

## Zmluva o diele č. 12/2024

uzatvorená podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb., Obchodný zákonník, v platnom znení (ďalej len „zmluva“ alebo „zmluva o diele“)

uzatvorená medzi

Zmluvné strany

**Objednávateľ**

Názov Obec Lokca  
Sídlo Trojičné námestie 3/8, 02951 Lokca  
Osoba oprávnená konať Ing. Miroslav Valčík, starosta  
IČO 00314625  
DIČ 2020561719  
(ďalej len „Objednávateľ“)

a

**Zhotoviteľ**

Názov STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
Sídlo Ulica miestneho priemyslu 561, 029 01 Námestovo  
Osoba oprávnená konať Ing. Martin Habňák  
IČO 36373249  
DIČ 20201228781  
IČ DPH: SK20201228781  
Bankové spojenie: SK98 0200 0000 0028 8575 8853  
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina odd. Sro, vložka číslo 10480/L (ďalej len „Zhotoviteľ“)

## Článok I. Preambula

1.1 Táto zmluva sa uzatvára na základe výsledku verejného obstarávania v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „Zákon o verejnom obstarávaní“ alebo „ZVO“), vyhlásenom vo Vestníku verejného obstarávania, ktorého predmetom je „Rozšírenie kapacity (stavebné úpravy) materskej školy v Lokci“ (ďalej len „verejně obstarávanie“).

1.2 Nevyhnutným predpokladom účinnosti tejto zmluvy je platná a účinná Zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu, uzaverá medzi vykonávateľom, ktorým je Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky (ďalej len „vykonávateľ“) a Objednávateľom, a to na základe jeho žiadosti (ďalej len „Zmluva o poskytnutí prostriedkov mechanizmu“).

1.3 Realizácia diela, definovaného v Článku I tejto zmluvy, bude spolufinancovaná z prostriedkov mechanizmu, ktorého podmienky čerpania sú upravené v Zmluve o poskytnutí prostriedkov mechanizmu, uzatvorenej medzi Objednávateľom a vykonávateľom v rámci Plánu obnovy a odolnosti.

## Článok II.

### Predmet zmluvy a miesto plnenia

2.1 Predmetom plnenia zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zhotoviť pre Objednávateľa dielo:

Názov stavby : Rozšírenie kapacity (stavebné úpravy) materskej školy v Lokci

Miesto stavby: obec Lokca, okres Námestovo

podľa špecifikácie a v rozsahu určenom nasledujúcimi dokumentmi:

a) Táto zmluva, spolu s jej prílohami, ak nie sú výslovne uvedené nižšie v tomto bode;

b) Projektová dokumentácia spolu s jej prípadnými zmenami uskutočnenými počas verejného

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zrealizuje Dielo do 8 mesiacov od prevzatia staveniska. Objednávateľ odovzdá pred začatím realizácie Diela Zhotoviteľovi stavenisko formou písomného vzájomne potvrdeného protokolu o odovzdaní a prevzatí. Objednávateľ sa zaväzuje stavenisko odovzdať Zhotoviteľovi a Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko od Objednávateľa prevziať do 10 dní od doručenia výzvy Objednávateľa na prevzatie staveniska Zhotoviteľovi. V prípade, ak si Zhotoviteľ stavenisko neprevzme najneskôr do 7 dní hocí mu to bolo umožnené, považuje sa toto za odovzdané a prevzaté na účely tejto zmluvy, uplynutím tejto lehoty.
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo realizovať v čiastkových termínoch tak, ako sú uvedené v Harmonograme stavebných prác (ďalej len "Harmonogram"), ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 3.3 Zhotoviteľ je oprávnený požadovať zmenu termínu realizácie diela iba v týchto prípadoch, ktoré budú objektívne a preukázateľne brániť v realizácii diela v termínoch podľa Harmonogramu:
- zásahu orgánov štátnej správy, ktorý vznikol z dôvodov mimo sféry vplyvu Zhotoviteľa;
  - presunú práce na dielo Objednávateľom;
  - zmena technického riešenia diela zo strany Objednávateľa;
  - v prípadoch vyššej moci, ktorá znemožňuje riadnu realizáciu diela alebo jeho častí. Pod pojmom vyššia moc sa rozumieju okolnosti majúce vplyv na dielo, ktoré nie sú závislé na vli zmluvných strán

### Čas plnenia Článok III.

- 2.6 Súčasťou diela sú nasledujúce činnosti, doklady a dokumenty súvisiace so zhotovením a odovzdaním diela (ak si ich zhotovenie a odovzdanie diela vyžaduje), bez ohľadu na ich uvedenie, či neuvedenie vo výkazoch výmer či projektovej dokumentácii:
- Vytyčenie stavby, geodetické práce,
  - Projekt dopravného značenia počas výstavby (ak sa vzťahuje na predmet zákazky vyžaduje),
  - Dopravné značenie počas výstavby (ak sa vzťahuje na predmet zákazky vyžaduje),
  - Informačná tabuľa,
  - Pripojovacie poplatky, vyjadrenia správcov sietí k pripojeniu pre účel realizácie stavby,
  - Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby,
  - Prevádzkový poriadok,
  - Zriadenie aj odstránenie staveniska,
  - Revízne správy a protokoly skúšok, preukázanie zhody zabudovaných stavebných výrobkov, požadované certifikáty a atesty zabudovaných stavebných výrobkov a technológií, doklady o likvidácii stavebnej súte vzniknutej počas realizácie výstavby, energetický certifikát (ak ho právne predpisy vyžadujú)
- 2.5 Všetky veci a doklady, ktoré sú potrebné k plneniu diela, je povinný zaobstarať Zhotoviteľ, pokiaľ nie je v tejto zmluve výslovne uvedené, že ich zaobstarať Objednávateľ.
- 2.4 V prípade, ak bude na riadne užívanie predmetu zmluvy nevyhnutné akékoľvek právo duševného vlastníctva Zhotoviteľa alebo tretej osoby, Zhotoviteľ zabezpečí, že Objednávateľ nadobudnutím vlastníctva k predmetu Zmluvy o dielo získal aj všetky oprávnenia a licencie na takéto práva a odpáta za používanie týchto práv bude zahrnutá v cene predmetu Zmluvy o dielo.
- 2.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, ktoré má vykonať, že sú mu známe všetky technické, kvalitatívne a iné podmienky nevyhnutné k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na realizáciu diela nevyhnutné. Cena diela odráža všetky podmienky staveniska a situácie i tie, ktoré Zhotoviteľ pri zachovaní odbornej starostlivosti má predvídať.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pri dodržaní kvalitatívnych a technických podmienok určených projektom stavby, v súlade s platnými technickými normami a všeobecne záväznými právnymi predpismi, za podmienok dohodnutých v zmluve, riadne a včas zhotovené Dielo odovzdať Objednávateľovi.
- Uvedené dokumenty treba chápať ako záväznú a vzájomne sa dopĺňajúcu. V prípade rozporov medzi nimi, platí poradie ich záväznosti zosťupne tak, ako sú uvedené vyššie v tomto bode.
- Súťažné podklady z verejného obstarávania, ktorého výsledkom bolo uzavretie tejto zmluvy
  - Výkazy výmer, ktoré tvoria prílohu č. 2 tejto zmluvy (ďalej aj "výkazy výmer"),
  - objednávacia zmluva (ďalej aj "projektová dokumentácia"),
  - a ponuka Zhotoviteľa predložená vo verejnom obstarávaní.

## Článok V.

4.5 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa dokladne oboznámil s povahou a rozsahom diela, vrátane potreby všetkých prác, ktorých nadobudnutie je potrebné pre zrealizovanie diela, podrobne je mu známy obsah výkazov výmer. Zhotoviteľ nie je oprávnený účtovať Objednávateľovi žiadne dodatočné náklady, hoci by pre riadne dokončenie diela ako celku podľa projektovej dokumentácie boli potrebné materiály, výrobky alebo práce nezahrnuté vo výkazoch výmer, okrem tých, ktoré vzniknú na základe neskoršej požiadavky Objednávateľa na zmenu diela z dôvodov ustanovených v tejto Zmluve o dielo a ktoré budú predmetom jeho písomného odsúhlasenia podľa tejto zmluvy.

(d) zúžením predmetu plnenia Objednávateľom formou vylúčenia akýchkoľvek jeho položky Objednávateľom na základe písomného oznámenia adresovaného zhotoviteľovi, v takom prípade sa cena diela znižuje automaticky o cenu nerealizovaných položiek, určení z výkazov výmer.

(c) pri zmene sadzby dane z pridanej hodnoty, v takom prípade cena sa automaticky zmení o zvýšenie alebo zníženie položku DPH;

(b) pri zmene technického riešenia diela požadovaného Objednávateľom, zmena ceny diela bude v tomto prípade riešená dohodou strán, výlučne na základe písomného odsúhlasenia Objednávateľom.

4.4 K zmene ceny diela môže dôjsť výlučne z týchto dôvodov a to formou dodatku v súlade s § 18 ZVO:

a) pri zmene rozsahu diela jeho rozšírením zo strany Objednávateľa, na základe písomnej žiadosti Objednávateľa adresovanej Zhotoviteľovi. Podkladom pre určenie zvýšenej ceny diela budú výkazy výmer. V prípade, ak bude požadovať Objednávateľ naviac práce, ktoré nie sú ocenené vo výkazoch výmer, Zhotoviteľ predloží do 5 (päť) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa návrh ceny takýchto prác. Cena naviac prác musí byť písomne odsúhlasená Objednávateľom.

4.3 Cena diela obsahuje všetky náklady na zhotovenie diela, predovšetkým náklady na prácu, všetky stroje, vybavenie a zariadenie, ich používanie a údržbu, ďalej všetky služby, ktoré zabezpečujú realizáciu prác, dokončenie, údržbu počas realizácie diela, likvidáciu odpadu vzniknutého v súvislosti s realizáciou diela, náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku, zmluvné záruky, bankové záručky, zisk, všeobecné riziká v súlade s ustanoveniami Zmluvy o dielo, vrátane zmluvne stanovenými záväzkami a zodpovednosťou.

