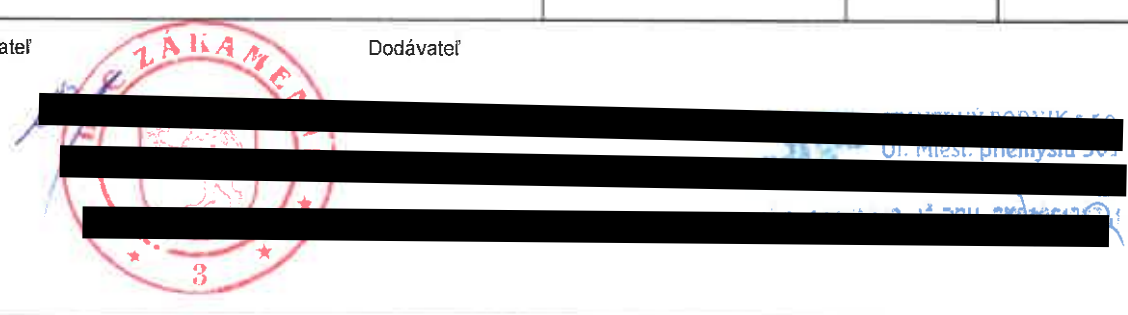
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady stavby		0
HSV	194 231,76	10 510,22	204 741,98			
PSV	215 515,67	61 324,07	276 839,74	Komplet. činnosť		0,00
MONT	64 079,02	52 086,39	116 165,41	HZS		0,00
OST	0,00	0,00	0,00			
VN	0,00	0,00	0,00			
Spolu			<b>597 747,13</b>	Spolu		<b>0,00</b>
VRN				VRN		
Zariadenie staveniska			0,00	Sťaženie podmienky dopravy		0,00
Sťaženie výrobné podmienky			0,00	Horské oblasti		0,00
Prevádzkové vplyvy			0,00	Mimostavenisková doprava		0
				Spolu		<b>0,00</b>
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		<b>597 747,13</b>
				DPH 20% z	<b>597 747,13</b>	<b>119549,43</b>
				DPH 0% z	<b>0,00</b>	<b>0</b>
				Spolu v EUR		<b>717 296,56</b>

Odberateľ

Dodávateľ



# Rekapitulácia rozpočtu

Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Názov objektu	ZRN	VRN %	HZS	Kompl.čln.	Ostatné náklady stavby	Cena
SO 203 Materská škola	523 768,44	0,00	0,00	0,00	0,00	523 768,44
Zdravotechnika	20 065,16	0,00	0,00	0,00	0,00	20 065,16
Ústredné vykurovanie	22 480,81	0,00	0,00	0,00	0,00	22 480,81
SO 01 ELI - Elektroinštalácia	27 934,22	0,00	0,00	0,00	0,00	27 934,22
SO 01 BLE - Bleskozvod	3 498,50	0,00	0,00	0,00	0,00	3 498,50
<b>Celkom bez DPH</b>	<b>597 747,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>597 747,13</b>
DPH 20% z	597 747,13					119 549,43
DPH 0% z	0,00					0,00
<b>Celkom v EUR</b>						<b>717 296,56</b>

STAVERNÝ BODNIK S.R.O.  
[Redacted]  
[Redacted]

## Krycí list rozpočtu

**Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné**

Objekt SO 203 Materská škola

Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval:

Dňa 5.5.2022

Odberateľ: Obec Zákamenné

IČO: 00315001

DIČ: 2020573984

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	194 231,76	10 510,22	204 741,98		0
PSV	182 441,18	51 852,59	234 293,77	Komplet. činnosť	0,00
MCNT	47 864,07	36 868,62	84 732,69	HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			<b>523 768,44</b>	Spolu	<b>0,00</b>
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
Projektant,rozpočtár				Spolu	<b>0,00</b>
				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	523 768,44
				DPH 20% z	104753,69
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	<b>628 522,13</b>

Odberateľ

Dodávateľ



STAVEBNÝ PODNIK S.R.O.  
 IČO: 36373249 DIČ: 2020128781  
 ul. 8. mája 1, 384 01 Zákamenné

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberaťel: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt SO 203 Materská škola

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sut (T)
<b>Práce HSV</b>					
ZEMNÉ PRÁCE	4 949,30	0,00	4 949,30	0,0000	0,0000
ZÁKLADY	10 951,79	3 330,00	14 281,79	162,5900	0,0000
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	36 356,91	0,00	36 356,91	78,2400	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	42 525,15	0,00	42 525,15	317,9200	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	2 874,23	2 537,56	5 411,79	44,9900	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	74 065,75	4 842,86	78 708,41	108,3100	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	19 870,49	0,00	19 870,49	58,0200	0,0000
PRESUNY HMŔT	2 638,14	0,00	2 638,14	0,0000	0,0000
<b>Práce HSV</b>	<b>194 231,76</b>	<b>10 510,22</b>	<b>204 741,98</b>	<b>770,0700</b>	<b>0,0000</b>
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI	1 382,16	1 272,11	2 654,27	0,0000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUK	3 097,13	9 455,49	12 552,62	0,3200	0,0000
ZTI - VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - RÓZVOD PÓTRUBIA	0,00	0,00	0,00	0,0000	0,0000
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	29 818,56	18 993,80	48 812,36	6,5300	0,0000
DREVOSTAVBY	8 030,98	0,00	8 030,98	5,5100	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	50 536,25	0,00	50 536,25	0,0900	0,0000
KRYTINY TVRDÉ	5 301,18	5 144,53	10 445,71	0,0100	0,0000
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	11 378,85	8 410,85	19 789,70	1,5300	0,0000
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	35 894,88	1 029,45	36 924,33	0,0600	0,0000
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ	4 043,06	2 847,46	6 890,52	4,0300	0,0000
PODLAHY POVLAKOVÉ	12 094,81	970,95	13 065,76	1 026,6900	0,0000
OBKLADY KERAMICKÉ	5 928,37	2 549,87	8 478,24	5,1800	0,0000
NÁTERY	12 726,05	0,00	12 726,05	1,0200	0,0000
MAĽBY	2 208,90	1 178,08	3 386,98	0,2700	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>182 441,18</b>	<b>51 852,59</b>	<b>234 293,77</b>	<b>1 051,2200</b>	<b>0,0000</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	23 820,50	0,00	23 820,50	0,0000	0,0000
M-43 MONTÁŽ OCELOVÝCH KONŠTRUKCÍ	24 043,57	36 868,62	60 912,19	0,0000	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>47 864,07</b>	<b>36 868,62</b>	<b>84 732,69</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>424 537,01</b>	<b>99 231,43</b>	<b>523 768,44</b>	<b>1 821,2900</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberteľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum:

5.6.2022

Zákazka Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt SO 203 Materská škola

## Prehľad rozpočtových nákladov

Por.číslo	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Cena/MJ	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	Suma
		<b>Práce HSV</b>							
		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>							
1	122201102	Odkopávky a prekopávky nezapažené v hornine triedy 3 nad 100 do 1000 m3	m3	121,695	3,58	435,67		0	
2	122201109	Príplatek za lepiivosť v hornine triedy 3 pri odkopávkach a prekopávkach nezapažených	m3	121,695	1,01	122,91		0	
3	132201101	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	25,565	18,00	460,17		0	
4	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatek k cene za lepiivosť horniny 3	m3	25,565	7,85	200,69		0	
5	132201201	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	28,750	13,00	373,75		0	
6	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna. Príplatek k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	28,750	0,95	27,31		0	
7	133201211	Výkop nezapaženej šachty do 100 m3 v hornine triedy 3	m3	8,500	42,25	359,13		0	
8	133201219	Príplatek za lepiivosť horniny triedy 3	m3	8,500	5,76	48,96		0	
9	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu v hornine triedy 1 až 4 do 50 m	M3	184,510	2,05	378,25		0	
10	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopu na vzdialenosť 5000 m v hornine triedy 1 až 4	M3	155,760	2,50	389,40		0	
11	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	184,088	3,00	552,26		0	
12	171201202	Uloženie sypaniny od 100 m3 do 1000 m3 na skládku	m3	155,760	0,79	123,05		0	
13	171209000	Poplatok za skládku zeminy	t	273,758	5,00	1 368,79		0	
14	174101001	Zásyp sypaninou zhrutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektu do 100 m3	m3	28,750	3,79	108,96		0	
		<b>ZEMNÉ PRÁCE</b>				<b>4 949,30</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>ZÁKLADY</b>							
15	271573011	Násyp pod základové konštrukcie so zhrutnením zo štrkopiesku frakcie 0-32 mm	m3	21,672	38,00	823,54	2,070	44,861	
16	273321411	Betón základových dosiek železový triedy C25/30	m3	17,289	102,00	1 763,48	2,212	38,246	
17	273351211	Debnenie z dielcov základových dosiek - zhotovenie	m2	6,450	14,50	93,53	0,001	0,004	
18	273351212	Debnenie z dielcov základových dosiek - odstránenie	m2	6,450	2,88	18,58		0	
19	273362101	Výstuž základových dosiek zo zvaraných sietí KARI KY-25 priemer 8/8 mm, oka 200/200 mm	t	0,655	2 350,00	1 539,25	1,203	0,788	
20	27336210R01	Prepojenie základových konštrukcií s existujúcimi základmi navŕtanou výstužou na $\sigma_{yk}$	ks	2,000	65,85	131,70		0	
21	274313341	Betón základových pásov prostý triedy C16/20	m3	0,600	107,00	64,20	2,193	1,316	
22	274321411	Betón základových pásov železový triedy C25/30	m3	34,538	103,00	3 557,41	2,212	76,403	
23	274351211	Debnenie stien základových pásov z dielcov - zhotovenie	m2	9,885	14,50	143,33	0,001	0,007	
24	274351212	Debnenie stien základových pásov z dielcov - odstránenie	m2	9,885	2,88	28,47		0	
25	274361821	Výstuž základových pásov ocelou triedy 10 505 /B500A/ - zahnutá v pol. páteok	t	0,000	0,00	0,00	1,035	0	
26	275321401	Betón železový základových páteok triedy C 25/30 bez výstuže	m3	4,828	110,00	531,08		0	
27	275351215	Zhotovenie debnenia základových páteok	m2	4,500	14,50	65,25	0,001	0,003	
28	275351216	Odstánenie debnenia základových páteok	m2	4,500	2,88	12,96		0	
29	275361821	Výstuž základových páteok ocelou triedy 10 505 /B500A/	t	0,846	2 260,00	1 911,96	1,135	0,96	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