4.2 Cena diela bola určená ako súčet položiek výkazov výmer, ktoré tvoria prílohu č. 2 tejto zmluvy, podľa ponuky zhotoviteľa vo verejnom obstarávaní.

Cena celkom vrátane DPH:	314 255,00 EUR
DPH :	52 375,83 EUR
Cena bez DPH:	261 879,17 EUR

4.1 Celková cena za kompletne zrealizovanie diela je:

## Článok IV. Cena diela

Údaje o začiatku a konci lehoty výstavby uvedené v projektovej dokumentácii nie sú pre obsah tejto zmluvy relevantné a zmluvné strany ich nebudú brať do úvahy.

Podmienkou zmeny termínu zhotovenia diela podľa tohto článku Zmluvy o dielo je skutočnosť, že Zhotoviteľ ohlási dôvod na zmenu a Objednávateľ túto zmenu schválí. Zmenu termínu zhotovenia diela schvaľuje Objednávateľ písomnou formou. Zhotoviteľ v týchto prípadoch nie je počas tejto schválenej doby v omeškani s ukončením a odovzdaním diela. Zmena termínu zhotovenia diela sa vykoná formou písomného dodatku tejto zmluvy v súlade s § 18 ZVO.

(e) v prípadoch ak klimatické a meteorologické podmienky objektívne neumožňujú uskutočňovanie diela alebo zabrahujú použitiu technologických postupov potrebných na vykonanie Diela. a pod.);

starostlivosť predpokladáť pri uzatvorení Zmluvy o dielo (napr. vojna, mobilizácia, povstanie, a ktoré zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, ani ich nemôhli pri zachovaní všetkej odbornej

## Článok VI.

5.7 Platba sa považuje za uhradenú dňom odpísania jej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa.

5.6 Zhotoviteľ zasie Objednávateľovi faktúru spolu v 4 (štyroch) vyhotoveniach.

riadneho doručenia opravenej faktúry Objednávateľovi.

odstrániť. V tomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom

5.5 V prípade, že faktúra a jej prílohy nebude obsahovať všetky dohodnuté náležitosti, Objednávateľ sumu ceny

5.4 Za správne vyčíslenie výšky dane z pridanej hodnoty zodpovedá Zhotoviteľ v plnom rozsahu.

)) prílohy v zmysle tejto Zmluvy o dielo.

i) pečaťku a podpis Zhotoviteľa;

h) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty;

fakturovanú sumu zaokrúhlenú na dve desatiné miesta;

g) výšku fakturovanej čiastky nasledovne: základ dane, sadzbu dane, výšku dane, celkovú

f) deň vystavenia a odoslania faktúry a lehota splatnosti;

e) dátum dodania plnenia;

d) oznámenie banky (názov a adresa banky, SWIFT kód) a číslo účtu (aj v tvare IBAN);

c) číslo zmluvy a označenie diela;

zaslaná, iČO, DIČ, iČ DPH Zhotoviteľa a Objednávateľa;

b) názov a adresu sídla Objednávateľa a Zhotoviteľa a adresu, na ktorú má byť faktúra

a) označenie faktúra - darový doklad a jej číslo;

neskorších predpisov, minimálne však:

5.3 Faktúra - darový doklad bude obsahovať všetky náležitosti danového dokladu podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení

5.2 Splatnosť ceny bude 60 dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ nedoručí Objednávateľovi úplnú faktúru so všetkými predpísanými prílohami, tak sa nezačne plynúť lehota splatnosti.

a dodávk.

○ predloženie stavebným dozorným odsúhlaseného súpisu všetkých dovedy vykonaných prác

○ fotodokumentácia priebehu prác, ktorých vykonanie je podmienkou splatnosti tejto časti ceny.

○ projekt skutočného vyhotovenia stavby,

○ kópia preberacieho protokolu,

d) 25 % ceny po zrealizovaní celého diela bez vad alebo nedorobkov. Podkladom a zároveň podmienkou pre vystavenie tejto faktúry bude rovnako

○ fotodokumentácia priebehu prác, ktorých vykonanie je podmienkou splatnosti tejto časti ceny

c) 25 % po realizácii 75 % stavebných prác určených na základe finančného vyjadrenia ceny stavebných

○ fotodokumentácia priebehu prác, ktorých vykonanie je podmienkou splatnosti tejto časti ceny.

b) 25 % po realizácii 50 % stavebných prác určených na základe finančného vyjadrenia ceny stavebných

○ fotodokumentácia priebehu prác, ktorých vykonanie je podmienkou splatnosti tejto časti ceny.

a) 25 % ceny po realizácii 25 % stavebných prác určených na základe finančného vyjadrenia ceny

5.1 Zhotoviteľ je oprávnený účtovať Objednávateľovi cenu diela a Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi

### Spôsob fakturácie a platobné podmienky

## Spôsob realizácie diela

- 6.1 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pri plnení tejto Zmluvy o dielo všetky súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy
- 6.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred podpisom tejto Zmluvy o dielo si stavenisko a jeho okolie prehliadol a overil si všetky s tým súvisiace informácie v takej miere, že je plne oboznamovaný s jeho tvarom a charakteristikou, hydrologickými podmienkami a možnosťami prístupu na stavenisko, ako aj s potrebou všetkých práv potrebných pre realizáciu diela. Zhotoviteľ od Objednávateľa v tejto súvislosti nepožaduje, ani po prevzatí staveniska požadovať nebude, žiadne ďalšie plnenie.
- 6.3 Zhotoviteľ je povinný umožniť
- a) Objednávateľovi,
  - b) stavebnému dozoru,
  - c) orgánom verejnej správy, vykonávajúcim činnosť v rámci svojich právomocí,
  - d) inej osobe oprávnenej na to všeobecne záväzným právnym predpisom alebo splnomocnenej Objednávateľom, prístup na stavenisko a na ktorékoľvek miesto, kde sa budú vykonávať práce súvisiace s touto Zmluvou o dielo.
- 6.4 Zhotoviteľ je povinný riadne plniť všetky požiadavky predpisov upravujúcich problematiku požiarnej ochrany a bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (BOZP). Zhotoviteľ zabezpečuje na vlastné náklady koordinátora BOZP.
- 6.5 Zhotoviteľ je povinný na požiadanie odovzdať Objednávateľovi fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti všetkých osôb, ktorý budú vykonávať dielo.
- 6.6 Ku dňu odovzdania staveniska (pracoviska) sa Objednávateľ zaväzuje Zhotoviteľovi odovzdať:
- 1. projektovú dokumentáciu,
  - 2. stavebné povolenie, alebo ohlasenie stavby (v závislosti na zákonných podmienkach),
  - 3. oznámenie o tom, kto bude vykonávať stavebný dozor, spolu s identifikačnými údajmi tohto subjektu.
- 6.7 Zhotoviteľ počas realizovania diela a odsťahovania prípadných väd na ňom je povinný dodržiavať všetky právne predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi, za čo nesie plnú právnu zodpovednosť. Zhotoviteľ je predovšetkým povinný chrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred znečistením, udržiavať na stavenisku a priľahlých komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu, odsťahovať odpadky a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho práce na vlastné náklady a nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie akýchkoľvek toxických odpadov alebo látok.
- 6.8 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii odsťahovacích a stavebných prác, najmä v súlade s ustanoveniami vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností. Zhotoviteľ preberá plnú zodpovednosť za primeranosť, stabilitu a bezpečnosť všetkých pracovných postupov a metód výstavby. Zhotoviteľ je povinný zaistiť bezpečnosť osôb oprávnených byť na stavenisku a podniknúť všetky potrebné opatrenia na ochranu životného prostredia na stavenisku a mimo neho tak, aby sa zamedzilo škodám alebo ohrozeniu osôb alebo majetku, alebo iným nepriaznivým účinkom realizácie stavby. Objednávateľ nezodpovedá za akékoľvek odškodnenie alebo kompenzácie späté s ktorýmkoľvek robotníkom alebo inej osobe vykonávajúcej práce na diele.
- 6.9 Zhotoviteľ je povinný viesť od dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva stavebný denník, a to v jednom origináli a v jednej kópii pre Objednávateľa, resp. stavebný dozor. Do denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti, týkajúce sa realizácie práce, predovšetkým
- a) ich časový postup,
  - b) údaje o počasí (maximálna a minimálna teplota),
  - c) údaje o pracovných podmienkach a ich počtoch, mechanizmoch,
  - d) rozsah a kvalita prác,
  - e) prípadné odchýlky od projektovej dokumentácie a ich zdôvodnenia,
  - f) prípadné vyjadrenia stavebného dozoru alebo Objednávateľa,
  - g) prípadné vyjadrenia projektanta,
  - h) prípadné prerušenia prác s ich odôvodnením,

6.20 Zhotoviteľ je povinný odškodniť v plnej výške Objednávateľa za všetky škody a nároky súvisiace s úmrtím alebo zranením akékoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (nieho ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho vád.

6.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci budú nosiť oblečenie zreteľne označené firmou značkou tak, aby mal Objednávateľ a stavebný dozor prehľad o ľuďoch pohybujúcich sa v rámci staveniska. Firmovým štítkom neoznačeného pracovníka má zástupca Objednávateľa právo vykázať zo stavby.

6.18 Stavebný dozor je oprávnený dať pracovníkom Zhotoviteľa pokyn prerušiť prácu, ak zodpovedný pracovník Zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný a ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody. Objednávateľ alebo stavebný dozor má plné právo namietať a žiadať Zhotoviteľa, aby ihneď odvolal zo stavby každého pracovníka, ktorého Zhotoviteľ zabezpečil a ktorý sa, podľa ich názoru, nespriane správa alebo je ne zodpovedný, či nedbalý vo vzťahu k riadeniu plneniu svojich povinností, alebo ktorého prítomnosť na stavbe je z iných dôvodov, podľa mienky Objednávateľa alebo stavebného dozoru, nežiaduca.