30	275382031	Výstuž základových pátiak zo zvarovaných KARI sietí	t	0,109	2 450,00	267,05		0
31	553118011910	D+M dvojrúrkový lapač snehu pre falcovanú krytinu ozn K7	bm	111,000	30,00	3 330,00		0
2		<b>ZÁKLADY</b>				<b>14 281,79</b>		<b>162,59</b>
3		<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>						
32	311273131	Ytong Muřivo obvodové nosné z tváric P2-400 PDK, 300x249x599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m3	58,182	153,20	8 913,48	0,554	32,209
33	311273134	Ytong Muřivo obvodové nosné z tváric P2-400 PDK, 375x249x599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m3	67,486	148,15	9 999,53		0
34	311273540	Ytong Muřivo nosné z tváric P2-500 PD, 250 x 249 x 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m3	35,658	163,00	5 812,25		0
35	317165250	Ytong Nosný preklad 250 x 249 x 1 300 mm	kus	3,000	45,67	137,01		0
36	317165251	YTONG Nosný preklad 250 x 249 x 1500 mm	kus	6,000	52,41	314,46	0,081	0,484
37	317165252	Ytong Nosný preklad 250 x 249 x 1 750 mm	kus	1,000	60,53	60,53	0,094	0,094
38	317165260	Ytong Nosný preklad 300 x 249 x 1 300 mm	kus	2,000	53,80	107,60		0
39	317165261	Ytong Nosný preklad 300 x 249 x 1 500 mm	kus	6,000	62,99	377,94		0
40	317165262	Ytong Nosný preklad 300 x 249 x 1 750 mm	kus	10,000	73,32	733,20	0,113	1,126
41	317321411	Železobetónové preklady bez výstuže trieda C25/30	m3	5,955	110,00	655,05	2,212	13,173
42	317351107	Debnenie prekladov s podperou konštrukciou do 4m, zhotovenie	m2	47,351	18,00	852,32	0,007	0,343
43	317351108	Debnenie prekladov s podperou konštrukciou do 4m, odstránenie	m2	47,351	3,00	142,05		0
44	317361821	Výstuž prekladov, ríms z ocele triedy 10 505 /B500A/- zahnutá v pol. nosníkoch, prievlakov	t	0,000	0,00	0,00	1,012	0
45	331321511	Betón stĺpov a pilierov hranatých železový triedy C25/30- XC2(SK) - Cl 0,4-Dmax.16-S2	m3	0,923	135,57	125,13	2,212	2,042
46	331351101	Debnenie stĺpov prierezu štvoruholníka , výška do 4 m, zhotovenie	m2	12,300	23,14	284,62	0,003	0,035
47	331351102	Debnenie stĺpov prierezu štvoruholníka , výška do 4 m, odstránenie	m2	12,300	3,39	41,70		0
48	331361821	Výstuž stĺpov hranatých, oceľ 10 505 B500B	t	0,116	2 450,00	284,20	1,074	0,125
49	342272116	Ytong Priečky z presných tváric priečkových P2-500, 125 x 249 x 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m2	229,762	24,00	5 514,05	0,086	19,694
50	342272117	Ytong Priečky z presných tváric priečkových P2-500, 150 x 249 x 599 mm na cementovú a tenkovrstvú lepiacu maltu	m2	20,889	26,09	586,77	0,103	2,146
51	317121102	Montáž prefabrikovaných prekladov pre svetlosť otvoru do 1800 mm	kus	28,000	5,00	140,00	0,008	0,225
52	310239211	Zamurovanie otvoru do 4 m2 pálenými tehľami v murive nadzákladovom na maltu MVC	m3	2,253	175,00	394,28	1,875	4,225
53	317234410	X Výmurovka medzi nosníkmi akymikolvek tehľami pálenými na akúkoľvek maltu cementovú	m3	0,072	263,49	18,97	1,927	0,139
54	317944311	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv do č.12	t	0,040	2 200,00	88,00	1,090	0,044
55	317944315	Valcované nosníky do pripravených otvorov čísla 24 a viac bez zamurovani hláv	t	0,218	2 200,00	479,60	1,090	0,238
56	340238234	YTONG Zamurovanie otvorov s veľkosťou plochy do 1 m2 v priečkach alebo stenách hrúbky do 125 mm s dodaním hmôt	m2	0,750	30,51	22,88	0,086	0,064
57	349231821	Přimurovanie ostenia z tehál vo vyburaných otvoroch	m2	3,780	71,77	271,29	0,486	1,837
3		<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>36 356,91</b>		<b>78,24</b>
4		<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>						
58	411321414	Stropy doskové zo železobetónu triedy C25/30- XC2(SK) - Cl 0,4-Dmax.16-S2	m3	60,395	103,00	6 220,69	2,212	133,611
59	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie	m2	367,705	12,00	4 412,46	0,004	1,614
60	411351102	Debnenie stropov doskových - odstránenie	m2	367,705	2,60	956,03		0
61	411354173	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kPa - zhotovenie	m2	345,113	5,50	1 898,12	0,004	1,336
62	411354174	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kPa - odstránenie	m2	345,113	1,50	517,67		0
63	411361821	Výstuž stropov oceľou triedy 10 505 /B500A/	t	4,844	2 250,00	10 899,00	1,017	4,926
64	411362021	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI KY-14 priemer 8/8mm, oká 150/150mm	t	0,228	2 450,00	558,60	1,203	0,274
65	413321616	Betón nosníkov, prievlakov železový triedy C25/30- XC2(SK) - Cl 0,4-Dmax.16-S2	m3	5,368	115,57	620,38	2,322	12,467
66	413351107	Debnenie nosníka, prievlaku bez podpernej konštrukcie - zhotovenie	m2	47,776	16,00	764,42	0,004	0,174



Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

67	413351108	Debnenie nosníka, prievlaku bez podpernej konštrukcie - odstránenie	m2	47,776	2,00	95,55		0
68	413351213	Podporná konštrukcia nosníkov, prievlakov pre zaťaženie do 10 kPa - zhotovenie	m2	11,889	18,88	224,46	0,006	0,075
69	413351214	Podporná konštrukcia nosníkov, prievlakov pre zaťaženie do 10 kPa - odstránenie	m2	11,889	4,99	59,33		0
70	413361821	Výstuž nosníkov, trámov a prievlakov oceľou triedy 10 505 /B500A/	t	2,959	2 250,00	6 657,75	1,017	3,009
71	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C25/30 - XC2(SK) - Cl 0,4-Dmax.16-C2	m3	30,784	105,00	3 232,32	2,262	69,629
72	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	193,779	9,31	1 804,08	0,003	0,661
73	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	193,779	3,46	670,48		0
74	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500B - zahnutá v pol. nosníkoch, prievlakov	t	0,000	0,00	0,00	1,068	0
75	430321414	Schodištvové konštrukcie zo železobetónu triedy C25/30- XC2(SK) - Cl 0,4-Dmax.16-S2	m3	39,401	50,00	1 970,05	2,240	88,244
76	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z ocele triedy 10 505 /B500A/	t	0,119	2 450,00	291,55	1,017	0,121
77	431351121	Debnenie podest priamočiarych s podpernou konštrukciou do 4 m - zhotovenie	m2	12,210	25,10	306,47	0,091	1,117
78	431351122	Debnenie podest priamočiarych s podpernou konštrukciou do 4 m - odstránenie	m2	12,210	4,94	60,32		0
79	431351128	Príplatok za zhotovenie podpernej konštrukcie podest výšky do 6 m	m2	9,480	2,56	24,27	0,002	0,022
80	431351129	Príplatok za odstránenie podpernej konštrukcie podest výšky do 6 m	m2	9,480	0,61	5,78		0
81	434351141	Debnenia stupňov priamočiarych - zhotovenie	m2	9,706	14,94	145,01	0,004	0,042
82	434351142	Debnenia stupňov priamočiarych - odstránenie	m2	9,706	3,73	36,20		0
83	413232211	Zamurovanie zhlaví akýmkkoľvek pálenými tehliami valcovaných nosníkov, výšky do 150 mm	kus	4,000	4,80	19,20	0,024	0,096
84	413232221	Zamurovanie zhlaví valcovaných nosníkov výšky do 300 mm pálenými tehliami	kus	8,000	9,37	74,96	0,063	0,501
4		<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>42 525,15</b>		<b>317,92</b>
5		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>						<b>0</b>
85	564201111	Podklad zo štrkopiesku hrúbky 40 mm	m2	48,170	1,78	85,74	0,091	3,9
86	564751111	Podklad z kameniva, hrubého drveného 32-63 mm zhutnený zaklinovaním fr.4-8 mm hrúbky 150 mm	m2	48,170	8,59	413,78	0,292	14,048
87	567122111	Podklad z kameniva spevneného cementom KZC 1 hrúbky 100 mm	m2	48,170	12,50	602,13	0,287	13,84
88	596911113	Kladenie betónových dlaždíc hrúbky 60 mm veľkosti do 0,25 m2 do lôžka do 20 m2	m2	9,700	18,42	178,67	0,168	1,63
89	596911114	Kladenie betónových dlaždíc hrúbky 60mm veľkosti do 0,25 m2 do lôžka nad 20 m2	m2	38,470	18,00	692,46	0,168	6,463
90	91783150	D+M schodiskových stupňov 400x1000x140 mm do betónu	kus	11,000	45,62	501,82		0
91	91783151	Osadenie páisád hranatých betónových výšky 80 cm do radu do betónu	m	25,650	15,58	399,63	0,199	5,107
92	592036057401	PREMAC Aitiko palisáda 16, výška 80 cm, 16,5 x 16,5 cm, farba sivá	KUS	155,000	7,31	1 133,05		0
93	592130011413	Dodávka - Dlažba napr. Pastella kombi 200x200x60 mm	M2	9,894	26,19	259,12		0
94	592130011414	Dodávka - Dlažba napr. Pastella kombi 300x200x60 mm	M2	39,239	29,19	1 145,39		0
5		<b>SPEVNENÉ PLOCHY</b>				<b>5 411,79</b>		<b>44,99</b>
6		<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>						<b>0</b>
95	611461115	Príprava podkladu, prednástreč-Betonkontakt,pod omietky stropov,zvýšenie prínavosti náterom	m2	303,160	1,58	472,93	0,000	0,091
96	611461235	Baumit Vnútorná omietka vápennocementová jadrová strojová stropov, miešanie v miešačke, ručné nanášanie, hrúbka 8 mm	m2	303,160	7,50	2 273,70		0
97	611481117	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou v lepiacej malte	m2	303,160	4,95	1 500,64		0
98	612465111	Príprava podkladu, prednástreč ,pod omietky vnút.stien,miešanie strojne,nanášanie ručne hr.2 mm	m2	1 274,241	1,59	2 026,04	0,007	9,366
99	612465121	Vnútorná omietka stien BAUMIT, sadrová,miešanie a nanášanie strojne,vr. základu hr.1 cm	m2	1 048,460	8,30	8 702,22	0,013	13,211
100	612481119	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou v lepiacej malte	m2	1 274,241	4,97	6 332,98	0,003	3,67
101	615981132	Obklad vnútorných, vonkajších stien betónových konštrukcií do debnenia (Kombidoska, extr.polyst. a pod...) hr. 50 mm	m2	98,890	10,00	988,90	0,008	0,817
102	621466182	Vonkajšia omietka podhládov weber.pas clean tenkovrstvová silikón - silikátová roztieraná jemnozrná - biela	m2	2,000	15,76	31,52	0,003	0,006
103	622401939R01	Príplatok za zhotovenie stykov rôznych odteňov na vonkajšej omietke stien	m2	769,939	1,00	769,94		0

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

104	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien podkladný náter pod vrchnú omietku	m2	650,791	1,30	846,03	0,000	0,137
105	622464223	Baumit Vonkajšia tenkovrstvová silikátová omietka SilikatTop stien v škrabanej štruktúre v hrúbke zrna 3 mm	m2	769,939	11,60	8 931,29	0,005	3,719
106	622465112	Vonkajšia dekoratívna omietka stien z prírodných mramorových zŕn strednozrná - sokel	m2	36,535	25,58	934,57	0,007	0,238
107	62525004010	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnymi izolačnými doskami hrúbky 100 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovacie rozperné kotvy	m2	314,993	40,50	12 757,22		0
108	62525004510	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnymi izolačnými doskami hrúbky 150 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovacie rozperné kotvy	m2	176,448	48,00	8 469,50		0
109	62525004810	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnymi izolačnými doskami hrúbky 200 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovacie rozperné kotvy	m2	158,350	57,00	9 005,95	0,040	6,305
110	62525005810	Systém zateplenia ostenia okien a dverí s minerálnymi izolačnými doskami hrúbky 20 mm bez povrchovej úpravy	m2	49,998	30,00	1 499,94		0
111	62525017710	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR hrúbky 100 mm (lepením bez povrchovej úpravy - sokel)	M2	36,535	38,53	1 407,69	0,012	0,45
112	631312711	Mazanina z betónu prostého triedy C25/30 hrúbky 50-80 mm	m3	21,799	108,00	2 310,69	2,240	48,82
113	631313711	Mazanina z betónu prostého triedy C25/30 hrúbky 80-120 mm	m3	7,757	108,00	837,76	2,240	17,372
114	631319161	Príplatok za prehladenie betónovej mazaniny z betónu triedy C 8/10 oceľovým hladidlom hrúbky do 80 mm (40kg/m3)	m3	21,799	10,12	220,61	0,040	0,872
115	631319163	Príplatok za prehladenie betónovej mazaniny z betónu triedy C 8/10 oceľovým hladidlom hrúbky do 120 mm (20kg/m3)	m3	7,757	8,52	66,09	0,020	0,155
116	631319173	Príplatok za stiahnutie povrchu mazaniny latou pred vložением výstuže hrúbky do 120 mm	m3	7,757	2,11	16,37		0
117	631362412	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zväraných sietí Q84	m2	104,949	5,68	596,11	0,002	0,257
118	632477201	Samonivelizačná podlahová hmota- poter vnútorné použitie hrúbky 2 mm	m2	397,620	9,57	3 805,22	0,003	1,312
119	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	78,000	6,05	471,90	0,008	0,623
120	612401391	Oprava omietok vnútorných stien do plochy 1 m2 malťou	kus	1,000	11,93	11,93	0,030	0,03
121	612425931	Omietka vápenná štuková vnútorného ostenia okenného, dverového + sieťka v lepidle	m2	12,858	18,59	238,31	0,038	0,475
122	615481111	Pokrytie valcovaných nosníkov -rubicovým pletivom, sklotex.mriežkou	m2	4,491	9,65	43,34	0,044	0,197
123	6119000300	Dodávka - Parapetná doska Verzalit š. 250 mm vr. koncoviek	m	78,120	38,00	2 968,56	0,002	0,176
124	6119000500	Dodávka - Parapetná doska Verzalit š. 350 mm vr. koncoviek	m	3,780	45,89	173,46	0,003	0,01
8		<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>				<b>78 708,41</b>		<b>108,31</b>
9		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>						
125	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0, 80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	1 093,453	2,21	2 416,53	0,028	28,124
126	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene - 1031	m2	3 280,366	0,59	1 935,41		0
127	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	571,480	2,86	1 634,43	0,002	0,874
128	944941102	Ochranné zábradlie na lešeňových rúrkových konštrukciách jednotýčové	m	480,000	1,08	518,40	0,000	0,168
129	944944111	Baumit Ochranná sieť na lešenie - montáž	m2	1 093,452	0,58	634,20		0
130	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	1 093,452	1,40	1 530,83	0,026	28,124
131	944944811	Baumit Ochranná sieť na lešenie - demontáž	m2	1 093,452	0,21	229,62		0
132	9319711R2	D+M deliace stienky WC	ks	10,000	116,05	1 160,50		0
133	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	571,480	0,55	314,31	0,000	0,029
134	953945112	Okenný a dverový dilatčný profil	m	614,690	2,55	1 567,46	0,000	0,055
135	953945115	Nadokenná PVC lišta s odkvapovým profilom	m	138,100	3,90	538,59	0,000	0,006
136	95394615610	Zakladací AL profil soklový hrúbky 0,8 mm k zatepľovaciemu systému s hrúbkou izolantu 100 mm	M	75,950	5,49	416,97	0,001	0,064
137	95394616111	Zakladací AL profil soklový hrúbky 0,8 mm k zatepľovaciemu systému s hrúbkou izolantu 150 mm	M	32,000	6,56	209,92	0,001	0,037
138	95394618111	Zakladací AL profil soklový hrúbky 0,8 mm k zatepľovaciemu systému s hrúbkou izolantu 200 mm	M	78,650	7,59	596,95	0,001	0,083
139	953996121	Okenný profil s páskou APU s integrovanou tkaninou APU 6/2,5 m	m	476,590	2,90	1 382,11	0,001	0,415
140	95399616210	PCI Dilatačný PVC profil rohový s tkaninou typ V	M	17,800	9,96	177,29	0,002	0,043

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

141	962031132	Búranie priečok z tehál pálených plných alebo dutých hrúbky do 150 mm	m2	13,905	2,78	38,66			0
142	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, betón s poterom teracom hrúbky do 150 mm plochy nad 4 m2	m3	1,853	75,17	139,29			0
143	968061112	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla do 1,5 m2	kus	3,000	2,54	7,62			0
144	968061113	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla nad 1,5 m2	kus	1,000	2,90	2,90			0
145	968061125	Vyvesenie resp. zavesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	kus	3,000	2,78	8,34			0
146	968061126	Vyvesenie resp. zavesenie dreveného dverného krídla nad 2 m2	kus	4,000	3,39	13,56			0
147	968062354	Vybúranie rámov drevených okien dvojítych alebo zdvojených plochy do 1 m2	m2	2,438	11,88	28,96			0
148	968062355	Vybúranie rámov drevených okien dvojítych alebo zdvojených plochy do 2 m2	m2	1,875	8,05	15,09			0
149	968063451	Demontáž kovovej dverovej zárubne	m2	14,865	5,40	80,27			0
150	971033631	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 4 m2 hrúbky do 150 mm	m2	4,828	4,57	22,06			0
151	971033641	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 4 m2 hrúbky do 300 mm	m3	1,167	46,19	53,90			0
152	971033651	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 4 m2 hrúbky do 600 mm	m3	5,247	53,66	281,55			0
153	974031664	Vysekanie rýh v teh. murive pre vťahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, - 0,04200t	m	3,200	7,30	23,36			0
154	974031666	Vysekanie rýh v tehlovom murive pre vťahovanie nosníkov hĺbky do 250 mm	m	9,590	9,49	91,01			0
155	979011111	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	68,451	7,01	479,84			0
156	979011121	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	68,451	3,11	212,88			0
157	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	68,451	12,00	821,41			0
158	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	684,510	0,30	205,35			0
159	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	68,451	9,00	616,06			0
160	979082121	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	547,608	0,80	438,09			0
161	979089002	Poplatok za skládku odpadov zo stavieb a demolácií - betón, tehly, obkladácky, dlaždice, keramika kategórie O - ostatné 17 01 ..	t	68,451	15,00	1 026,77			0
9		<b>OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>				<b>19 870,49</b>		<b>58,02</b>	<b>0</b>
99		<b>PRESUNY HMÔT</b>							
162	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 12 m	t	873,555	3,02	2 638,14			0
99		<b>PRESUNY HMÔT</b>				<b>2 638,14</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>Práce HSV</b>				<b>204 741,98</b>		<b>770,070</b>	<b>0</b>
		<b>Práce PSV</b>							
711		<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI</b>							
163	711471051	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na vodorovnej ploche fóliou PVC	m2	110,550	6,53	721,89	0,000	0,003	
164	711472051	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na zvislej ploche z fóliou PVC	m2	12,900	8,03	103,59	0,000	0,001	
165	711491171	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na vodorovnej ploche položením podkladnej vrstvy ochrannej textílie	m2	110,500	1,73	191,17		0	
166	711491172	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na vodorovnej ploche položením ochrannej vrstvy ochrannej textílie	m2	110,500	2,09	230,95		0	
167	711491271	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na zvislej ploche položením podkladnej vrstvy ochrannej textílie	m2	12,900	2,86	36,89		0	
168	711491272	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode na zvislej ploche položením ochrannej vrstvy ochrannej textílie	m2	12,900	3,08	39,73	0,000	0	
169	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	1 931,339	0,0300	57,94		0	
170	283029020102	FATRAFOL 803, hrúbka 1,0 mm, šírka 1,3 / 2 m, 39 / 60 m2 v roli	M2	142,613	6,96	992,59		0	
171	693029050202	FATRA Geotaxília FATRATEX 300, hmotnosť 300 g/m2, 100 m2 v roli	M2	285,225	0,98	279,52		0	
711		<b>IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI</b>				<b>2 654,27</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
713		<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>							
172	713112111	Montáž tepelnej izolácie doskami stropov, vrchom - klad. voľne	m2	994,020	1,32	1 312,11		0	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

173	713120001	Zakrytie (tepelnej) podlahovej izolácie fóliou	m2	523,580	1,54	806,31	0,000	0,058
174	713122110	Montáž jednovrstvovej tepelnej izolácie podlahy tepelnoizolačnými doskami	m2	523,580	0,86	450,28		0
175	713131113	Montáž tepelnej izolácie steny tepelnoizolačnými doskami lepený a kotvený k podkladu - základy	m2	39,625	5,99	237,35		0
176	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	18 192,746	0,0160	291,08		0
177	283034010607	Tepelná izilácia podlahy hrúbka 15 mm	M2	403,022	1,75	705,29		0
178	283034010606	Tepelná izilácia podlahy , hrúbka 60 mm	M2	93,085	6,56	610,64		0
179	283034010607	Tepelná izilácia podlahy , hrúbka 70 mm	M2	28,591	8,19	234,16		0
180	283034010608	Tepelná izilácia podlahy hrúbka 80 mm	M2	9,353	8,74	81,75		0
181	2832901000	Fólia parozábrana Pe hrúbka 0,2 mm	m2	602,117	0,52	313,10	0,000	0,157
182	2837650050	Styrodur 2800 C Extrudovaný polystyrén XPS hrúbka 70 mm	m2	41,606	10,70	445,18	0,002	0,1
183	631015030105	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 100 mm, 600 x 1000 mm	M2	226,958	3,90	885,14		0
184	631015030108	Tepelná izolácia z minerálnej vlny, hr. 150 mm, 600 x 1000 mm	M2	294,903	6,80	2 005,34		0
185	631015030111	Tepelná izolácia z minerálnej vlny hr. 200 mm, 600 x 1000 mm	M2	521,861	8,00	4 174,89		0
713		<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ</b>				<b>12 552,62</b>		<b>0,32</b>
721		<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>						
186	7210901	Zdravotechnika - samostatná príloha	kpl	1,000	0,00	0,00		0
721		<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>				<b>0,00</b>		<b>0</b>
733		<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>						
187	73309/01	Vykurovanie - samostatná príloha	kpl	1,000	0,00	0,00		0
733		<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA</b>				<b>0,00</b>		<b>0</b>
762		<b>KONŠTRUKCIE TESÁRSKE</b>						
188	762332110	Montáž viazanej konštrukcie krovu strechy z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	149,500	5,63	841,69	0,000	0,039
189	762332120	Montáž viazanej konštrukcie krovu strechy z reziva priemernej plochy od 120 do 224 cm2	m	594,200	8,36	4 967,51	0,000	0,154
190	762332130	Montáž viazanej konštrukcie krovu strechy z reziva priemernej plochy od 224 do 288 cm2	m	31,000	10,12	313,72	0,000	0,008
191	762332140	Montáž viazanej konštrukcie krovu strechy z reziva priemernej plochy od 288 do 450 cm2	m	294,020	11,96	3 516,48	0,000	0,076
192	762341210	Montáž debnenia a latovania rovnej strechy z hrubých dosiek hrúbky do 32 mm na zraz	m2	646,000	4,35	2 810,10		0
193	76234121311	Montáž kontralát striech so sklonom do 22°	m	594,200	2,10	1 247,82		0
194	762341610	Montáž debnenia a latovania štítovej odkvapovej rímsy z dosiek hrubých hrúbky do 32 mm	m2	133,780	11,07	1 480,94		0
195	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, kĺnce, pásová oceľ, vruty, impregnácia	m3	40,516	35,84	1 452,09	0,024	0,955
196	762810026	D+M Základ stropov z OSB dosiek skrutkovaných na trámy na pero a drážku o hrúbke dosky 20 mm	m2	240,580	18,87	4 539,74	0,014	3,416
197	762812241	D+M drevený rošt 500x500 výška 300 mm - skladba S3	m2	44,200	40,20	1 776,84		0
198	762822120	Montáž stropnic z hraneného a polohraneaného reziva vrátane trámových výmen prierezovej plochy od 144 do 288 cm2	m	316,000	2,56	808,96		0
199	762895000	Spojovacie a ochranné prostriedky pre montáž základov, stropnic, postbijania - kĺnce, svorky, impregnácia	m3	10,500	15,81	166,01	0,003	0,033
200	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	48 717,233	0,0200	974,34		0
201	762343812	Demontáž nadstrešnej časti, krov, fólie, izolácie, fošni...vr. odvozu, likvidácii, poplatku na skládku - komplet vid' PD	m2	410,000	10,32	4 231,20		0
202	762313114	Dodávka a osadenie závitovej tyče M16	ks	106,000	6,52	691,12		0
203	605101125	Dodávka reziva krovu	m3	44,562	315,00	14 037,03		0
204	6051592401	Drevený hranol 100/180 mm - dodávka	m3	6,257	315,00	1 970,96		0
205	6113909470	D+M Stropné sklápacie schody chňovzdorné , rozmer 70x100 cm komplet ozn Z3	kus	2,000	597,45	1 194,90	0,030	0,06
206	6119200025	Tatranský profil - obklad okapu	m2	147,158	12,17	1 790,91	0,012	1,789
762		<b>KONŠTRUKCIE TESÁRSKE</b>				<b>48 812,36</b>		<b>6,53</b>
763		<b>DREVOSTAVBY</b>						

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

207	763138332	Podklad s oceľovou konštrukciou 1x RF(DF) 1 <sup>u</sup> upevnený na CD profilov RIGIPS hr. 15 mm - skladba S2+S2b	m2	269,566	29,30	7 898,28	0,020	5,505	
208	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch )výšky od 7 do 24 m	%	9 478,749	0,0140	132,70		0	
	<b>763</b>	<b>DREVOSTAVBY</b>				<b>8 030,98</b>		<b>5,51</b>	<b>0</b>
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ</b>							
209	76431401R01	D+M Strešná krytina - falcovaný plech Titán zinok hr. 0,7 mm	m2	742,900	55,09	40 859,50		0	
210	76431401R02	D+M Pododkvapový žľab polkruhového tvaru d=160mm plech Titán zinok hr. 0,7 mm, vr. hákov, čiel, rohov - ozn K1	m	115,000	25,45	2 926,75		0	
211	76431401R03	D+M Odpadová rúra kruhového prierezu d=100mm plech Titánzinok hr. 0,7 mm vr. objímok, homého kolena - ozn K2	m	70,000	25,18	1 832,60		0	
212	76431401R04	D+M Žlabový kotlík d=150mm plech Titánzinok hr. 0,7 mm - ozn K3	ks	10,000	18,99	189,90		0	
213	76431401R05	D+M Horné kolená d=100mm plech Titánzinok hr. 0,7 mm - ozn K3	ks	10,000	12,71	127,10		0	
214	76431401R06	Oplechovania parapetov plech Titánzinok hr. 0,7 mm r.š. 300 mm - ozn K4	bm	147,000	22,00	3 234,00		0	
215	764434022	D+M Oplechovanie muriva s napojením na krytinu titánzinkového TiZn plechu hr. 0,7 mm rš 330 mm - ozn K6	m	12,000	36,89	442,68	0,007	0,085	
216	998764202	Presun hmôt pre klampiarské konštrukcie v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	51 607,696	0,0100	516,08		0	
217	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	71,000	0,80	56,80		0	
218	6113909532	D+M Strešný výlez WGT s univerzálnym lemovaním typ FK08 rozmer 460/550 mm - ozn K5	kus	2,000	175,42	350,84		0	
	<b>764</b>	<b>KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ</b>				<b>50 636,25</b>		<b>0,09</b>	<b>0</b>
	<b>765</b>	<b>KRYTINY TVRDÉ</b>							
219	713120002	Montáž parotesnej zábrany a difúznej membrány	m2	994,020	1,00	994,02		0	
220	765901081	Montáž strešnej fólie na plné debnení	m2	646,000	1,50	969,00	0,000	0,006	
221	765901082	Montáž strešnej fólie od 22° do 35°, na krokvy	m2	646,000	1,80	1 162,80	0,000	0,006	
222	998765202	Presun hmôt pre tvrdé krytiny na objektoch výšky do 12 m	%	12 103,939	0,0400	484,16		0	
223	765311810	Demontáž pálenej krytiny zo škriadiel do sutinového odpadu	m2	604,000	2,50	1 510,00		0	
224	76531281R01	Demontáž poistnej podstrešnej fólie	m2	604,000	0,30	181,20		0	
225	628062030104	JUTA Podstrešná fólia Jutafol N	M2	571,562	0,58	331,51		0	
226	628062050102	JUTA Podstrešná fólia Jutadach 95	M2	571,562	0,71	405,81		0	
227	628062050110	JUTA Podstrešná fólia Jutadach Master 160, BAL: 1,5x50 m/75 m2	M2	742,900	1,26	936,05		0	
228	628062090102	JUTA Podstrešná fólia Jutadren 500g/m2, BAL: 37,5m2	M2	708,400	4,90	3 471,16		0	
	<b>765</b>	<b>KRYTINY TVRDÉ</b>				<b>10 446,71</b>		<b>0,01</b>	<b>0</b>
	<b>766</b>	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>							
229	766661112	Montáž dverového křídla kompletiz. otváracieho do oceľovej alebo fošňovej zárubne, jednokřídlové	kus	35,000	15,15	530,25		0	
230	766661132	Montáž dverového dvojkřídla kompletizovaného otváracieho do oceľovej alebo drevenej zárubne šírky do 1,45 m	kus	0,000	0,00	0,00		0	
231	766661412	Montáž jedného dverového křídla kompletizovaného otváracieho protipožiarného šírky do 0,8 m	kus	2,000	23,28	46,56		0	
232	766695212	Montáž prahu dverí, jednokřídlových	kus	35,000	4,04	141,40	0,000	0	
233	766695232	Montáž prahu dvojkřídlových dverí	kus	0,000	0,00	0,00	0,000	0	
234	766702131	Montáž obložkovej zárubne pre jednokřídlové dvere pri hrúbke steny 8 až 17 cm	kus	35,000	38,50	1 347,50	0,000	0,016	
235	766702141	Montáž obložkovej zárubne pre dvojkřídlové dvere pri hrúbke steny do 170 mm	kus	0,000	0,00	0,00	0,001	0	
236	766702151	Montáž obložkovej zárubne protipožiarnej pre jednokřídlové dvere pri hrúbke steny do 170 mm	kus	2,000	89,12	178,24		0	
237	998766202	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	16 295,110	0,0090	146,66		0	
238	6116221100	Dvere vnútorné rámové, hladké drevené jednokřídlové plné, 80x197cm, povrchová úprava DYHA svetlý dub, vr. dver. kovania, zámok - ozn. 4	kus	16,000	85,63	1 370,08	0,018	0,28	
239	6116223100	Dvere vnútorné rámové, hladké drevené jednokřídlové plné, 80x197cm, povrchová úprava DYHA svetlý dub, vr. dver. kovania, zámok - ozn. 3	kus	19,000	85,63	1 626,97	0,024	0,456	
240	6116401200	Dvere drevené plné požiarna jednokřídlové bez zárubne EW 15 80x197 cm povrchová úprava DYHA svetlý dub, vr. dver. kovania, zámok ozn 8	kus	2,000	383,50	767,00	0,022	0,044	
241	6117100300	Drevená zárubňa pre požiarna dvere jednokřídlové rámové 80x197 cm	kus	2,000	331,29	662,58	0,021	0,042	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