6.17 Zhotoviteľ použije pre dielo len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby počas predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia. Za týmto účelom materiál, stavebné dielo a výrobky zabezpečované Zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať Zmluve o dielo a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradit' bezchýbnymi. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša Zhotoviteľ. Objednávateľ môže stanoviť termín na odstránenie chýb primeraný ich rozsahu.

6.16 Všetky podstatné časti diela, stavebné materiály, výrobky, ich hlavné časti a podobne je Zhotoviteľ povinný predložiť na schválenie stavebnému dozoru. Na vyziadanie mu tiež musia byť predložené výkresy, a iné doklady súvisiace s predmetom plnenia.

6.15 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek nim spôsobenú alebo zapríčinenú škodu pri realizácii diela odstráni tak, že uvedie vec do pôvodného stavu na vlastné náklady, alebo nahradí spôsobenú škodu bez zbytočného odkladu Objednávateľovi. Určenie spôsobu odstránenia škody podľa tohto bodu zmluvy patrí Objednávateľovi.

6.14 Zhotoviteľ je povinný pri plnení tejto Zmluvy o dielo riadiť sa písomnými pokynmi Objednávateľa. V prípade ak pokyny Objednávateľa budú podľa názoru Zhotoviteľa nevhodné, Zhotoviteľ na to Objednávateľa písomne upozorní. Ak napriek upozorneniu bude Objednávateľ trvať na realizácii predmetných pokynov, Zhotoviteľ ne zodpovedá za prípadné škody spôsobené nevhodnými pokynmi Objednávateľa.

6.13 Zhotoviteľ je povinný informovať Objednávateľa o subdodávateľoch, ktorí sa budú podieľať na realizácii prác na predmete diela. Zhotoviteľ nesmie stavbu ako celok odovzdať k zhotoveniu inému subjektu. Objednávateľ má právo vylúčiť z realizácie diela alebo ktorejkoľvek jeho časti hociktorého z subdodávateľov Zhotoviteľa.

6.12 Zhotoviteľ bude informovať Objednávateľa o stave rozpracovanosti diela (odstraňovacích prác) na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude organizovať podľa požiadavky Objednávateľa. Kontrolný deň sa bude konať v termíne určenom dohodou strán, najneskôr do 5 (päť) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa Zhotoviteľom.

6.11 Stavebný denník sa vedie do doby odovzdania a prevzatia diela a uchováva sa minimálne do doby uplynutia lehoty na uplatnenie práv zo zodpovednosti za vady.

6.10 Stavebný dozor je oprávnený denne sledovať obsah stavebného denníka. Za týmto účelom zodpovedný zástupca Zhotoviteľa je povinný predložiť stavebnému dozoru denný záznam vykonaných prác, najneskôr nasledujúci deň na podpis. Stavebný dozor v stavebnom denníku vyznačí svoj súhlas prípadne nesúhlas s obsahom denného záznamu, a to s uvedením dôvodov nesúhlasu. Ak tak neurobí najneskôr do troch dní odo dňa predloženia záznamu Zhotoviteľom má sa za to, že s obsahom záznamu súhlasí.

i) iné údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a  
j) údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi verejnej správy.

- 6.21 Zhotoviteľ je povinný od dňa prevzatia staveniska udržiavať počas celej realizácie diela v plátnosti poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu pri výkone podnikateľskej činnosti na poistnú sumu minimálne vo výške celkovej ceny za kompletne zrealizované diela s DPH podľa bodu 4.1 článku IV, tejto zmluvy a poistnú zmluvu na poistenie diela na poistnú sumu minimálne vo výške Zmluvnej ceny s DPH podľa bodu 4.1 článku IV, tejto zmluvy a poistnú zmluvu na poistenie diela na poistnú sumu minimálne vo výške Zmluvnej ceny s DPH podľa bodu 4.1 článku IV, tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný pri prevzatí staveniska predložiť Objednávateľovi osvedčenú kópiu poistnej zmluvy, resp. iného rovnocenného dokladu preukazujúceho plátnosť poistenia podľa tohto bodu Zmluvy.
- 6.22 Zmluvné strany v súlade s ustanovením § 263 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej aj "Obchodný zákonník") vylučujú pre právne vzťahy vyplývajúce z tejto zmluvy účinnosť: ustanovenia § 551 ods. 1 štvrtej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia § 547 ods. 2, 3, 4 Obchodného zákonníka; ustanovenia § 548 ods. 2 Obchodného zákonníka; ustanovenia § 551 ods. 2 druhej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia § 552 Obchodného zákonníka.
- 6.23 Ak Zhotoviteľ zistí pri vykonávaní diela skryté prekážky týkajúce sa miesta, kde sa má dielo vykonať, a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela dohodnutým spôsobom, je Zhotoviteľ povinný oznámiť to bez zbytočného odkladu Objednávateľovi a navrhnúť mu zmenu diela. Kým Zhotoviteľ nedostane písomné pokyny Objednávateľa určujúce spôsob a rozsah o zmeny diela je Zhotoviteľ oprávnený vykonávanie diela prerušiť iba v tej časti, ktorá je postihnutá skrytými prekážkami. Ak Zhotoviteľ poruší svoju povinnosť zistiť pred začatím vykonávania diela prekážky uvedené v tomto odseku a oznámiť ich Objednávateľovi, má Objednávateľ voči nemu nárok na náhradu škody.
- 6.24 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať a archivovať podrobnú fotodokumentáciu o priebehu vykonávania Diela, najmä, nie však výlučne všetkých zakryvaných častí Diela. Na požiadanie Objednávateľa sa Zhotoviteľ zaväzuje sprístupniť Objednávateľovi fotodokumentáciu a umožniť Objednávateľovi vyhotovenie kópií fotodokumentácie. Pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak, povinnosť Zhotoviteľa archivovať fotodokumentáciu zaniká odovzdaním fotodokumentácie Objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí Diela.
- 6.25 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykázať zo staveniska všetky osoby, ktoré odmietajú dodržiavať podmienky ustanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi, hygieny a ochrany životného prostredia alebo osoby, ktoré tieto predpisy porušujú ako aj všetky osoby, ktoré nie sú uvedené v zozname, podľa predchádzajúceho bodu (netýka sa osôb poverených Objednávateľom. Za týmto účelom sa Zhotoviteľ zaväzuje zabezpečiť, aby všetci jeho pracovníci, vrátane pracovníkov subdodávateľov, absolvovali všetky príslušné školenia a disponovali všetkými nevyhnutnými certifikátmi, osvedčeniami a povoleniami.
- 6.26 Objednávateľ alebo nim poverená osoba má právo kedykoľvek v priebehu vykonávania Diela v rámci pracovnej doby požiadať pracovníkov Zhotoviteľa ako aj pracovníkov subdodávateľov o absolvovanie skúšky na overenie prítomnosti alkoholu alebo inej omamnej resp. psychotropnej látky. V prípade pozitívneho výsledku uvedených skúšok sa Zhotoviteľ zaväzuje s okamžitou účinnosťou odvolať z prác na dodávke stavebných prác previniťého pracovníka Zhotoviteľa alebo subdodávateľa, pre výlučne akýchkoľvek pochýbností pokiaľ, že odmietnutie vykonania skúšky pracovníkom Zhotoviteľa alebo subdodávateľa má pre účely tejto Zmluvy rovnaké účinky ako pozitívny výsledok skúšky.
- 6.27 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby sa jeho pracovníci, ako aj pracovníci subdodávateľov, bez súhlasu Objednávateľa nepohybovali alebo sa nezdržiavali na častiach staveniska, ktoré bezprostredne nesúvisia s výkonom prác na diele.
- 6.28 Zhotoviteľ sa zaväzuje nepoužiť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa akýkoľvek materiál alebo výrobky, ktoré nie sú uvedené v projektovej dokumentácii. Za týmto účelom sa zhotoviteľ zaväzuje, že pri vykonávaní diela nebude použitý materiál, ktorý je škodlivý alebo svojou povahou inak nevhodný. Všetky stavebné výrobky a materiály použité pri vykonávaní Diela musia spĺňať kritéria uvedené v právnych predpisoch a projektovej dokumentácii. Všetky stavebné výrobky použité pri vykonávaní Diela musia byť bez akýchkoľvek právnych väd a nesmie sa na vzťahovať vyhrada vlastnictva akékoľvek tretej osoby.

- 7.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť si na vlastné náklady dodávku médií (voda, elektrika a pod.), a to počas celej doby zhotovenia diela, vrátane zriadenia všetkých prípojok a inštalácie meračov a rozvodov. Poplatky za pripojenie a dodávku médií ako aj ďalších služieb s tým súvisiacich uhrádza v celom rozsahu Zhotoviteľ.
- Článok VII. Zmluvné pokuty a náhrada škody**
- 7.1 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným odovzdaním zmluvného diela má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z celkovej ceny diela s DPH podľa bodu 4.1 tejto zmluvy za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 20 % z celkovej ceny diela.
- 7.2 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným uskutočňovaním zmluvného diela v súlade s jednotlivými termínmi podľa Harmonogramu má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z celkovej ceny diela s DPH podľa bodu 4.1 tejto zmluvy za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 20 % z celkovej ceny diela s DPH podľa bodu 4.1 tejto zmluvy.
- 7.3 V prípade vzniku niektorého z dôvodov na odstúpenie od zmluvy, uvedených v bode 8.1 tejto zmluvy je okrem odstúpenia od zmluvy, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 20 % z celkovej ceny diela s DPH podľa bodu 4.1 tejto zmluvy.
- 7.4 Ak bude Zhotoviteľ v omeškaní s odstránením väd a nedorobkov v dohodnutej lehote podľa bodu 9.5 tejto zmluvy, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vady diela uplatnené Objednávateľom v záručnej dobe podľa bodu 9.13 tejto zmluvy včas, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 100 EUR za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do ich odstránenia.
- 7.5 V prípade, ak Zhotoviteľ neumožní Objednávateľovi či stavebnému dozoru kedykoľvek kontrolu prebiehajúcich stavebných prác má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 500 EUR za každý jednotlivý aj opakovaný prípad takehoto postupu.
- 7.6 V prípade porušenia povinnosti Zhotoviteľa mať platné poisťenie v rozsahu určenom touto Zmluvou o dielo, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5 % z celkovej ceny diela s DPH podľa bodu 4.1 tejto zmluvy, a to aj opakovane.
- 7.7 V prípade ak sa na stavenisku bude nachádzať osoba neuvedená v zozname osôb predloženom a aktualizovanom Zhotoviteľom, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR za každé takéto porušenie povinnosti.
- 7.8 V prípade ak Zhotoviteľ poruší niektorú zo svojich zmluvných povinností uvedených v bodoch 6.19, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28 tejto Zmluvy o dielo, je povinný Objednávateľovi zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR za každý jednotlivý prípad porušenia zmluvy.
- 7.9 Týmto zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok strán na uplatnenie nároku na náhradu škody, ktorý zostáva v celom rozsahu zachovaný.
- 7.10 V prípade, ak Zhotoviteľ vykonáva vybrané odborné činnosti v rámci plnenia tejto zmluvy, ktoré má vykonávať výlučne prostredníctvom stavebyvedúceho, alebo v prípade, ak Zhotoviteľ viac nedisponuje kapacitami stavebyvedúceho, a nemá zabezpečené nahradenia kapacity stavebyvedúceho iným stavebyvedúcim postupom podľa bodu 11.3 alebo 11.4 tejto zmluvy, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10 000 EUR za každé takéto porušenie povinnosti.
- 7.11 Pred podpisom tejto zmluvy je Zhotoviteľ povinný zložiť na bankový účet Objednávateľa zábezpeku vo výške 60 000 EUR. Táto zábezpeka slúži na úhradu zmluvných sankcií, náhrady škody a ostatných pohľadávok, ktoré vzniknú Objednávateľovi voči Zhotoviteľovi na základe tejto zmluvy o dielo alebo v súvislosti s ňou. V prípade vzniku pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, Objednávateľ oznámí Zhotoviteľovi výšku tejto pohľadávky a jej úhradu zo sumy zloženej zábezpeky. Výška zloženej zábezpeky sa tým zníži o príslušnú sumu a Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 7 dní po doručení takehoto oznámenia zaplatiť Objednávateľovi (prevodom na bankový účet) takú sumu, ktorou doplní zloženú zábezpeku na dohodnutú výšku 60 000 EUR. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovennej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy o dielo, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie zloženej zábezpeky, resp. jej nevyčerpanej časti a



- 9.1 Predmetom odovzdania a prevzatia bude celé dielo naraz.
- 9.2 Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi najneskôr 10 dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie. Na základe návrhu Zhotoviteľa, Objednávateľ zvolia najneskôr

## **Odpodvanie a prevzatie diela, záručná doba a zodpovednosť za vadu**

### **Článok IX.**

- 8.5 Pod neodkladnými prácami sa rozumieju práce, ktorých nevykonanie by mohlo spôsobiť ohrozenie života alebo zdravia osôb, vznik škody na diele, životnom prostredí, majetku Objednávateľa alebo tretej osoby.

- 8.4 Pokiaľ sa od tejto zmluvy odstúpi a strany sa písomne nedohodnú inak,
- a) Zhotoviteľ je povinný okamžite zastaviť prácu, okrem prác neodkladných,
  - b) zmluvne strany vykonajú prevzatie doteraz vykonaných prác a dodávok, o čom vyhotovia protokol, ktorý podpíšu a v ktorom budú uvedené všetky práce a dodávky, ktoré boli vykonané v dohodnutej kvalite a v súlade s touto Zmluvou o diele, ktoré Objednávateľ prevzeme a Zhotoviteľovi uhradí,
  - c) Zhotoviteľ bezodkladne stavenisko opustí, pričom do momentu opustenia staveniska zabezpečí ochranu staveniska.

- 8.3 Vzhľadom na spôsob financovania realizácie diela (Článok I tejto zmluvy) si Objednávateľ vyhradzuje právo odstúpiť od tejto zmluvy v prípade,
- a) ak nedôjde k podpisu Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu,
  - b) ak nebude zo strany vykonávateľa schválené verejně obstarávanie bez nedostatkov, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania,

- 8.2 Ak nastane okolnosť uvedená v bode 8.1 - odobratie Zhotoviteľovi časti realizovaných výkonov a prenechanie ich realizácie tretími osobami, Objednávateľ si uplatní u Zhotoviteľa preukázateľne zvýšené náklady. Preukázateľne zvýšené náklady musí Zhotoviteľ uhradiť Objednávateľovi najneskôr do 10 dní od kedy bol na ich úhradu vyzvaný.

- 8.1 Objednávateľ môže odstúpiť od tejto zmluvy o diele alebo odobrať Zhotoviteľovi časť realizovaných výkonov a nechať ich realizovať tretími osobami na primerané a preukázateľne náklady Zhotoviteľa bez ohľadu na ceny určené podľa výkazov výmer, a to z nasledovných dôvodov ležiacich na strane Zhotoviteľa :
- a) ak Zhotoviteľ je v omeškani s realizáciou diela oproti Harmonogramu o viac ako 15 (pätnásť) dní;
  - b) ak Zhotoviteľ preukázateľne nezhotovuje predmet plnenia v požadovanej kvalite a ani po písomnom upozornení zo strany Objednávateľa nedošlo k zjednaniu nápravy v lehote min. 14 (štrnásť) dní od doručenia písomného upozornenia;
  - c) ak Zhotoviteľ inak podstatným spôsobom poruší túto Zmluvu o diele. Pod podstatným porušením tejto Zmluvy o diele sa rozumie predovšetkým porušenie povinnosti Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy o diele. a 6.21 a opakované porušenie ďalších povinností Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy o diele.
  - d) ak na Zhotoviteľa bude vyhlásený konkurz alebo dôjde k jeho likvidácii bez právneho nástupcu.

## **Odstúpenie od zmluvy**

### **Článok VIII.**

- 7.12 Zábezpeku podľa predchádzajúceho bodu tejto zmluvy môže zložiť Zhotoviteľ aj vo forme bankovej záruky, ktorá umožní jej uplatnenie v zmysle predchádzajúceho bodu na uhrádzanie tam uvedených pohľadávok a v tejto bankovej záruke musí byť jedinou podmienkou uhradenia pohľadávky nárok vznesený Objednávateľom bez dodatočných obmedzení stanovených bankou alebo Zhotoviteľom. Banková záruka musí byť platná po dobu o mesiac presahujúcu dohodnutý termín ukončenia realizácie diela. V prípade čerpania finančných prostriedkov z bankovej záruky je v Zhotoviteľ povinný doplniť výšku bankovej záruky do 7 dní tak aby opätovne zodpovedala požadovanej výške 60 000 EUR. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vetvy v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celkovej ceny diela podľa bodu 4.1. tejto zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie záručnej listiny, a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť záručnú listinu, ak už nemá žiadne nároky, ktoré by z nej mohol uplatňovať, a to najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.

Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť zábezpeku, resp. jej nevyčerpanú časť Zhotoviteľovi najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.

- do siedmich dní písomnou pozvánkou preberacie konanie, na ktorom si zmluvné strany dohodnú časový program odovzdania diela.
- 9.3 K preberaciemu protokolu je Zhotoviteľ povinný pripraviť a Objednávateľovi odovzdať tieto doklady:
- a) v prípade, ak budú použité: atesty a certifikáty výrobcov, osvedčenia o skúškach použitých materiálov a konštrukcii,
  - b) dokumentáciu priebehu všetkých realizovaných stavebných prác (fotografie, prípadne videozáznamy),
  - c) kópiu stavebného denníka,
  - d) geodetické porovnanie skutočného vyhotovenia stavby, ktoré bude spĺňať predpisy zodpovedajúce zápisu do katastra nehnuteľnosti.
  - e) doklady o likvidácii odpadu v súlade s právnymi predpismi,
  - f) iné zápisy a doklady realizovaných prác podľa dohody strán,
  - g) porovnanie vyjadrenia sa správcov existujúcich inžinierskych sietí, ak sú podľa predpisov vyžadované;
  - h) všetky ďalšie doklady vyžadované právnymi normami pre kolaudáciu diela.
- 9.4 Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať v prípade, ak bude dielo bez väd a nedorobkov, ktoré by znemožňovali či obmedzovali užívanie diela a Zhotoviteľ odovzdá pri preberacom konaní Objednávateľovi všetky doklady uvedené v bode 9.3 tejto zmluvy.
- 9.5 V prípade, ak v priebehu preberacieho konania budú zistené vady a nedorobky diela, Zhotoviteľ je povinný tieto odstrániť v primeranej lehote na základe dohody zmluvných strán, pričom Objednávateľ je oprávnený podpísať preberací protokol až po doručení záznamu o odstránení týchto väd a nedorobkov potvrdený stavebným dozorníkom.
- 9.6 V prípade ak Objednávateľ bezdôvodne odmietne dielo prevziať, dielo sa považuje za prevzaté a odovzdané v deň preberacieho konania, alebo v deň, kedy sa takéto konanie malo konať.
- 9.7 Preberací protokol bude vyhotovený v dvoch vyhotoveniach a bude obsahovať najmä:
- a) základné údaje o diele,
  - b) zoznam odovzdaných dokladov,
  - c) prehlásenie strán o tom, že Zhotoviteľ dielo odovzdáva a Objednávateľ dielo preberá, pokiaľ Objednávateľ nevyužije svoje právo odmietnuť dielo prevziať,
  - d) podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán,
  - e) dĺžku trvania záručnej lehoty,
  - f) termín, do ktorého je Zhotoviteľ povinný vypratáť stavenisko.
- 9.8 Ak Objednávateľ odmietne prevziať dielo, je povinný spísať zápis, v ktorom uvedie dôvody, pre ktoré dielo neprevzal. Po odstránení väd a nedorobkov, pre ktoré dielo nebolo prevzaté Objednávateľom, opakuje sa preberacie konanie podľa článku Zmluvy o dielo.
- 9.9 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené podľa podmienok tejto Zmluvy o dielo a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve o dielo.
- 9.10 Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba bude trvať 60 (šesťdesiat) mesiacov a začína plynúť o dva odovzdania a prevzatia diela bez väd a nedorobkov. V prípade, ak bude dielo odovzdávané po častiach, záručná doba plynie na každú samostatne odovzdávanú časť diela osobitne.
- 9.11 Práva zo zodpovednosti za vady musia byť uplatnené u Zhotoviteľa v záručnej dobe, inak tieto práva zanikajú.
- 9.12 Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu vady diela, ktoré sa objavili počas záručnej doby a ktoré sa vyskytli aj napriek primeranej starostlivosti po odovzdaní diela (skrývajúce vady). V oznámení Objednávateľ uvedie ako sa vady prejavujú. K oznámeniu prípadne predloží dokazné prostriedky a navrhovaný termín ich odstránenia.
- 9.13 Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do 5 (piatich) pracovných dní po jej obdržaní a následne dohodnúť s Objednávateľom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu bezodplatného odstránenia vady. Ak reklamuje Objednávateľ u Zhotoviteľa vady zhotoveného diela v záručnej dobe, je Zhotoviteľ povinný tieto odstrániť v technicky najkratšom možnom čase. Objednávateľ môže poskytnúť na požiadanie Zhotoviteľa vady vyžaduje vady odstránenie vady vyžaduje dlhšiu lehotu, ak odstránenie vady vyžaduje dlhšiu lehotu. V prípade, ak nedôjde