242	6117103030	Zárubňa dýhovaná, obložková, dub/buk, 1-krídlové dvere do hrúbky múru 220 mm	kus	35,000	95,42	3 339,70	0,018	0,63	
243	6117103113R	Zárubňa dýhovaná, obložková, dub/buk, pre 2-krídlové dvere 1200/1970mm	kus	0,000	0,00	0,00		0	
244	6117103113R01	Dodávka a montáž vonkajšie dvere vchodové 1-krídlové, s nadsvetlíkom, plastové, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x2400mm vr. zárubne, zámku, kovania, prahu ozn 1 komplet	kus	1,000	1 116,00	1 116,00		0	
245	6117103113R02	Dodávka a montáž vonkajšie dvere vchodové 1-krídlové, s nadsvetlíkom, plastové, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x2400mm vr. zárubne, zámku, kovania, prahu ozn 2	kus	2,000	1 116,00	2 232,00		0	
246	6117103113R03	Dodávka a montáž vonkajšie dvere vchodové 1-krídlové, s nadsvetlíkom, plastové, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x2675mm vr. zárubne, zámku, kovania, prahu ozn 5 komplet	kus	1,000	1 140,00	1 140,00		0	
247	6117103113R04	Dodávka a montáž skladacie dvere (napr. Sapeli_ pre otvor 4000/2000mm komplet ozn 7	kus	2,000	2 250,12	4 500,24		0	
248	6118712100	Prah dubový dĺžka 62 cm šírka 15 cm	kus	16,000	20,28	324,48	0,001	0,022	
249	6118716100	Prah dubový dĺžka 82 cm šírka 15 cm	kus	21,000	15,24	320,04	0,002	0,039	
250	6118722100	Prah dubový dĺžka 127 cm šírka 15 cm	kus	0,000	30,48	0,00	0,003	0	
766	<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>					<b>19 789,70</b>		1,53	0
767	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>								
251	766621081	Montáž okna a dverí plastového so zasklením za 1 bm montáže	m	602,400	15,52	9 349,25	0,000	0,06	
252	7671111R04	D+M zábradlia schodiska - madlo tenkosten profil 40x20x2-20,6kg, výplň laminované dosky 14,28m2+ucyt dosiek 41,18 kg, sŕpik tenkosten profil 23,23 kg+ kotvenie z boku schodov kot	bm	12,000	325,00	3 900,00		0	
253	7671111R04	D+Moblúková striedka z akrylového skla a hliníkového rámu CUTTA GUTTA VORDACH BV/B - striebro/člra 2000/900mm - ozn Z4 komplet	ks	2,000	646,80	1 293,60		0	
254	767616111	Montáž jednoduchého okna z Al profilov	m2	5,785	38,61	223,36		0	
255	998767202	Presun hmôt pre doplnkové stavebné konštrukcie kovové v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	39 864,241	0,0130	515,64		0	
256	58385901R6	Dodávka a montáž WC kabín z drevořímskových dosiek povrchovo upravené vysokotlakým laminátom vr. dverí, kľučiek, zámku- komplet	m2	5,600	183,83	1 029,45		0	
257	61141165R01	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 900x750 mm - ozn A	kus	1,000	150,88	150,88		0	
258	61141165R02	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1200x1500 mm - ozn B	kus	16,000	275,00	4 400,00		0	
259	61141165R03	Dodávka vnútorné drevené vysúvacie okno, jednoduché zasklenie, 1-krídlové, farba biela 1200/1500 mm - ozn C	kus	3,000	760,00	2 250,00		0	
260	61141165R04	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x750 mm - ozn D	kus	9,000	160,00	1 440,00		0	
261	61141165R05	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x1800 mm - ozn D*	kus	3,000	301,13	903,39		0	
262	61141165R06	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1500x750 mm - ozn E	kus	2,000	213,82	427,64		0	
263	61141165R07	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1500x1000 mm - ozn F	kus	1,000	300,10	300,10		0	
264	61141165R08	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1500x1800 mm - ozn G	kus	7,000	450,00	3 150,00		0	
265	61141165R09	Dodávka plastové okno 2-krídlové, otváraci-sklonné + otváracé, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 2250x1800 mm - ozn H	kus	6,000	595,00	3 570,00		0	
266	61141165R10	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1250x1800 mm - ozn I	kus	4,000	349,31	1 397,24		0	
267	61141165R11	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x1250 mm - ozn J	kus	4,000	220,00	880,00		0	
268	61141165R12	Dodávka plastové okno 1-krídlové, otváraci-sklonné, zaskl. izol. trojsklom, farba interier biela exteriér tmavohnedá 1000x1250 mm - ozn M	kus	2,000	229,14	458,28		0	
269	61141166R01	Dodávka 1-krídlové pevné okno delené z hliníkových profilov, farba biela 1800x600 mm, zasklenie jednoduché bez parapetu ozn K	kus	1,000	300,00	300,00		0	
270	61141166R02	Dodávka 1-krídlové pevné okno delené z hliníkových profilov, farba biela 1800x600 mm, zasklenie jednoduché bez parapetu ozn K* proti požiaru EW15	kus	1,000	648,00	648,00		0	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

271	61141166R03	Dodávka 1-krídlové pevné okno delené z hliníkových profilov, farba biela 1500x750 mm, zasklenie jednoduché bez parapetu ozn L	kus	1,000	337,50	337,50		0	
	<b>767</b>	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>36 924,33</b>		<b>0,06</b>	<b>0</b>
	<b>771</b>	<b>PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ</b>							
272	771271111	Montáž obkladov schodiskových stupňov z keramických dlaždíc hladkých docementovej maľty vr maľty a špárovacej hmoty komplet	m2	12,065	21,29	256,86	0,044	0,537	
273	771275911	Montáž profilu hrany schodiskovej	m	25,200	2,41	60,73		0	
274	771445121	Montáž sokla rovného výšky 10 cm z keramických obkladačiek do tmelu	m	133,315	2,89	385,28		0	
275	771445165	Montáž soklikov schodiskových stupňovitých výšky 15 cm z keramických obkladačiek hutných 30 x 15 cm do tmelu	m	9,900	3,21	31,78		0	
276	771575109	Montáž podláh z keramických dlaždíc do tmelu vr. lepidla a špárovacej hmoty komplet	m2	173,850	17,20	2 990,22	0,005	0,922	
277	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	7 070,925	0,0450	318,19		0	
278	2725503100	Dodávka schodová hrana	m	27,720	6,35	176,02	0,001	0,029	
279	5976498050	Dodávka keramických dlaždíc hr. 8 mm	M2	197,207	10,00	1 972,07	0,012	2,366	
280	5976498080	Dodávka keramických dlaždíc hr. 20 mm	M2	14,302	48,90	699,37	0,012	0,172	
	<b>771</b>	<b>PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ</b>				<b>6 890,52</b>		<b>4,03</b>	<b>0</b>
	<b>776</b>	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>							
281	776411100	Lepenie podlahových soklíkov alebo líst mákkých sokľových DSL 60	m	182,350	1,19	217,00	0,000	0,002	
282	776541300	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych samonosných	m2	367,900	5,25	1 931,48	0,000	0,143	
283	776572100	Lepenie povlakovej podlahy z textilných - záťažový koberec	m2	29,720	4,90	145,63	0,000	0,007	
284	776992131	Očistenie a penetrácia podkladov	m2	397,620	2,50	994,05		0	
285	998776203	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	14 118,996	0,0040	56,48		0	
286	272313711	Podlahovina PVC novoplast - dodávka	m2	423,085	19,45	8 229,00	2,426	1026,531	
287	2725102031	Podlahový soklík z PVC	bm	185,240	2,58	474,21		0	
288	2725102031	Podlahový soklík z textilie pletená lišta	bm	15,345	3,06	46,96		0	
289	345165690201	Dodávka záťažový koberec	M2	32,692	29,70	970,95		0	
	<b>776</b>	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>				<b>13 065,76</b>		<b>1026,68</b>	<b>0</b>
	<b>781</b>	<b>OBKLADY KERAMICKÉ</b>							
290	78144521111	Montáž obkladov vnútorných stien z keramických obkladačiek do flexibilného tmelu vr. lepidla a špárovacej hmoty komplet	M2	231,281	18,99	4 392,03	0,000	0,079	
291	78149102R01	Montáža dodávka plastových profilov pre obklad do tmelu	m	109,800	4,85	532,63		0	
292	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	8 605,473	0,0250	215,14		0	
293	781419912	Príplatok k cene za škrávanie cementom obkladov kladených do tmelu	m2	231,281	3,41	788,67		0	
294	5976582100	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	M2	242,845	10,50	2 549,87	0,021	5,1	
	<b>781</b>	<b>OBKLADY KERAMICKÉ</b>				<b>8 478,24</b>		<b>5,18</b>	<b>0</b>
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>							
295	783222100	Náter kovovej stavebnej dopínkovej konštrukcie syntetický na vzduchu schnúci dvojnásobný	m2	54,738	7,80	426,96	0,000	0,009	
296	783226100	Nátéry kov. slav. dopínk. konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	962,715	3,60	3 465,77	0,000	0,077	
297	783726000	Nátéry tesárskych konštrukcií syntetické lazurovacím lakom napustením	m2	133,780	2,24	299,67	0,000	0,015	
298	783726200	Náter tesárskych konštrukcií syntetický na vzduchu schnúce 2x lakovaním lazurovacím lakom	m2	133,780	3,22	430,77	0,000	0,029	
299	783782203	Náter tesárskej konštrukcie protihnilobný, protipliesňový, protipoziamy povrchovou impregnáciou prostriedkom Bochemit QB	m2	2 402,972	2,80	6 728,32	0,000	0,769	
300	783894611	Náter farbami ekologickými nedeľiteľnými vodou bielym pre náter sadrokartón. stropov 1x-napustením	m2	245,060	1,84	450,91	0,000	0,042	
301	783894612	Náter farbami ekologickými nedeľiteľnými vodou bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	m2	245,000	2,82	690,90	0,000	0,081	
302	784410501	Prebrúsenie a pretmelenie SKD povrchov výšky do 3, 80 m	m2	245,000	0,95	232,75	0,000	0,002	
	<b>783</b>	<b>NÁTERY</b>				<b>12 726,05</b>		<b>1,02</b>	<b>0</b>