11.3 V prípade, ak chce Zhotoviteľ nahradiť stavbyvedúceho, taketo nahradenie je možné vylučne so súhlasom Objednávateľa. Objednávateľ takyto súhlas bezodkladne neodoprie, avšak platí, že novonavrhovaný

11.2 Stavbyvedúci musí venovať dostatok svojho pracovného času organizovaniu, riadeniu a koordinácii stavbných prác a iných činností na stavbnisku a na diele a bude prijímať v zastúpení Zhotoviteľa pokyny od osôb zastupujúcich Objednávateľa, s výnimkou pokynov, ktorými by došlo alebo mohlo dôjsť k zmene alebo doplneniu dohodnutých podmienok podľa tejto zmluvy, vrátane zmeny diela. Objednávateľ berie na vedomie, že stavbyvedúci nie je v mene Zhotoviteľa oprávnený dohodnúť zmenu dohodnutých podmienok podľa tejto zmluvy alebo zmenu diela.

11.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť pre potreby zhotovovania diela kvalifikovaného odborníka - stavbyvedúceho, ktorého úlohou bude organizovať, riadiť a koordinovať stavbné práce a iné činnosti pri zhotovovaní diela. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť činnosť podľa tohto bodu tohto článku zmluvy len prostredníctvom osoby odborníka, ktorou podľa zákona o verejnom obstarávaní preukazoval splnenie podmienok účasti technickej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. g) zákona o verejnom obstarávaní podľa súťažných podkladov v procese verejného obstarávania.

## **Článok XI. Stavbyvedúci**

10.4 V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny, napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa, využitia subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky podľa § 41 ods. 1 ZVO alebo povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, má Objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5 % z ceny za dielo, za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

10.3 Povinnosti uvedené v bodoch 10.1. a 10.2. nie je Zhotoviteľ povinný plniť v prípade subdodávateľov, ktorí mu dodávajú tovary.

10.2 Zhotoviteľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania tejto zmluvy vymeniť ktoréhokoľvek subdodávateľa, a to za predpokladu, že nový subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 ZVO a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 ZVO a zároveň uvedie jeho identifikačné údaje, podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom a predmety subdodávok, ako aj údaje o osobe oprávnenej konať za každého subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresu pobytu, dátum narodenia, ako aj povinnosť predložiť zápis do registra partnerov verejného sektora, ak zákon pre takehoto subdodávateľa tento zápis vyžaduje. Uvedené je nutné vykonať najneskôr 7 dní pred prijatím subdodávky od nového subdodávateľa, alebo po uzavretí zmluvného vzťahu s novým subdodávateľom (podľa toho ktorá udalosť nastane skôr). Až do splnenia tejto zmluvy je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o novom subdodávateľovi.

10.1 Zhotoviteľ predkladá v prílohe č. 4 k tejto zmluve zoznam všetkých svojich subdodávateľov vrátane ich identifikačných údajov, podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom a predmety subdodávok, ako aj údaje o osobe oprávnenej konať za každého subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresu pobytu, dátum narodenia. Subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 ZVO a nesmú existovať u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 ZVO. Až do splnenia tejto zmluvy je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.

## **Článok X. Využitie subdodávateľov**

9.14 Objednávateľ môže zadať odstránenie nejakej vady tretej strany na náklady Zhotoviteľa. Môže tak urobiť vtedy, ak Zhotoviteľ reklamovanú vadu neodstráni včas. Objednávateľ je povinný informovať Zhotoviteľa minimálne 10 (desať) dní vopred o svojom úmysle zadať odstránenie vady tretej strany. Ak Zhotoviteľ sám neodstráni takúto vadu do 10 (desiatich) dní od obdržania informácie podľa predchádzajúcej vety, Objednávateľ môže zadať odstránenie tejto vady tretej strane. Prímerané náklady súvisiace s odstránením vady budú vyúčtované Zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí Objednávateľovi do 5 (päť) dní od doručenia faktúry.

medzi stranami k dohode ohľadom lehoty na odstránenie väd diela, táto lehota bude 30 dní od obdržania reklamácie Objednávateľa Zhotoviteľom.

stavbyvedúci musí splniť preukazovateľnosť, ktorú splnenie preukazovateľnosti preukazoval vo verejnom obstarávaní spôsobom, ktorého chce zhotoviteľ nahradiť. Ak má byť stavbyvedúci počas plnenia tejto zmluvy, musí pred svojou neprítomnosťou vymenovať vhodnú nahradnú osobu (za podmienky predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa) a Objednávateľ musí byť vopred informovaný o tejto skutočnosti, a o dobe neprítomnosti a o nahradnom zástupcovi stavbyvedúceho. Pre účely tejto zmluvy bude mať zástupca stavbyvedúceho rovnaké právomoci ako sú dané stavbyvedúcemu.

11.4 Pri plnení tejto zmluvy o diele sa riadia zmluvne strany v prvom rade jej ustanoveniami. Právny vzťah založený touto zmluvou o diele sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky.

12.2.5 Výnimkou štatutárnych zástupcov Objednávateľa resp. inej osoby výslovne písomne splnomocnenej štatutárnymi zástupcami Objednávateľa, nemajú žiadne tretie osoby akokoľvek oprávnenie rokovať alebo dohodať so zhotoviteľom zmenu podmienok tejto zmluvy alebo meniť dohodnutý rozsah Diela, Cenu Diela alebo akokoľvek meniť ustanovenia tejto zmluvy.

12.3 Pre vyúčtenie akýchkoľvek pochýbností platiť, že akokoľvek zhotoviteľom poskytnuté výkony nad dohodnutý rozsah Diela, prípadne práce naviac, zlepšenia a pod., ktoré nebudu Objednávateľom vopred výslovne písomne uznané formou písomného dodatku k tejto zmluve, nebudu Objednávateľom zhotoviteľovi uhradené a zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať ich zaplatenie z akéhokoľvek dôvodu.

12.4 Pokiaľ nie je v tejto zmluve o diele uvedené inak, všetky písomnosti musia byť doručované na adresy strán uvedené v čl. 1 tejto zmluvy o diele alebo na iné adresy, ktorú si strany oznámia. Písomnosť sa považuje za doručenie za nasledovných podmienok:

a) v prípade osobného doručovania odovzdaním písomnosti oprávnenej osobe alebo inej osobe oprávnenej prijímať písomnosť za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručení a/alebo kópií doručovanej písomnosti, alebo odmietnutím prevzatia písomnosti takou osobou;

b) v prípade doručovania prostredníctvom Slovenskej pošty, a.s. alebo kuriernej služby dorúčením na adresu zmluvnej strany a v prípade doporučenej zásielky odovzdaním písomnosti osobe oprávnenej prijímať písomnosť za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručení, najneskôr však uplynutím 3. dňa nasledujúceho po dni podania zásielky na prepravu, a to bez ohľadu na úspešnosť doručenia a bez ohľadu na to, či sa druhá zmluvná strana s písomnosťou oboznámila alebo nie.

12.5 Žiadna zo zmluvných strán nesmie postúpiť práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy o diele na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.

12.6 Akokoľvek dohody, zmeny, alebo doplnenia k tejto zmluve o diele sú pre strany záväzné len vtedy, keď sú obojstranne podpísané a nadobudnú účinnosť. Návrhy dodatkov k tejto zmluve o diele môže predkladať ktorakolvek zo zmluvných strán. Dodatky k tejto zmluve o diele, môžu zmluvne strany uzatvárať v súlade s ustanovením § 18 ZVO.

12.7 V prípade zmeny obchodného mena, atestov, čísla účtu alebo iných údajov alebo skutočností, potrebných pre riadne plnenie tejto zmluvy o diele, každá zo zmluvných strán oznámí túto skutočnosť bezodkladne druhej zmluvnej strane.

12.8 Jednotlivé ustanovenia tejto zmluvy o diele sú oddeliteľné v tom zmysle, že nepiatnosť niektorého z nich nespôsobuje nepiatnosť tejto zmluvy o diele ako celku. Pokiaľ by sa v dôsledku zmeny právnej úpravy niektoré ustanovenie tejto zmluvy o diele dostalo do rozporu so slovenským právnym poriadkom (ďalej len "kolízne ustanovenie") a predmetný rozpor by spôsoboval nepiatnosť tejto zmluvy o diele ako takej, bude táto zmluva o diele posudzovaná, akoby kolízne ustanovenie nikdy neobzahovala a vzťah zmluvných strán sa bude v tejto záležitosti spravovať všeobecne záväznými právnymi predpismi, pokiaľ sa zmluvne strany nedohodnú na znení nového ustanovenia, ktoré by nahradilo kolízne ustanovenie.