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 203 Materská škola

784	MALBY								
303	784452271	Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex, Superlex, Farnal jednofarebné dvojnás. výšky do 3,80 m	m2	1 472,597	1,50	2 208,90	0,000	0,265	
304	784411300	Dvojnásobný penetračný náter stien a stropov ( napr.RIKOMBI Grund.....)	m2	1 472,597	0,80	1 178,08		0	
784	MALBY					3 386,98		0,27	0
	Price PSV					234 293,77		1 051,220	0
	Montážne práce								
921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
305	21001001	Elektroinštalácia - samostatná príloha	kpl	1,000	0,00	0,00		0	
306	7662019R03	Dodávka a montáž Šikmá schodisková plošina viď PD (z 6)	kpl	1,000	23 820,50	23 820,50		0	
921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE					23 820,50		0	0
943	M-43 MONTÁŽ OCELOVÝCH KONŠTRUKCIÍ								
307	430862003	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 1 000 kg vrátane- ocel. schodisko nosná konštrukcia	kg	901,080	1,47	1 324,59		0	
308	430862007	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 15 000 kg vrátane - oceľové rámy	kg	14 846,700	1,52	22 718,88		0	
309	5534100R2	Dodávka, výroba oceľových nosných prvkov, plechy rámy a schodisko	kg	16 640,169	2,11	35 110,76		0	
310	55344935R01	Dodávka a montáž schodiskový stupeň - pororošť 900x270x30 mm	ks	13,000	44,91	583,83		0	
311	55344935R02	Dodávka a montáž schodiskový stupeň - pororošť 800x270x30 mm	ks	9,000	42,51	382,59		0	
312	55344935R03	Dodávka a montáž podlahový prorošť na podeste hr. 30 mm	m2	4,163	115,60	481,24		0	
313	55344935R04	Dodávka a montáž plech s oválnymi výstupkami hr. 4 mm	kg	26,974	11,50	310,20		0	
943	M-43 MONTÁŽ OCELOVÝCH KONŠTRUKCIÍ					60 912,19		0,000	0
	Montážne práce					84 732,69		0,000	0
	Celkom v EUR					523 768,44		1 821,290	0



## Krycí list rozpočtu

**Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné**

Objekt Zdravotechnika

Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval:

Dňa 5.5.2022

Odberateľ: Obec Zákamenné

IČO: 00315001

DIČ: 2020573984

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV					0	
PSV	19 563,39		501,77	20 065,16	Komplet. činnosť	
MONT				HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu			<b>20 065,16</b>	Spolu	<b>0,00</b>	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	<b>0,00</b>	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH	20 065,16	
				DPH 20% z	20 065,16	
				DPH 0% z	0,00	
				Spolu v EUR	<b>24 078,19</b>	

Odberateľ

Dodávateľ



029 01 Námestovo 5  
IČO: 36373249 IČ DPH: SK2020128781

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt Zdravotechnika

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce PSV</b>					
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	5 650,44	0,00	5 650,44	0,2400	0,0000
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	4 908,32	273,29	5 181,61	10,6100	0,0000
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	9 004,63	228,48	9 233,11	0,1200	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>19 563,39</b>	<b>501,77</b>	<b>20 065,16</b>	<b>10,9700</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>19 563,39</b>	<b>501,77</b>	<b>20 065,16</b>	<b>10,9700</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

Zákazka Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt Zdravotechnika

## Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Cena/MJ	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	ŠUK
		Práce PSV							
	721	ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
1	PC	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 18 mm	m	45,000	1,34	60,30		0	
2	PC	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 22 mm	m	15,000	1,36	20,40		0	
3	PC	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 26 mm	m	58,000	1,42	82,36		0	
4	PC	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 32 mm	m	14,000	1,55	21,70		0	
5	PC	Návrková izolácia z PE hr.6 mm, do priemeru 42 mm	m	2,000	1,83	3,66		0	
6	PC	Návrková izolácia z PE hr.20 mm, do priemeru 18 mm	m	29,000	2,15	62,35		0	
7	PC	Návrková izolácia z PE hr.20 mm, do priemeru 22 mm	m	16,000	2,31	36,96		0	
8	PC	Návrková izolácia z PE hr.20 mm, do priemeru 26 mm	m	17,000	2,59	44,03		0	
9	PC	Potrúbie z HT rúr odpadové hrdlové D 110x2,2	m	98,000	16,25	1 592,50		0	
10	PC	Potrúbie z HT rúr pripájacie D 40x1,8	m	21,000	9,54	200,34		0	
11	PC	Potrúbie z HT rúr pripájacie D 50x1,8	m	36,000	9,76	351,36		0	
12	721171109	Potrúbie z PVC-U rúr odpadové hrdlové D 110x1,8	m	9,000	15,00	135,00	0,002	0,015	
13	721171111	Potrúbie z PVC-U rúr odpadové hrdlové D 125x1,8	m	46,000	16,00	736,00	0,003	0,127	
14	721194104	Vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1,8	kus	42,000	2,30	96,60		0	
15	721194105	Vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8	kus	41,000	2,50	102,50		0	
16	721194109	Vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2,3	kus	4,000	3,60	14,40		0	
17	721170952	Prepojenie existujúceho PVC potrubia D63	kus	3,000	22,00	66,00	0,002	0,007	
18	721170965	Prepojenie existujúceho PVC potrubia D110	kus	2,000	31,00	62,00	0,001	0,003	
19	721170982	Vsadenie odbočky do existujúceho PVC potrubia D63	kus	1,000	10,00	10,00	0,001	0,001	
20	721170956	Vsadenie odbočky do existujúceho PVC potrubia D125	kus	4,000	48,00	192,00	0,012	0,049	
21	721170957	Vsadenie odbočky do existujúceho PVC potrubia D150	kus	2,000	50,00	100,00	0,014	0,028	
22	PC	Podomietková zápachová HL 400	kus	4,000	22,00	88,00		0	
23	PC	Lapač strešných splavenín HL 600 DN 100	kus	4,000	87,00	348,00		0	
24	PC	Ventilačné hlavice HL DN 100	kus	5,000	25,60	128,00		0	
25	PC	Prívzdušňovací ventil HL 900	kus	3,000	36,00	108,00		0	
26	PC	Zemné práce - chodník (výkop, paženie, lôžko, obsyp, spätný zásyp zemina)	bm	23,500	18,95	445,33		0	
27	PC	Zaústenie potrubia do existujúcej šachty betónovej	kpl	1,000	55,96	55,96		0	
28	PC	Dvorná vpusť	kpl	1,000	245,63	245,63		0	
29	PC	Murárska výpomoc	%	0,200	239,0290	47,81	0,061	0,012	
30	721290111	Skúška tesností kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	210,000	0,91	191,10		0	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / Zdravotechnika

31	998721202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky 12,0 m	%	0,011	195,4200	2,15		0
	<b>721</b>	<b>ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>				<b>5 650,44</b>		<b>0,24</b>
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>						
32	PC	Potrubie z plastových viacvrstvových rúr DN 15	m	74,000	10,00	740,00	0,061	4,537
33	PC	Potrubie z plastových viacvrstvových rúr DN 20	m	31,000	11,00	341,00	0,061	1,901
34	PC	Potrubie z plastových viacvrstvových rúr DN 25	m	64,000	12,80	819,20	0,061	3,924
35	PC	Potrubie z plastových viacvrstvových rúr DN 32	m	14,000	16,00	224,00		0
36	722130213	Potrubie z ocel. rúr pozinkovaných závitových DN 25	m	11,000	18,00	198,00	0,003	0,035
37	722130215	Potrubie z ocel. rúr pozinkovaných závitových DN 40	m	2,000	23,00	46,00	0,005	0,009
38	722190401	Vyvedenie výpustiek DN 15	kus	37,000	7,32	270,84		0
39	722220111	Nástenky pre výtokový ventil G1/2	kus	33,000	5,20	171,60	0,000	0,004
40	722220121	Nástenky pre batériu G1/2	pár	4,000	7,76	31,04	0,000	0,001
41	722231023	Armat. závitové s dvoma závitmi priame Ke 125T G1	kus	6,000	18,00	108,00		0
42	722231024	Armat. závitové s dvoma závitmi priame Ke 125T G5/4	kus	1,000	27,00	27,00		0
43	722231025	Armat. závitové s dvoma závitmi priame Ke 125T G6/4	kus	1,000	38,00	38,00		0
44	722231043	Armat. závitové s dvoma závitmi posuvače VE 3040 G1	kus	3,000	22,00	66,00	0,000	0
45	722231063	Armat. závitové s dvoma závitmi ventily spätné Ve 3030 G1	kus	3,000	15,29	45,87		0
46	722231163	Ventil poistný pružinový /V4342/ priamy G1	kus	3,000	18,14	54,42		0
47	PC	Tlakomér	kus	3,000	15,46	46,38	0,002	0,006
48	PC	Nástenný hydrant s tvarovo stálou hadicou dĺ=30,0 m	kus	2,000	256,89	513,78	0,061	0,123
49	PC	Oddeľovač systémov BA DN 40	kus	1,000	714,63	714,63		0
50	722131912	Vsadenie odbočky do ocel. závitovaného potrubia DN 20	kus	4,000	24,67	98,68	0,003	0,013
51	722131916	Vsadenie odbočky do ocel. závitovaného potrubia DN 50	kus	2,000	67,26	134,52	0,009	0,017
52	PC	Murárska výpomoc	%	0,050	539,2500	26,96	0,061	0,003
53	722290226	Tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového DN 50	m	196,000	1,26	248,96	0,000	0,035
54	722290234	Preplach a dezinfekcia potrubia do DN 80	m	196,000	1,07	209,72	0,000	0,002
55	998722202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12,0m	%	0,008	1 125,6800	9,01		0
	<b>722</b>	<b>ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>				<b>5 181,61</b>		<b>10,61</b>
	<b>725</b>	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>						
56	PC	JIKA Baby - detský záchod voľne stojaci s vodorovným odpadom	ks	12,000	82,16	986,16		0
57	PC	Závesný záchod	ks	6,000	84,64	507,84		0
58	PC	Podomietkový systém - JIKA Basic tank	ks	12,000	92,95	1 115,40		0
59	PC	Montážny panel pre závesné záchody	ks	6,000	199,80	1 198,80		0
60	PC	Tlačítka k podomietkovému systému	ks	18,000	45,20	813,60		0
61	PC	Umývadlo	ks	6,000	38,08	228,48	0,020	0,12
62	PC	Umývadlo detské	ks	12,000	55,05	660,60		0
63	PC	Výlevka	ks	1,000	156,08	156,08		0
64	PC	Sprchová vanička 800x800	ks	3,000	117,95	353,85		0
65	PC	Kuchynský drez jednodielny	ks	2,000	133,70	267,40		0
66	PC	Ventil rohový s pancierovou hadicou	ks	23,000	11,85	272,55		0
67	PC	Batérie umývadlové stojánkové, pákové	ks	6,000	83,73	502,38		0

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / Zdravotechnika

68	PC	Výtokový ventil stojánkový, pákový	ks	12,000	20,88	250,56		0
69	PC	Batérie drezové nástenné, pákové	ks	1,000	82,81	82,81		0
70	PC	Termostatický zmiešavací ventil DN 20	ks	3,000	100,51	301,53		0
71	PC	Batérie sprchové nástenné, pákové	ks	3,000	71,56	214,58		0
72	PC	Prietokový ohrievač vody podumývadlový	ks	3,000	130,65	391,95		0
73	PC	Ohrievač vody EO 120	ks	3,000	306,47	919,41		0
74	998725202	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12,0m	%	0,004	2 256,9900	1,03		0
	725	<b>ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY</b>				<b>9 233,11</b>		<b>0,120</b>
		<b>Práce PSV</b>				<b>20 065,16</b>		<b>10,870</b>
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>20 065,16</b>		<b>10,970</b>

## Krycí list rozpočtu

**Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné**

Objekt Ústredné vykurovanie

Miesto:

Zákazka: Spracoval:

Ks:

Dňa 5.5.2022

Odberateľ: Obec Zákamenné

IČO: 00315001

DIČ: 2020573984

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

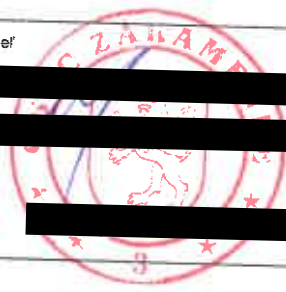
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV					0
PSV	13 511,10	8 969,71	22 480,81	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					0,00
VN					
Spolu			<b>22 480,81</b>	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Stlažené podmienky dopravy 0%	0,00
Stlažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
Projektant, rozpočtár				Spolu	0,00
				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	22 480,81
				DPH 20% z	4496,16
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	<b>26 976,97</b>

Odberateľ

Dodávateľ



STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
029 01 Námestovo  
IČO: 36373249 DIČ: 2020128781

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt Ústredné vykurovanie

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sur (T)
<b>Práce PSV</b>					
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	96,00	0,00	96,00	0,0000	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE	40,29	848,11	888,40	0,0000	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	5 285,33	2 869,12	8 154,45	0,0700	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY	610,98	662,54	1 273,52	0,0100	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ	1 185,31	4 589,94	5 775,25	0,0000	0,0000
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	6 293,19	0,00	6 293,19	0,0000	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>13 511,10</b>	<b>8 969,71</b>	<b>22 480,81</b>	<b>0,0800</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>13 511,10</b>	<b>8 969,71</b>	<b>22 480,81</b>	<b>0,0800</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum:

5.5.2022

Zákazka Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt Ústredné vykurovanie

## Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Práce PSV							
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD							
1	722190901.S2	Vypustenie a napustenie vykurovacieho systému	NH	12,000	8,00	96,00		0	
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD				96,00		0	0
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE							
2	732429111.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	súb.	1,000	36,05	36,05	0,000	0	
3	426110003300.1	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-80 180, GRUNDFOS	ks	1,000	262,11	262,11		0	
4	484530015959.1	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové RADIK KLASIK 21 VK, vrtxhí 600x400x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	6,000	87,69	526,14		0	
5	551210037400	Ventil zmiešavací trojcestný 3/4, Kv 6, PN 10, 5 Nm, mosadz, IVAR MIX 3	ks	1,000	59,86	59,86		0	
6	998732101.S	Presun hmôt pre stroje v objektoch výšky do 6 m	t	0,067	63,24	4,24		0	
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE				888,40		0	0
	733	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA							
7	733111105.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	24,000	15,05	361,20	0,003	0,07	
8	733167118.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 20 mm	m	15,000	6,99	104,85		0	
9	141410000500.S	Rúra ocelová bezšvová závitová 1 normálna, ozn. 11 353.0	m	24,000	8,56	205,44		0	
10	429150005470.S	Ventilátor do štvorcového potrubia, kovový, zvukovo izolovaný, max. prietok od 1500 do 1999 m <sup>3</sup> /h	ks	1,000	355,00	355,00		0	
11	429820000300.S	Potrubie štvorhranné, rovné dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2240 mm, vrátane tvaroviek a kotvenia	m <sup>2</sup>	23,000	32,77	753,71		0	
12	288130002900.S	Rúra flexibilná plastliniková univerzálna D 20x2,8 mm, 100 m kotúč	m	15,000	3,32	49,80		0	
13	288220040000.S	Spojka pre plastlinikové potrubie D 20 mm	ks	5,000	5,83	29,15		0	
14	733167121.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 26x3 mm	m	59,000	3,30	194,70		0	
15	288130003100.S	Rúra flexibilná plastliniková univerzálna D 25x3,5 mm, 6 m tyč	m	59,000	5,53	326,27		0	
16	288220040100.S	Spojka pre plastlinikové potrubie D 26 mm	ks	20,000	7,16	143,20		0	
17	733167124.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 32 mm	m	63,000	8,69	547,47		0	
18	288130003300.S	Rúra flexibilná plastliniková univerzálna D 32x4,4 mm, 6 m tyč	m	63,000	7,02	442,26		0	
19	288220040200.S	Spojka pre plastlinikové potrubie D 32 mm	ks	21,000	9,44	198,24		0	
20	733167303.S	Montáž plastlinikového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 18 mm	m	416,000	3,11	1 293,76		0	
21	286210003800	Rúra plastliniková RADOPRESS dxt 14x2 mm/200 m kotúč, vonk. D 18 mm, PeX-Al-PeX systém, PIPELIFE	m	521,000	2,05	1 068,05		0	
22	272410000100.S1	Kotviaci a závesný materiál pre ocelové a plastlinikové potrubie	kg	473,000	1,80	851,40		0	
23	286220039900	Spojka RADOPRESS D 18 mm, PeX-Al-PeX systém, PIPELIFE	ks	105,000	5,83	612,15		0	
24	733190107.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	24,000	0,85	20,40		0	
25	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	553,000	0,96	530,88		0	
26	998733101.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	1,464	45,75	66,92		0	
	733	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA				8 154,45		0,07	0



**Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / Ústredné vykurovanie**

734	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>									
27	734209112.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	2,000	2,90	5,80	0,000	0		
28	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	2,000	3,56	7,12	0,000	0		
29	551260000800.S	Filter 3/4 FF, PN 16, mosadz	ks	2,000	5,29	10,58		0		
30	551270005400	Odvzdušňovač plavákový Flamcovent 22 mm, s PALL krúžkami, FLAMCO	ks	2,000	124,62	249,24		0		
31	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	2,000	3,56	7,12	0,000	0		
32	551240012200.S	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	ks	1,000	24,41	24,41		0		
33	551240001400.S	Kohút plniaci a vypúšťací K 310, DN 15, PN 10	ks	2,000	5,77	11,54		0		
34	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	3,000	3,56	10,68	0,000	0		
35	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	2,000	13,95	27,90	0,000	0		
36	551210047600.S	Ventil diferenčný prepúšťací 3/4 MF, 0,1 až 6 bar, PN 10, mosadz	ks	1,000	128,82	128,82		0		
37	734209124.S	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 3/4	ks	1,000	4,57	4,57	0,000	0		
38	734211111.S	Ventil odzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	44,000	7,28	320,32	0,000	0,007		
39	734222616.S	Ventil regulačný závitový Ve 4262 - priamy G 3/4	ks	1,000	22,48	22,48	0,001	0,001		
40	551210003900.S	Ventil regulačný závitový DN 20, typ V 41-111-616 II do 300°C, PN 16, zo šedej litiny	ks	1,000	15,77	15,77		0		
41	551240001900.S	Guľový kohút DN 25 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový	ks	4,000	11,96	47,84		0		
42	734223255.S	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	ks	44,000	2,99	131,56		0		
43	551290007700.S	Regulačné a uzatvárateľné šróbenie pre vykurovacie telesá pre priamy dvojtrubkový systém 3/4, PN 10, niklovaná mosadz	ks	44,000	3,54	155,76		0		
44	734240010.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	2,000	4,53	9,06		0		
45	551190001000.S	Spätná klapka vodorovná závitová 1, PN 10, pre vodu, mosadz	ks	2,000	9,29	18,58		0		
46	734315010.S	Montáž oceľového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 25	ks	4,000	5,63	22,52		0		
47	734315440.S	Montáž oceľového guľového kohúta vypúšťacieho pre navrtáciu súpravu DN 15 skrutkovaním	ks	2,000	4,99	9,98		0		
48	734412120.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 63 mm dĺžka 75 mm	ks	2,000	7,52	15,04	0,000	0,001		
49	386320001400.S	Teplomer axiálny d 63 mm, pripojenie 1/2 zadné s jímkou dĺžky 75 mm, rozsah 0-120 °C	ks	2,000	6,94	13,88		0		
50	998734101.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,083	35,58	2,95		0		
734	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY</b>						<b>1 273,52</b>	<b>0,01</b>	<b>0</b>	
735	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ</b>									
51	735153300.S	Pripatok k cene za odzdušňovací ventil telies panelových oceľových s pripátkom 8 %	ks	44,000	1,93	84,92	0,000	0,002		
52	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	6,000	16,61	99,66	0,000	0		
53	484530015963.1	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové RADIK KLASIK 21, vxlxh 600x600x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	4,000	64,88	259,52		0		
54	484530015959.1	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové RADIK KLASIK 21 VK, vxlxh 800x400x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	6,000	75,69	454,14		0		
55	484530015967	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové RADIK KLASIK 21VK, vxlxh 600x800x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	8,000	99,00	792,00		0		
56	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	16,61	66,44	0,000	0		
57	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	8,000	17,05	136,40	0,000	0		
58	484530015977	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové RADIK KLASIK 21, vxlxh 600x1400x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	3,000	116,26	348,78		0		
59	484530015975	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové RADIK KLASIK 21, vxlxh 600x1200x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	6,000	103,41	620,46		0		
60	484530015971	Teleso vykurovacie doskové dvojradowé oceľové RADIK KLASIK 21, vxlxh 600x1000x66 mm, so spodným pripojením, závit G 1/2 vnútorný, KORADO	ks	17,000	90,56	1 539,52		0		
61	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	17,000	16,50	280,50	0,000	0		

**Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / Ústredné vykurovanie**

62	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	6,000	16,50	99,00	0,000	0
63	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	3,000	17,28	51,84	0,000	0
64	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	44,000	13,08	575,52		0
65	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	44,000	4,50	198,00		0
66	735494811.S	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	m2	66,000	1,88	124,08		0
67	998735101.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	1,057	42,07	44,47		0
<b>735</b>		<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ</b>				<b>5 775,26</b>		<b>0</b>
<b>769</b>		<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>						
68	769011235.S	Montáž ventilátora malého radiálneho	ks	7,000	24,04	168,28		0
69	429120003000	Ventilátor radiálny s filtrom EBB 250 N T, IP44, ELEKTRODESIGN	ks	2,000	320,21	640,42		0
70	429120001700	Ventilátor radiálny EBB 100 N T, ELEKTRODESIGN	ks	5,000	189,22	946,10		0
71	429190001400.S	Servopohon na prestavenie VZT klapiek so spätnou pružinou, 0 - 10 V, 30...+50 °C, 6...12 mm, 2,5 Nm	- ks	1,000	156,86	156,86		0
72	769011555.S	Montáž radiálneho ventilátora do štvorhranného potrubia izolovaného veľkosť 600x350	ks	1,000	75,90	75,90		0
73	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	13,000	11,13	144,69		0
74	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	13,000	17,96	233,48		0
75	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	29,000	11,00	319,00		0
76	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	17,000	21,76	369,92		0
77	429810000400.S	Potrubie kruhové spiro DN 140, dĺžka 1000 mm	m	12,000	24,93	299,16		0
78	769021087.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti II celotmeleného dĺžky 1000 mm do obvodu 2240 mm	m2	23,000	11,13	255,99		0
79	429820001100.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dĺ. 1000 mm, rozmer do obvodu 2240 mm	m2	23,000	32,77	753,71		0
80	769025021.S	Montáž tlmiča hluku doskového 630x350 mm	ks	1,000	24,04	24,04		0
81	429760014200.S	Tlmič hluku doskový pozinkovaný 630x350 mm	ks	1,000	320,00	320,00		0
82	769025168.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.220-0.250 m2	ks	1,000	11,39	11,39		0
83	429710023700.S	Klapka regulačná ručná do štvorhranného potrubia, rozmer šxv 600x350 mm	ks	1,000	104,37	104,37		0
84	769031153.S	Montáž hliníkovej výustky na štvorhranné potrubie do prierezu 0.030 m2	ks	8,000	11,39	91,12		0
85	429720295900	Výustka hliníková do štvorhranného potrubia so skrutkami, dvojradová NOVA-A-2, rozmery šxv 300x100 mm s reguláciou R1 a horizontálnymi lamelami	ks	8,000	28,84	230,72		0
86	769035000.S	Montáž dvernej mriežky do prierezu 0.080 m2	ks	12,000	11,39	136,68		0
87	429720248700	Mriežka dverová, hliníková so skrutkami NOVA-D-1, rozmery šxv 300x100 mm s úzkym montážnym rámkom UR1	ks	12,000	27,42	329,04		0
88	769035021.S	Montáž mriežky s pevnými lamelami prierezu 0.022-0.032 m2	ks	2,000	11,39	22,78		0
89	429720226100.S	Mriežka hliníková stenová s horizontálnymi pevnými lamelami jednoradová so skrutkami, šxv 300x100 mm, rozstup lamiel 17,5 mm	ks	2,000	16,80	33,60		0
90	769036009.S	Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.205-0.250 m2	ks	1,000	24,04	24,04		0
91	429720056000	Žalúzia protidažďová hliníková s rámom a síťou PZAL-UR-S, rozmery šxv 600x350 mm	ks	1,000	101,52	101,52		0
92	769036045.S	Montáž pretlakovej/podtlakovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	5,000	24,04	120,20		0
93	429720108500	Žalúzia pretlaková/výfuková PTZ-E, rozmery šxv 160x160 mm, plast	ke	5,000	23,34	116,70		0
94	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	42,765	5,4000	230,93		0
95	360430100.S	Montáž servopohonu VZT-klapiek so spätnou pružinou - k.m.2 Nm	ks	1,000	32,55	32,55		0
<b>769</b>		<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>				<b>6 293,19</b>		<b>0</b>
		Práce PSV				<b>22 480,81</b>		<b>0,080</b>
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>22 480,81</b>		<b>0,080</b>

## Krycí list rozpočtu

**Stavba** Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt SO 01 ELI - Elektroinštalácia

Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval:

Dňa 5.5.2022

Odberateľ: Obec Zákamenné

IČO: 00315001

DIČ: 2020573984

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

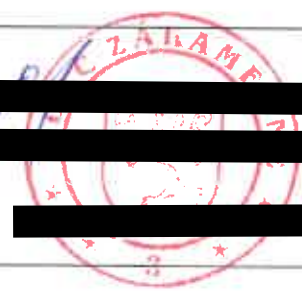
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV					0	
PSV				Komplet. činnosť	0,00	
MONT	14 070,45	13 863,77	27 934,22	HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu				27 934,22	Spolu 0,00	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Stáženie podmienky dopravy 0%	0,00
Stáženie výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH	27 934,22	
				DPH 20% z	27 934,22 5586,84	
				DPH 0% z	0,00 0	
				Spolu v EUR	33 521,06	