12.9 Prílohami a neoddeliteľnými súčasťami tejto zmluvy o diele sú:

- Príloha č. 1 – Harmonogram prác
- Príloha č. 2 – Výkazy výmer
- Príloha č. 3 – Projektová dokumentácia
- Príloha č. 4 – Zoznam subdodávateľov

- 12.10 Táto zmluva sa vyhotovuje v 4 (štyroch) rovnopisoch, po dvoch pre každú zo zmluvných strán.
- 12.11 Táto Zmluva o dielo nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť po splnení nasledovných podmienok:
- zverejnenie zmluvy v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka,
  - nadobudnutie účinnosti Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu medzi Objednávateľom a vykonávateľom.
- 12.12 Objednávateľ sa zaväzuje sprostredovať výkon kontroly/auditu súvisiaceho s dodávanými a stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditu a tiež povinnosť Zhotoviteľa poskytnúť Oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť.

V Lokci, dňa

02 APR. 2024

Za Objednávateľa:



Ing. Miroslav Valčíčák  
starosta

Za Zhotoviteľa:



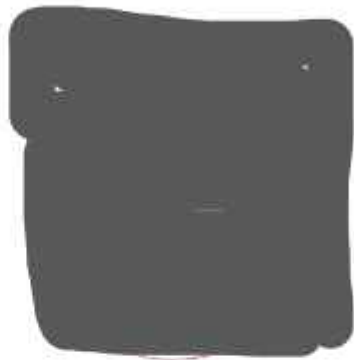
Ing. Martin Habíňák  
konateľ

V Námestove, dňa

02 APR. 2024

Rozšířené kapacity /stavební práce/ materské školy v Lábezi

Klasifikace (8 místností) Třída (32 místnosti)	8 měsíců											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
SO 01 MŠ												
1 Základní práce												
2 Základní												
3 Zvláštní katektické												
6 Průběžná práce												
9 Ostatní katektické a práce												
99 Průběžná práce												
711 Katedra pro všeobecné učení												
712 Průběžná práce												
713 Katedra pro všeobecné učení												
721 - Všeobecné učení												
725 Zvláštní učení - katedra												
731 Průběžná práce												
743 Průběžná práce												
764 Katedra katektické												
766 Katedra katektické												
767 Katedra katektické												
769 Katedra katektické												
771 Průběžná práce												
775 Průběžná práce												
783 Průběžná práce												
784 Průběžná práce												
923 M-21 Elektronika												
SO 01 MŠ - Základní práce												
721 - Všeobecné učení												
722 Zvláštní učení												
725 Zvláštní učení - katedra												
SO 01 MŠ - Všeobecné učení												
3 Zvláštní katektické												
4 Průběžná práce												
5 Průběžná práce												
9 Ostatní katektické a práce												
713 Katedra pro všeobecné učení												
723 Průběžná práce - katedra												
734 Průběžná práce - katedra												
735 Průběžná práce - katedra												
SO 01 MŠ - Elektronika												
921 M-21 Elektronika												
SO 01 MŠ - Základní práce												
924 M-21 Elektronika												



Krycí list stavby

Stavba Rozšírenie kapacity - stavebné úpravy - materskej školy v Lokci		Miesto:	Ks:	Spracoval:	Dňa	Zakazka:																																																																																																																																																																								
				5. 3. 2024		Odberteľ: Obec Lokca																																																																																																																																																																								
				IČO: 00314625		Projektant:																																																																																																																																																																								
				DÍČ:		IČO:																																																																																																																																																																								
				Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.		IČO: 36373249																																																																																																																																																																								
				DÍČ: 2020128781																																																																																																																																																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"><b>A</b></td> <td style="width: 15%;">Montáž</td> <td style="width: 15%;">Materiál</td> <td style="width: 15%;">ZRN spolu</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>HSV</td> <td>770,6</td> <td>62363,14</td> <td>61592,54</td> <td>67 149,42</td> <td>87 729,79</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>PSV</td> <td></td> <td>154 879,21</td> <td>87 729,79</td> <td>67 149,42</td> <td>87 729,79</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>MONT</td> <td>30 953,96</td> <td>44 636,82</td> <td>13 680,86</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>OST</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>VN</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Spolu</td> <td></td> <td>261 879,17</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7"><b>B</b></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Ostatné náklady stavby</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="7"><b>C</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">VRN</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Zariadenie staveniska</td> <td>0,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Stáženie podmienky dopravy</td> <td>0,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Horské oblasti</td> <td>0,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Mimosťahovisková doprava</td> <td>0,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Spolu</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="7"><b>E</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Celkové náklady</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Súčet nádkov 6,10,20</td> <td></td> <td></td> <td>261 879,17</td> <td></td> <td>261 879,17</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DPH 20% z</td> <td></td> <td></td> <td>261 879,17</td> <td></td> <td>52 375,83</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>DPH 0% z</td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> <td></td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Spolu v EUR</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>314 255,00</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> </table>							<b>A</b>	Montáž	Materiál	ZRN spolu				1	HSV	770,6	62363,14	61592,54	67 149,42	87 729,79	2	PSV		154 879,21	87 729,79	67 149,42	87 729,79	3	MONT	30 953,96	44 636,82	13 680,86	0,00	0,00	4	OST	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5	VN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6	Spolu		261 879,17				<b>B</b>							7	Ostatné náklady stavby					0	<b>C</b>							VRN							11	Zariadenie staveniska	0,00				0,00	16	Stáženie podmienky dopravy	0,00				0,00	17	Horské oblasti	0,00				0,00	18	Mimosťahovisková doprava	0,00				0,00	19							20	Spolu					0,00	<b>E</b>							Celkové náklady							21	Súčet nádkov 6,10,20			261 879,17		261 879,17	22	DPH 20% z			261 879,17		52 375,83	23	DPH 0% z			0,00		0,00	24	Spolu v EUR					314 255,00	F						
<b>A</b>	Montáž	Materiál	ZRN spolu																																																																																																																																																																											
1	HSV	770,6	62363,14	61592,54	67 149,42	87 729,79																																																																																																																																																																								
2	PSV		154 879,21	87 729,79	67 149,42	87 729,79																																																																																																																																																																								
3	MONT	30 953,96	44 636,82	13 680,86	0,00	0,00																																																																																																																																																																								
4	OST	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																																																																																																																																																								
5	VN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																																																																																																																																																								
6	Spolu		261 879,17																																																																																																																																																																											
<b>B</b>																																																																																																																																																																														
7	Ostatné náklady stavby					0																																																																																																																																																																								
<b>C</b>																																																																																																																																																																														
VRN																																																																																																																																																																														
11	Zariadenie staveniska	0,00				0,00																																																																																																																																																																								
16	Stáženie podmienky dopravy	0,00				0,00																																																																																																																																																																								
17	Horské oblasti	0,00				0,00																																																																																																																																																																								
18	Mimosťahovisková doprava	0,00				0,00																																																																																																																																																																								
19																																																																																																																																																																														
20	Spolu					0,00																																																																																																																																																																								
<b>E</b>																																																																																																																																																																														
Celkové náklady																																																																																																																																																																														
21	Súčet nádkov 6,10,20			261 879,17		261 879,17																																																																																																																																																																								
22	DPH 20% z			261 879,17		52 375,83																																																																																																																																																																								
23	DPH 0% z			0,00		0,00																																																																																																																																																																								
24	Spolu v EUR					314 255,00																																																																																																																																																																								
F																																																																																																																																																																														
Odberteľ		Dodávateľ																																																																																																																																																																												

**Rekapitulácia rozpočtu**

Stavba Rozšírenie kapacít -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Sadzby DPH	A	
	B	0%

Nazov objektu	ZRN	VRN	HZS	Kompl.cin.	Ostatné náklady stavby	Cena
SO-01 - MS	195 194,18	0,00		0,00		195 194,18
SO 01 - MŠ - Zdravotechnika	11 326,18	0,00		0,00		11 326,18
SO 01 - MŠ - Vykurovanie	10 722,01	0,00		0,00		10 722,01
SO 01 - MŠ - EL+osvetlenie	30 127,65	0,00		0,00		30 127,65
SO 01 - MŠ - Vzduchotechnika	14 509,17	0,00		0,00		14 509,17
<b>Celkom bez DPH</b>	<b>261 879,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>261 879,17</b>
<b>DPH 20% z</b>	<b>261 879,17</b>	<b>0,00</b>				<b>52 375,83</b>
<b>DPH 0% z</b>						<b>0,00</b>
<b>Celkom v EUR</b>						<b>314 255,00</b>





Krycí list rozpočtu

Stavba Rozšíření kapacit - stavební úpravy - mateřské školy v Lokci	
Objekt SO-01 - MŠ	Místo:
	Ks:
Základka:	Spracoval:
	Dňa
	5. 3. 2024
Odbíratel: Obec Lokca	
ICO: 00314625	DIČ:
Projektant:	
ICO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o	
ICO: 36373249	DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Material	ZRN spolu	B
1	HSV	59626,43	770,6	60397,03	7
2	PSV	53 026,76	81 770,37	134 797,13	
3	MONT	0,00	0,00	0,00	8
4	OST				9
5	VN				
6	Spolu			195 194,16	10
					D
					VRN
11	Zariadenie stavebníka	0% z [H+P+M]	0,00	0,00	16
12	Stáženie výrobné podmi.	0% z [H+P]	0,00	0,00	17
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	0,00	18
14					19
15					20
					E
					Celkové náklady
21	Súčet nádkov 6,10,20			195 194,16	21
22	DPH 20% z			195 194,16	22
23	DPH 0% z			0,00	23
24	Spolu v EUR			234 232,99	24
					F

Projektant/rozpočtár	
Odbíratel	
26	Dodávateľ

Objekt: Obec Lokca

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Rozšírenie kapacit -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Objekt SO-01 - MŠ