Odberateľ

Dodávateľ



STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

SO 01 ELI - Elektroinštalácia

IČO: 36373249 DIČ: 2020128781

## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

**Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné**

**Objekt SO 01 ELI - Elektroinštalácia**

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	10 934,50	11 063,65	21 998,15	0,1500	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZAF	3 135,95	2 800,12	5 936,07	0,2500	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>14 070,45</b>	<b>13 863,77</b>	<b>27 934,22</b>	<b>0,4000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>14 070,45</b>	<b>13 863,77</b>	<b>27 934,22</b>	<b>0,4000</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum:

5.5.2022

Zákazka Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt SO 01 ELI - Elektroinštalácia

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Por.č.	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Cena/MJ	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	Súč
		Montážne práce							
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
1	92090102010350	Montáž tlačidla núdzového zastavenia, pripojenie, pripevnenie tlačidla do krabice a preskúšanie	ks	1,000	3,08	3,08		0	
2	3580760572.1	Požiarň hásič zapustný IP55 s kľadičkom SCAME 676.25100- IP55	ks	1,000	30,37	30,37		0	
3	210040701.1	Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm	m	450,000	3,20	1 440,00		0	
4	973011181	Vysekanie kapsy v stenách a stropoch z ľahkých betónov do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	150,000	1,60	240,00		0	
5	974031121	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t vrátane začistenia	m	1 450,000	0,90	1 305,00		0	
6	974031122	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,00400 t vrátane začistenia	m	120,000	1,62	194,40		0	
7	974031123	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 100 mm, -0,00500t vrátane začistenia	m	80,000	1,83	146,40		0	
8	94010702900050	Vyvrátenie a vyplivovanie otvoru do D 50 mm	ks	3,000	14,14	42,42		0	
9	94010702900060	Vyvrátenie otvoru D 8-12 mm do betónového muriva	ks	26,000	0,75	19,50		0	
10	210120414.S	Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou dvojpólové	ks	8,000	6,03	48,24		0	
11	358230000500	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 16 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly, LEGRAND	ks	4,000	24,40	97,60		0	
12	358230000300	Prúdový chránič s istením DX3 1P+N, charakteristika B, 10 A, 6000 A/10 kA, 30 mA, typ AC, 2 moduly, LEGRAND	ks	4,000	26,38	105,52		0	
13	210130203.S	Doplnenie vypínacej cievky 230V podpäťovej + záložného zdroja UPS ONLINE 550W	ks	1,000	89,77	89,77		0	
14	358370009900.S	UPS ONLINE 550W SCHRACK + vyp. cievka podpäťová	ks	1,000	445,26	445,26		0	
15	220730001	Spoloč.SLP zásuvka ZV, PC	ks	10,000	7,55	75,50		0	
16	3453010377	LEGRAND VALENA LIFE zásu. 1xRJ45 6E,250 MHz,UTP	ks	3,000	11,89	35,67		0	
17	3453010314	LEGRAND VALENA LIFE zásu. 2xRJ45 6E,250 MHz,UTP	ks	7,000	20,88	146,16		0	
18	3410301490	Pripojnica pospojovania VUP/HUP pod omietkou v krabici 125	ks	1,000	12,26	12,26	0,001	0,001	
19	220111781	Montáž uzemňovacej prípojnice	ks	1,000	6,99	6,99		0	
20	210010003	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm	m	150,000	1,17	175,50		0	
21	3450702500	I-Rúrka HFX 16 čierna	m	50,000	0,56	28,00		0	
22	3450702600	I-Rúrka HFX 20 čierna	m	100,000	0,50	50,00		0	
23	210010005	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 21 - 36 mm	m	375,000	1,00	375,00		0	
24	3450702800	I-Rúrka HFX 25 čierna	m	375,000	0,64	240,00		0	
25	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	125,000	1,31	163,75		0	
26	3450906510	Krabica KU 68-1901 bezhalogénová	ks	125,000	0,34	42,50		0	
27	210010311	Krabica odbočná s viečkom, vrátane zapojenia (1902, KO 68) kruhová	ks	30,000	2,56	76,80		0	
28	3450900400	I-Krabica ASD 70 pod omietku vrátane WAGO svoriek 4ks 4x2,5	ks	30,000	0,53	15,90		0	
29	210011303	Osadenie polyamidovej príchytky HM 10, do tehlového muriva	ks	525,000	0,45	236,25		0	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 01 ELI - Elektroinštalácia

30	2830404000	Upevňovací držiak - 2207036 - Grip 2031 M 30 FS vrátane hmoždinky	ks	525,000	0,60	315,00	0,000	0,011
31	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	150,000	0,82	123,00		0
32	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	18,000	0,93	16,74		0
33	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16	ks	20,000	1,17	23,40		0
34	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	16,000	3,11	49,76		0
35	3453010302	Vypínače a zásuvky 1-pólový spínač biely, radenie 1 IP20 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	14,000	3,19	44,66		0
36	3453010302IP	Vypínače a zásuvky 1-pólový spínač biely, radenie 1 IP44 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	2,000	6,19	12,38		0
37	345340008030	Tlačidlo Valena Life jedнопólové podsvietené, radenie 1/0, biela, LEGRAND	ks	0,000	0,00	0,00		0
38	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	18,000	3,42	61,56		0
39	3453010337	Vypínače a zásuvky sériový prepínač biely, radenie 5 IP20 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	12,000	4,80	57,60		0
40	3453010337A	Vypínače a zásuvky sériový prepínač biely, radenie 5 IP44 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	6,000	9,96	59,76		0
41	210110043C	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 6	ks	9,000	3,51	31,59		0
42	34530103376	Vypínače a zásuvky striedavý prepínač biely, radenie 6 IP20 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	7,000	3,89	27,23		0
43	34530103376A	Vypínače a zásuvky striedavý prepínač biely, radenie 6 IP44 napr. LEGRAND VALENA Life	ks	1,000	6,62	6,62		0
44	345330003530	Prepínač Valena Life krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7, biely, LEGRAND	ks	1,000	6,00	6,00		0
45	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	89,000	3,99	355,11		0
46	3453010384	Vypínače a zásuvky zásuvka 2P+PE s WAGO IP21 LEGRAND VALENA Lifeč.753180	ks	31,000	3,53	109,43		0
47	345301038455	Vypínače a zásuvky zásuvka 2P+PE s WAGO IP44 LEGRAND VALENA Life	ks	13,000	9,52	123,76	0,000	0,003
48	34530103801.1	Vypínače a zásuvky zásuvka dvojité 2P+PE s WAGO IP21 LEGRAND VALENA Life	ks	45,000	7,29	328,05		0
49	3453010334	Vypínače a zásuvkyVALENA LIFE 1 rámček biely	ks	40,000	0,88	35,20	0,000	0,008
50	345301032865	3mček krycí biely VALENA LIFE 754003	ks	8,000	2,87	22,96		0
51	3453010328652	2rámček krycí biely VALENA LIFE 754002	ks	9,000	1,81	16,29		0
52	3453010329	5rámček krycí biely VALENA LIFE 754005	ks	2,000	6,34	12,68		0
53	210190001	Montáž oceľ/blechovej rozvodnice do + zasekanie a osadenie	ks	12,000	8,25	99,00		0
54	35701489002	Rozvádzač R11 podľa ei. schémy doplnenie + podružný materiál + atest + zapojenie	ks	1,000	877,80	877,80		0
55	210200006.1	Svietidlo montáž (vrátane zdrojov)	ks	139,000	11,40	1 584,60		0
56	3480714180	LED panel 45W prisadená montáž 4900lm 4000K opalk PROLI	ks	67,000	32,73	2 192,91	0,002	0,119
57	3480714180B	LED panel DL USLS 24W	ks	67,000	15,50	1 038,50		0
58	3480714180BA	LED reflektor 30W s PIR	ks	4,000	17,89	71,56		0
59	3480714180A1	LED svietidlo typ B plafoniera 15W LED	ks	1,000	14,55	14,55		0
60	210205107	LED núdz. osvetlenie s/bez piktogramu vrátane otvoru na zapustenú montáž	ks	12,000	18,32	219,84		0
61	3486801200	NO1 - 19226 - Nudzové svietidlo FORMULABEGHELI LED 24W,1h,svieti pri výpadku 19042 - difuzer s piktogramom šípka	ks	6,000	36,82	220,92		0
62	3580760572	NO2 - 19226 - Nudzové svietidlo FORMULABEGHELI LED 24W,1h,svieti pri výpadku	ks	6,000	48,11	288,66		0
63	210220040.1	Svorka na potrubie BERNARD/ 2 x ZS4 vrátane pásika Cu	ks	30,000	2,69	80,70		0
64	3544247905	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	4,000	0,53	2,12		0
65	3544247910	Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m	ks	4,000	0,66	2,64	0,003	0,012
66	3450661100A	Svorka ZS4 umyvadlo	ks	26,000	0,79	20,54		0
67	210251347	Pospájanie vodivých konštrukcií prúdovou prepajkou, funkčný súbor 4 prepaj odtok, žľaby, žľaby, zemné kanály komplet robota a montáž	ks	4,000	43,35	173,40		0
68	UZ001	Pospájanie vodivých konštrukcií prúdovou prepajkou, prepaj guľôčiek v podlahe	ks	3,000	51,24	153,72		0
69	210251347E	Pospájanie vodivých konštrukcií prúdovou prepajkou, ostatných ei. zariadení	ks	4,000	55,99	223,96		0

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 01 ELI - Elektroinštalácia

70	210290742	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 3 kW	ks	3,000	9,31	27,93		0	
71	210290743	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 10 kW	ks	4,000	17,17	68,68		0	
72	210290751	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1,5 kW	ks	9,000	6,15	55,35		0	
73	210881002	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 6	m	240,000	0,99	237,60		0	
74	3410350845	N2XH 6 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	240,000	1,18	283,20		0	
75	210881004	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 16	m	78,000	1,54	120,12		0	
76	3410350847	N2XH 16 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	78,000	2,69	209,82		0	
77	210881005	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 25	m	20,000	2,21	44,20		0	
78	3410350848	N2XH 25 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	20,000	3,40	68,00		0	
79	210881015	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	30,000	0,87	26,10		0	
80	3410350858	N2XH 2x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	30,000	0,81	24,30		0	
81	210881021	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	950,000	0,92	874,00		0	
82	3410350864	N2XH 3x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	950,000	0,91	864,50		0	
83	210881022	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	1 280,000	0,96	1 228,80		0	
84	3410350865	N2XH 3x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	1 280,000	1,44	1 843,20		0	
85	210881046	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	115,000	1,14	131,10		0	
86	3410350889	N2XH 5x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	115,000	1,35	155,25		0	
87	210881049.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x6	m	22,000	2,25	49,50		0	
88	341610017100.S	Kábel medený bezhalogénový N2XH 5x6 mm2	m	22,000	4,69	103,18		0	
89	210881050A	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10	m	22,000	2,53	55,66		0	
90	3410350893A	N2XH 5x10 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	22,000	7,17	157,74		0	
91	210881216	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	188,000	0,96	180,48		0	
92	3410350930	1-CHKE-V 3x1,5 Nehorľavý kábel s funkčnosťou STN	m	188,000	1,05	197,40		0	
921	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>						<b>21 998,15</b>	<b>0,15</b>	<b>0</b>
922	<b>M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČENIA</b>								
93	220280241	Káble bytové SYKFY 5 x 3 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabic	m	950,000	0,85	807,50		0	
94	3410300700	Kábel oznamovací medený Datové káble FTP 4x2x0,52 LSOH CAT 6	m	950,000	0,55	522,50		0	
95	220270232	Vodič oznamovací izolovaný U 2 x 0,8 mm uložený v rúrke, lište, bez zapojenia (pre bytovú výstavbu)	m	120,000	1,23	147,60		0	
96	3410351758	J-H(St)H 1x2x0,8 Kábel pre elektroniku, párované B2ca s1,d1,a1	m	120,000	0,59	70,80		0	
97	5850001000	Sadra	kg	250,000	0,72	180,00	0,001	0,25	
98	220711045	Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR - interiár, strop	ks	3,000	12,59	37,77		0	
99	3581900000	Čidlo pohyb. 360st zapustené	ks	3,000	7,28	21,84		0	
100	220300963	Svorka odbočná do 25mm2	ks	4,000	2,92	11,68		0	
101	3450627800	Svorka odbočná priechodzia SEZ DK bielo-hnedá	ks	4,000	1,46	5,84	0,000	0	
102	220261661	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	m	260,000	0,50	130,00		0	
103	HZS001	Revízia	hod	25,000	15,00	375,00		0	
104	HZS002	Demontážne práce a nešpecifikované práce	hod	25,000	10,00	250,00		0	
105	HZS006	Kompletné vyskúšanie	hod	12,000	15,00	180,00		0	
106	HZS007	Skušobná prevádzka	hod	6,000	20,00	120,00		0	
107	HZS008	Zabezpečenie pracoviska	hod	3,000	10,00	30,00		0	
108	HZS009	Koordinácia s inými profesiami	hod	15,000	12,00	180,00		0	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 01 ELI - Elektroinštalácia

109	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	85,9600	85,96		0
110	PM	Podružný materiál	%	3,000	15,2300	45,69		0
111	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	12,1310	60,66		0
112	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	3,000	3,62	10,86		0
113	3450912000	Krabica KO125 vrátane svoriek WAGO	ks	3,000	3,93	11,79		0
114	220260551	Rúrka PVC D 16 uloží pod omietku, vrátane napoj. krabic, vývodiek do pripravenej drážky, (bez dodania krabic)	m	120,000	2,00	240,00		0
115	3450702100	I-Rúrka HFX 16 šedá	m	120,000	0,78	93,60		0
116	220261621	Osadenie príchytky, vyvrtanie diery, zatlačenie príchytky do otvoru, v tehlovom murive D 6 mm	ks	20,000	1,63	32,60		0
117	2830403000	Hmoždinka klasická 6 mm T6 typ: T6-PA	ks	20,000	0,14	2,80	0,000	0
118	220320306	Montáž elektronickej ovládaného zámku do pripraveného priestoru dverí zapojenie, preskúšanie funkcie	ks	1,000	12,26	12,26		0
119	5339501800	Zámok 4FN 877 03 (zámok objednať rovno s dverami)	ks	1,000	25,36	25,36	0,001	0,001
120	220330708	Oživenie DDZ systému a zaškolenie obsluhy	ks	1,000	80,00	80,00		0
121	220490043	Montáž telefónneho bytového zariadenia-hlasitá, zapojenie, vyskúš. a vysvetlenie manipuláci	ks	4,000	14,62	58,48		0
122	026DDZ6	Domáci telefón 4FP 211 03 201	ks	4,000	30,71	122,84		0
123	AAA	Montáž tlačidlového zvonkového tabla do steny TZN	ks	1,000	17,86	17,86		0
124	026DDZ4	Modul tlačidiel TT4 KARAT 2 BUS 4 FN 231 00.2	ks	1,000	40,39	40,39		0
125	026DDZ8	Modul elektrického vrátnika EVO KARAT 2 BUS 4 FN 230 97.2/N	ks	1,000	97,27	97,27		0
126	026DDZ9	Montážny rám 6B4 FF 127 12.2	ks	1,000	16,52	16,52		0
127	026DDZ15	Škatuľa pod omietku 2 rám4 FA 249 56	ks	1,000	2,73	2,73		0
128	026DDZ5	Sieťový zdroj 4FN 672 57	ks	2,000	31,87	63,74		0
129	MV.1	Murárske výpomoci	%	1,000	45,0000	45,00		0
130	PM.1	Podružný materiál	%	3,000	5,9900	17,97		0
131	PPV.1	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	8,1500	40,75		0
132	210190002A	Montáž oceľoplechovej rozvodnice RACK váhy 100 kg komplet	ks	1,000	62,66	62,66		0
133	3582001335	Rozvádzač dátový 12U 600x600, nosnosť do 150kg	ks	1,000	158,39	158,39		0
134	3582010434A	SWITCH Gigabit Web Smart Switch 19, 24 port + 4xSFP-Slot + 4 poe porty	ks	1,000	195,66	195,66		0
135	3582010434D	Patch Panel 19, 24 port, Cat.6A s modulmi	ks	1,000	81,12	81,12		0
136	3582010434F	Zoraďovač káblov 19 1U, plast	ks	1,000	5,12	5,12		0
137	3582010434L	Polička 19 50kg	ks	1,000	22,41	22,41		0
138	3582010434M	Zásuvková lišta 19 8x230V/16A s prep. ochranou tr.III 1ks	ks	1,000	23,83	23,83		0
139	3582010434N1	UPS 19 rackové prevedenie 1000W / 0,5hod	ks	1,000	366,25	366,25		0
140	3582010434O	Sada matíc/skrutiek 100ks/1bal	ks	1,000	82,76	82,76		0
141	3582010434S	Prepojovacie káble 1m CAT6/LSOH	ks	60,000	1,99	119,40		0
142	220732110	Montáž a zapojenie (wifi router) na stenu pod strop	ks	3,000	18,55	55,65		0
143	3837002760	WIFI ROUTER UBQUITI UNIFI AP PRO umiestniť na každé poschodie	ks	3,000	155,72	467,16		0
922		M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČ				5 936,07		0,250
		Montážne práce				27 934,22		0,400
		Celkom v EUR				27 934,22		0,400



## Krycí list rozpočtu

**Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné**

Objekt SO 01 BLE - Bleskozvod

Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval:

Dňa 5.5.2022

Odberateľ: Obec Zákamenné

IČO: 00315001

DIČ: 2020573984

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV					0	
PSV				Komplet. činnosť	0,00	
MONT	2 144,50	1 354,00	3 498,50	HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu				<b>3 498,50</b>	Spolu	<b>0,00</b>
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Stáženie podmienky dopravy 0%	0,00
Stáženie výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
					Spolu	0,00
Projektant, rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		3 498,50
				DPH 20%	3 498,50	699,7
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		<b>4 198,20</b>

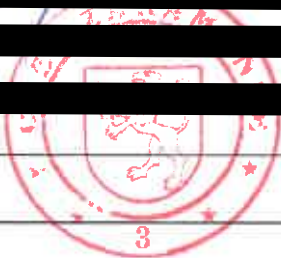
Odberateľ

Dodávateľ

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

029 01 Námestova 25

IČO: 36373249 DIČ: 2020128781



## Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

Stavba Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt SO 01 BLE - Bleskozvod

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Matériál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sur (T)
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	2 144,50	1 354,00	3 498,50	0,4100	0,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>2 144,50</b>	<b>1 354,00</b>	<b>3 498,50</b>	<b>0,4100</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>2 144,50</b>	<b>1 354,00</b>	<b>3 498,50</b>	<b>0,4100</b>	<b>0,0000</b>

# Rozpočet

Odberteľ: Obec Zákamenné

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5.5.2022

Zákazka Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Objekt SO 01 BLE - Bleskozvod

## Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sur
		Montážne práce							
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
1	01030102030310	Výkop jamy a zásyp, ručný, v zemine tr. 3 - 4	m3	4,000	30,00	120,00		0	
2	210020951	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, smaltovaná, formát A3 - A5	ks	12,000	1,00	12,00		0	
3	5482302100A	Tabuľka výstražná smaltovaná A5, Krokové a dotykové napätie	ks	12,000	3,00	36,00		0	
4	210220001.1	Vedenie na povrchu FeZn vrátane uchytenia svoriek	m	150,000	1,30	195,00		0	
5	210220003	Skrutý zvod pri zatepľovacom systéme FeZn O 8 podľa priloženého výkresu vrátane vŕtania hmoždínok a prúžňového materiálu	m	115,000	1,86	213,90		0	
6	3544224100.1	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 8	kg	111,300	2,47	274,91	0,001	0,111	
7	3450707000	I-Rúrka HFX 40	m	115,000	1,99	228,85		0	
8	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	150,000	1,09	163,50		0	
9	3544224150	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	kg	18,000	2,34	42,12	0,001	0,018	
10	3544223850	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	kg	120,000	2,68	321,60	0,001	0,12	
11	2469508100	Tmel tesniaci silikónový	kg	1,000	10,47	10,47	0,001	0,001	
12	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	3,56	3,56		0	
13	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 125 E KA	ks	1,000	3,86	3,86	0,000	0	
14	3410301603	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2	ks	1,000	8,41	8,41	0,000	0	
15	210220031A	Meracia svorkovnica v krabici PAWBOLL	ks	12,000	3,21	38,52		0	
16	3410300258a	Krabica PAWBOLL na meráciu svorku výsuvná do zatepľovacieho systému	ks	12,000	4,26	51,12		0	
17	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	15,000	1,10	16,50		0	
18	3544247925	Štítok orientačný, obj. č. EBL000000359, bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	15,000	0,63	9,45		0	
19	210220095	Náter zvodového vodiča	m	12,000	2,51	30,12		0	
20	5855658500	Náter antikorózna ochrana, balenie 5kg, ozn.141	ks	1,000	14,10	14,10	0,005	0,005	
21	210220098	Montáž výsuvacieho rebríka na budovách do 12 m výšky na 1 zvode	ks	12,000	12,66	151,92		0	
22	210220104	Podpery vedenia FeZn na strechy PV	ks	160,000	1,30	208,00		0	
23	3544217950	Podpera vedenia na strechy označenie PV 23	ks	160,000	0,62	99,20	0,001	0,09	
24	210220105	Podpery vedenia FeZn do muriva/dreva PV 01	ks	4,000	1,52	6,08		0	
25	3544216400	Podpera vedenia do muriva na hmoždinku ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 01 h	ks	4,000	0,71	2,84	0,000	0,001	
26	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	5,000	6,36	31,80		0	
27	3544215600	Zachytávacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 25 + uchytenie do krovu + stieška horná dolná	ks	5,000	28,42	142,10	0,007	0,035	
28	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	11,000	2,54	27,94		0	
29	3544219150	Svorka krížová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK	ks	11,000	0,72	7,92	0,000	0,002	
30	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	44,000	1,78	78,32		0	

Rozpočet Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné / SO 01 BLE - Bleskozvod

31	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 sk	ks	44,000	0,48	21,12	0,000	0,006	0
32	210220245	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	2,000	1,52	3,04		0	0
33	3544219850	Svorka pripojovacia pre spojenie kovových súčiastok ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1	ks	2,000	0,62	1,24	0,000	0,001	0
34	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	13,000	2,54	33,02		0	0
35	3544219950	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	ks	13,000	0,94	12,22	0,000	0,004	0
36	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	13,000	2,54	33,02		0	0
37	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	ks	13,000	1,45	18,85	0,000	0,005	0
38	210220250	Svorka FeZn univerzálna SU, SU A-B	ks	3,000	1,78	5,34		0	0
39	3544220750	Svorka univerzálna ocelová žiarovo zinkovaná označenie SU	ks	3,000	0,78	2,34	0,000	0,001	0
40	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	12,000	2,54	30,48		0	0
41	3544221100	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 02 (M6)	ks	12,000	0,84	10,08	0,000	0,002	0
42	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	32,000	2,54	81,28		0	0
43	3544221300	Uzemňovacia svorka ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A	ks	32,000	1,10	35,20	0,000	0,009	0
44	220261661	Vyznačenie trasy zvodu podľa plánu	ks	12,000	5,46	65,52		0	0
45	HZS001	Revízia	zvodov	12,000	15,00	180,00		0	0
46	HZS009	Koordinácia s inými profesiami	hod	12,000	15,00	180,00		0	0
47	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	89,5600	89,56		0	0
48	PM	Podružný materiál	%	3,000	22,4100	67,23		0	0
49	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	15,7700	78,85		0	0
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE				3 498,50		0,410	0
		Montážne práce				3 498,50		0,410	0
		<b>Celkom v EUR</b>				<b>3 498,50</b>		<b>0,410</b>	<b>0</b>

Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné

Harmonogram v mesiacoch	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
<b>SO 203 Materská škola</b>																
1 ZEMNÉ PRÁCE		—														
2 ZÁKLADY		—	—													
3 ZVISLE KONSTRUKCIE			—	—												
4 VODOROVNÉ KONSTRUKCIE				—	—											
5 SPEVNENÉ PLOCHY												—	—			
6 POVRCHOVÉ UPRAVY								—	—	—	—	—	—			
9 OSTATNÉ KONSTRUKCIE A PRÁCE	—	—									—	—	—			
99 PRESUNY HMOT																
711 IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI					—	—										
713 IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNYCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ								—	—							
762 KONŠTRUKCIE TESARSKÉ							—	—								
763 DREVOSTAVBY										—	—					
764 KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ								—	—							
765 KRYTINY TVRDE								—	—							
766 KONŠTRUKCIE STOLARSKÉ									—	—	—	—				
767 KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE									—	—	—	—				
771 PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKE												—	—	—		
776 PODLAHY POVLAKOVÉ													—	—	—	
781 OBKLADY KERAMICKE													—	—		
783 NÁTERY								—	—							
784 MAĽBY														—	—	
943 M-43 MONTÁŽ OCEĽOVÝCH KONŠTRUKCIÍ								—	—	—						
<b>Zdravotechnika</b>																
721 ZTI - VNUTORNA KANALIZÁCIA								—	—							
722 ZTI - VNUTORNÝ VODOVOD								—	—							
725 ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY												—	—			
<b>Ústredné vykurovanie</b>																
722 ZTI - VNUTORNÝ VODOVOD												—				
732 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE																
733 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA								—	—							
734 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATURY									—	—						
735 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ													—	—		
769 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ									—	—						
<b>SO 01 ELI - Elektroinštalácia</b>																
921 M-21 ELEKTROMONTÁŽE										—	—				—	—
922 M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ										—	—				—	—
<b>SO 01 BLE - Bleskozvod</b>																
921 M-21 ELEKTROMONTÁŽE													—	—		

## INFORMÁCIE O SUBDODÁVATEĽOCH

Názov predmetu zákazky:

**„Rozšírenie kapacít materskej školy v obci Zákamenné“**

Obchodné meno alebo názov (meno a priezvisko) a adresa pobytu alebo sídlo subdodávateľa	IČO alebo dátum narodenia subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	podiel na plnení v % alebo finančnom vyjadrení (len v prípade ak je relevantné v zmysle splnenia povinností podľa § 11 ZVO)¹
-	-	-	0,00
-	-	-	0,00

**Zabezpečenie uvedeného predmetu zákazky nebudeme plniť prostredníctvom subdodávateľov.**

V Námestove, dňa 6.6.2022

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
Ul. Miest. priemyslu 563

.....  
Ing. Martin Habimák, konateľ spoločnosti