### Prehľad rozpočtových nákladov

Práce HSV	Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Sútna (T)
ZEMNÉ PRÁCE	244,4	0	0	244,4	0	0
ZÁKLADY	810,32	0	0	810,32	15,93	0
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	5693,85	0	0	5693,85	10,61	0
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	43787,37	770,6	44557,97	44557,97	19,31	0
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	8394,09	0	8394,09	8394,09	0,24	0
PRESUNY HMŤ	696,4	0	696,4	696,4	0	0
Práce HSV	59626,43	770,6	60397,03	60397,03	46,09	0
Práce PSV	1095,95	2115,44	3211,39	3211,39	0	0
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	26,32	109,3	135,62	135,62	0	0
POVLAKOVÉ KRYTINY	464,34	2066,76	2531,1	2531,1	0,02	0
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	0	0	0	0	0	0
ZTI - ZARIAĐOVACIE PREDMETY	1966,4	0	1966,4	1966,4	0	0
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE	0	0	0	0	0	0
DREVOSTAVBY	5464,27	1437,59	6901,86	6901,86	0	0
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE	379,04	0	379,04	379,04	0	0
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	907,13	5744,2	6651,33	6651,33	0,01	0
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	13788,68	55573,87	69362,55	69362,55	0,22	0
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	0	0	0	0	0	0
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKE	4453,44	2921,72	7375,16	7375,16	1,08	0
PODLAHY POVLAKOVÉ	16465,68	10051,43	26517,11	26517,11	0,13	0
OBKLADY KERAMICKE	2566,31	1750,06	4316,37	4316,37	5,2	0
NÁTERY	666	0	666	666	0,03	0
MALBY	4783,2	0	4783,2	4783,2	0	0
Práce PSV	53026,76	81770,37	134797,13	134797,13	6,69	0
Montážne práce	0	0	0	0	0	0
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	0	0	0	0	0	0
Montážne práce	0	0	0	0	0	0
Celkom v EUR	112 653,19	82 540,97	195 194,16	52,7800	0,0000	0

Spracoval: Ks:  
Dátum: 9. 9. 2024

**Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO-01 - M5**

Objekt SO-01 - M5  
 Zákazka Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci  
 Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
 Projektant:  
 Odberteľ: Obec Lokca  
 Spracoval: Ksr:  
 Datum: 5. 3. 2024

Kód položky	Nazov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť(Mj)	Hmotnosť	Súťaž
Práce HSV									
1	ZEMNÉ PRÁCE								
1210110111	Odstavenie omietky a vodot. premostenie na hrnčiny, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	4,950	6,30	0,00	29,70	0,000	0,050	0,000
132201101	Výkop ňivy so šírkou 600 mm v hĺbke 2 do 100 m3	m3	6,500	26,00	0,00	169,00	0,000	0,000	0,000
132201105	Príprava k cene za dopravu pri hĺbke ňivy do 600 mm započítaných i nezapočítaných a urovnením dna v hĺbke 3	m3	6,500	5,00	0,00	32,50	0,000	0,000	0,000
162201101	Vozovne premiestnenie výkopky z hmoty 1-t do 25m	m3	6,500	2,03	0,00	13,20	0,000	0,000	0,000
1	ZEMNÉ PRÁCE					244,40	0,000	0,000	0,000
2	ZÁKLADY								
271573001	Náryp pod základovú konštrukciu so zhutnením zo štrkopiesku R-0-32 mm	m3	0,750	40,42	0,00	30,32	2,070	1,553	0,000
274313812.S	Bežná zvládavýň pásy, prostý tr. C 20/25	m3	6,500	120,00	0,00	780,00	2,212	14,377	0,000
2	ZÁKLADY					810,32	0,000	0,000	0,000
3	ZVISLÉ KONŠTRUKCIE								
31722963	Kúru nosné (M5) z tvár. c YTONG Sealk tr. 300 mm P4-50 PD, na M10 a malú YTONG (300x24x498)	m3	10,000	176,00	0,00	1 760,00	0,000	0,000	0,000
317321315.S/	Bežná prekladov tr. C 20/25	m3	1,200	130,00	0,00	156,00	0,000	0,000	0,000
317351107.S	Debné preklad. vrátane podpornej konštrukcie výšky so 4 m zhotovenie	m2	13,200	26,36	0,00	348,22	0,007	0,098	0,000
317351108.S	Debné preklad. vrátane podpornej konštrukcie výšky so 4 m odstavenie	m2	13,200	6,44	0,00	114,41	0,000	0,000	0,000
317354371.S	Vozovne nosníky dodatočne osadené do pripravených otvorov bez zmršťovania hĺbkou do 0,12	l	0,400	2 202,31	0,00	880,92	1,090	0,436	0,000
342272041.S	Prvky z potrubných tvár. M5 tr. 125 mm hrúbky 125 mm množstvo do 800 kg/m3	m2	70,000	31,36	0,00	2 197,30	0,144	10,079	0,000
317161315.S	Podobný predná nosný štrk 125 mm, výška 245 mm, dĺžka 1250 mm	ks	6,000	30,00	0,00	240,00	0,000	0,000	0,000
3	ZVISLÉ KONŠTRUKCIE					5 693,85	0,000	0,000	0,000
6	POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
810591111	Zakrytie výplní vnútorných okenných otvorov, prestavov a konštrukcií	m2	104,195	1,03	0,00	104,20	0,000	0,008	0,000
812461119.S	Patnik vnútorný s ten skloizoláciou hrúbkou s celkovým hrúbkou	m2	1 635,400	6,50	0,00	8 636,82	0,000	2,986	0,000
81246121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	1 393,000	1,20	0,00	1 671,60	0,000	0,361	0,000
81246273.S	Vnútorná omietka stien sadrov. tr. 15 mm	m2	1 393,000	10,00	0,00	13 930,00	0,000	0,000	0,000
81460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	1 321,000	1,70	0,00	1 453,10	0,000	0,000	0,000
81460273.S	Vnútorná omietka stropov sadrov. tr. 15 mm	m2	1 321,000	10,50	0,00	13 870,50	0,000	0,000	0,000
822466114	Príprava vonkajšieho podkladu stier. Regulator nasťahovosť	m2	24,000	1,74	0,00	41,76	0,000	0,001	0,000
822467495	Vonkajšia prešedla stien GEMIX, silikátové ST sieť pod omietky ústie, pieskovité, silikátové fasáda a fasáda farby - alebo ekvivalent	m2	24,000	-0,37	0,00	32,88	0,000	0,005	0,000
822467508	Vonkajšia omietka stien GEMIX, uschlátená silikátová TRC rybovaná KREATIV II, tr. 2 mm - alebo ekvivalent	m2	24,000	16,61	0,00	398,64	0,000	0,074	0,000
822467118.S	Polianulka vonkajších stien skloizoláciou hrúbkou s celkovým hrúbkou	m2	28,800	4,50	0,00	129,60	0,000	0,056	0,000
825254368	Kontaktný tepelovodný systém tr. 200 mm PROFÍ Stranwall-System Faraday (in: izolácia vlna), skrutkované kory	m2	28,800	49,75	0,00	1 432,80	0,000	0,000	0,000
83131261.S	Mazanie z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr. na 50 do 80 mm	m3	6,500	140,00	0,00	927,20	2,237	14,720	0,000

Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy -materskej školy v lokti / SO-01 - M5

Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť[M]	Hmotnosť	Suma
632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	27,000	0,00	0,00	36,50	0,000	0,000	0,000
232200027500.S	Odstrojenie fólie na potery	m2	27,000	0,00	0,40	30,80	0,000	0,000	0,000
632451731.S	Vysprávnenie betónových exteriérových schodiskových súprav a podst. výtlačníkom polymerným hr. 70 mm	m2	4,755	22,00	0,00	105,27	0,000	0,000	0,000
632451735.S	Vytváranie podiel. (sily exteriérových schodiskových súprav výtlačníkom polymerným	m	1,240	20,00	0,00	24,80	0,000	0,000	0,000
642444121.S	Dodatočná montáž oceľovej zariadení, plochy otvoru 90 z 2 5	m2	18,000	26,74	0,00	481,32	0,044	0,755	0,000
552310007900.S	Zarubta oceľové obla škvyr 1100X1870X100 mm L	ks	9,000	0,00	41,10	369,90	0,000	0,000	0,000
603310008000.S	Zarubta oceľové obla škvyr 1100X1970X100 mm P	ks	9,000	0,00	41,10	369,90	0,000	0,000	0,000
661955002.S	Lesenie lístkov pracovné pomôcky s výškou (schodisková) podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	69,470	2,50	0,00	221,19	0,002	0,173	0,000
65290111.S	Výčistenie suter pri výške podlaží 90-4 m - kaudálne	m2	1239,020	0,56	0,00	679,11	0,000	0,062	0,000
65290210	Čistenie buvov zariadení v miestnostiach, chodoch, na schodiskách a na povladi	m2	1239,020	0,17	0,00	209,66	0,000	0,000	0,000
662031132.S	Buranie otvorov alebo výfukových otvorov plochy nad 4 m2 z tenkých pálených, plyných alebo dŕvených hr. do 150 mm, -0,198000	m2	131,120	3,24	0,00	424,63	0,000	0,000	0,000
662032237.S	Buranie muru alebo výfukových otvorov plochy nad 4 m2 nedškľabovité z: želez. pálených, vstrebávacích, cementových hr. stien, -1,905000	m3	23,468	29,78	0,00	679,88	0,000	0,000	0,000
665042241.S	Buranie podlažiek pod dlažby, dlažieb z mazzarín bočím (sily) škvyr hr.nad 100 mm, plochy nad 4 m2 -0,200000	m3	11,100	21,00	0,00	768,10	0,000	0,000	0,000
665081712.S	Buranie dlažieb, bez podlaží, dlažba z: žltá, alebo keramická dlažba hr. do 10 mm, -0,020000	m2	144,000	2,42	0,00	348,48	0,000	0,000	0,000
666061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,0090	m	52,000	1,08	0,00	96,18	0,000	0,000	0,000
666061113.S	Vysávacie dreveného okenného krídla do súl. plochy nad 1,5 m2, -0,018000	ks	8,000	1,08	0,00	8,64	0,000	0,000	0,000
666061118.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,0120	m	148,940	0,84	0,00	33,66	0,000	0,000	0,000
666061128.S	Vysávacie dreveného okenného krídla do súl. plochy nad 2 m2, -0,027000	ks	3,000	1,56	0,00	4,68	0,000	0,000	0,000
666061125.S	Vysávacie dreveného okenného krídla do súl. plochy do 2 m2, -0,024000	ks	2,000	1,56	0,00	3,12	0,000	0,000	0,000
66606115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,0070	m	113,150	3,64	0,00	72,42	0,000	0,000	0,000
66606113.S	Vysávacie dreveného okenného krídla do súl. plochy nad 1,5 m2, -0,020000	ks	10,000	1,08	0,00	10,80	0,000	0,000	0,000
66606116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,0120	m	83,950	0,75	0,00	47,67	0,000	0,000	0,000
666061126.S	Vysávacie dreveného okenného krídla do súl. plochy nad 2 m2, -0,050000	ks	8,000	1,68	0,00	13,28	0,000	0,000	0,000
666061656.S	Vysávacie nŕh v bet., murve pre vŕhav, nosníkov hr. do 250 mm, -0,065000	m	24,000	9,00	0,00	216,00	0,000	0,000	0,000
666061114.S	Vytváranie kovových mediev a zábrzdí, -0,037000	m	24,000	6,00	0,00	120,00	0,000	0,000	0,000
666061537.S	Osekávanie a odbranie okrajov sien z obkladiek mŕnych vrátane podkladov, omietky nad 2 m2, -0,068000	m2	124,600	4,33	0,00	538,52	0,000	0,000	0,000
666061501.S	Odstavenie konkrétného zábradva vrátane povrchovej úpravy z polyuretánových dosiek hrúbky nad 30-60 mm, -0,018040	m2	148,490	2,15	0,00	320,75	0,000	0,000	0,000
666061511.S	Odstavenie konkrétného zábradva vrátane povrchovej úpravy z polyuretánových dosiek hrúbky nad 60-120 mm, -0,016410	m2	20,632	2,30	0,00	47,22	0,000	0,000	0,000
666061201.S	Plastový skiz na stavebnú súlpu výšky do 10 m	ks	2,000	35,93	0,00	71,86	0,002	0,003	0,000
666061231.S	Demontáž skiz na stavebnú súlpu výšky do 10 m	m	2,000	9,03	0,00	18,06	0,000	0,000	0,000
66606111.S	Odvaz súliny a vŕbaných mŕni na skládku do 5 m	t	119,294	3,60	0,00	428,46	0,000	0,000	0,000
666061121.S	Odvaz súliny a vŕbaných mŕni na skládku za hr. do 1 km	t	119,294	0,44	0,00	52,45	0,000	0,000	0,000

Kód položky	Název	MJ	hmotnosť	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť	Súčet
97508211.S	Vnútorná servisná doprava súfľa a vybraných hmot do 10 m	1	119,294	6,00	0,00	719,76	0,000	0,000	0,000
975082012.S	Podstavec za skladovanie - beton, terasy, dielice (17 D1) osiálne	1	111,689	15,00	0,00	1 675,34	0,000	0,000	0,000
97508112.S	Podstavec za skádku - drevo, sklo, plechy (17 D2) osiálne	1	5,956	15,00	0,00	87,94	0,000	0,000	0,000
975080612.S	Podstavec za skádku - stavobné materiály na báze sadry (17 D3) osiálne	1	1,986	20,00	0,00	27,92	0,000	0,000	0,000
975069713.S	Prázdny korozijný 7 m3	ks	13,000	20,00	0,00	260,00	0,000	0,000	0,000
99	OSTATNE KONŠTRUKCIE A PRÁCE		8 394,09	0,00	0,00	8 394,09	0,000	0,240	0,000
99	PRESUNY HMŔT								
986011001.S	Presun hmoty pre budovy (601, 603, 612), zväčša kónst. z tehál,	1	39,465	7,00	0,00	656,40	0,000	0,000	0,000
99	PRESUNY HMŔT								
99	Práca HSV		59 626,43	770,60		60 397,03			46,090
99	Práca PSV								
714	IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI								
71131102.S	Zhrovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodovodu	m2	77,000	0,00	1,00	77,00	0,000	0,000	0,000
9301-0040710.S	Geotextília polypropylénové neklaná 400 g/m2	m2	92,400	0,00	1,90	139,60	0,000	0,000	0,000
71133001.S	Zhrovenie izolácie proti zemeň, vlnosť PVC fóliou položenou	m2	77,000	4,90	0,00	346,50	0,000	0,000	0,000
293200000000.S	prof. zemeň vlnosť, bavov. voľn. rednú	m2	68,500	0,00	5,50	467,03	0,000	0,000	0,000
71-210120.S	Zhrovenie dvojvrstevného izol. náteru pod keramické obklady v	m2	39,000	4,40	0,00	167,20	0,000	0,000	0,000
71-210120.S	Náter hydroizolácií tekutú vodonepriepustnú membránu na báze	kg	61,300	0,00	2,50	128,25	0,000	0,000	0,000
293200000000.S	Náter hydroizolácií tekutú vodonepriepustnú membránu na báze	kg	429,625	0,00	2,50	1 071,58	0,000	0,000	0,000
247110007700	Paš tesniaci FCI Fastapack Oblek 1,120 mm, na ušenie rovovýh	m	142,000	0,00	1,50	213,00	0,000	0,000	0,000
247110007700	s spojovými škr. pti aplikácií hydroizolácií - alebo ekvivalent	m							
599711102.S	Presun hmoty pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12	1	0,618	37,96	0,00	23,46	0,000	0,000	0,000
711	IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI		1 095,95	2 115,44		3 211,39			0,000
712	POVLAKOVÉ KRYTINY								
7122900030.S	Zhrovenie povlakových pre strop a prietok	m2	62,800	0,49	0,00	25,87	0,000	0,000	0,000
293200000000.S	Parozbrana 1,5 m, mliečková vrstva videná medzi vysokou	m2	80,720	0,00	1,80	108,30	0,000	0,000	0,000
599712102.S	Presun hmoty pre izoláciu povlakov (vlny v objektoch výšky nad 6	1	0,011	40,87	0,00	0,46	0,000	0,000	0,000
712	POVLAKOVÉ KRYTINY		26,32	109,30		135,62			0,000
713	IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ								
713111121.S	Montáž tepelnej izolácie a stropov rovovýh miantnou vlnou,	m2	66,000	4,31	0,00	294,46	0,000	0,000	0,000
713111121.S	spodok s úpravou väzobn. drôtom	m2							
6314-0004800.S	Doška z mineralnej vlny m. 200 mm, izolácia pre široké strechy,	m2	67,300	0,00	14,23	887,96	0,000	0,000	0,000
6314-0004800.S	montážna vrstva, plechy	m2							
713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podlah podpolyeténom, každým valne v	m2	70,000	2,00	0,00	-42,00	0,000	0,000	0,000
713122111.S	jednej vrstve	m2							
263760004225.S	Doška PIR s obogateným nasytým skleneným vláknom hr. 60	m2	94,000	0,00	19,20	1 108,60	0,000	0,000	0,000
999713102.S	Presun hmoty pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12	1	1,004	39,72	0,00	38,88	0,000	0,000	0,000
713	IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ		464,34	2 066,76		2 531,10			0,000
721	ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA								
7211	Zdravotníckeho komplet - samostatný rozpočet	ks	1,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
721	ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA								
725	ZTI - ZARIADOVACIE PREDMETY								
7252511-14.S	DHM držiak z nerostovej ocele sklopre, dĺžka 550 mm, ľavky	ks	8,000	90,00	0,00	720,00	0,000	0,000	0,000

Kód položky	Název	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/M	Hmotnosť	Súhrn
725252.f	D + M deskejš zástery HPL P&R	ks	8,000	155,80	0,00	1 246,40	0,000	2,000	0,000
725	ZTI - ZARIADOVACIE PREDMETY		1 969,40	0,00		1 969,40		0,000	0,000
731	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE								
731.f	Ústredné vykurovanie komplet - samozostavy rozpočet	kpl	1,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
763	DREVOŠTAVBY								
763116324.S.f	Montáž predšy SDK hr. 250 mm, klas. 2x(CV+2XUV 100), dvojito opätlenie doskami hr. 12,5 mm, TI 2X100 mm	m <sup>2</sup>	15,000	69,00	0,00	1 035,00	0,000	0,000	0,000
595140000103.f	Cementová doska AQUAPANEL Cement Board hrdosť, gra. vnútorné podlaž., rožner 12 5x900x1200 mm - alebo ekvivalent	m <sup>2</sup>	15,300	0,00	26,10	399,33	0,000	0,000	0,000
763115124.S	Montáž predšy SDK hr. 100 mm, klas. CV+UV 75, jednoducho opätlenie doskami hr. 12,5 mm	m <sup>2</sup>	19,000	38,00	0,00	722,00	0,000	0,000	0,000
595140000103.f	Cementová doska AQUAPANEL Cement Board hrdosť, gra. vnútorné podlaž., rožner 12 5x900x1200 mm - alebo ekvivalent	m <sup>2</sup>	19,380	0,00	28,10	539,82	0,000	0,000	0,000
763138272.S.f	Podlažá SDK namontovaný priamo na jednorúčňovú oceľ (vle) pokonštruovať (OD+UD doska ajzapare) - alebo ekvivalent	m <sup>2</sup>	48,00	48,00	0,00	3 186,00	0,000	0,000	0,000
763161536.S.f	Montáž SDK obšľadu - kapošte, jednoducho opätlenie doskam hr. 12,5 mm	m	7,600	26,00	0,00	189,60	0,000	0,000	0,000
595140000103.f	Cementová doska AQUAPANEL Cement Board hrdosť, gra. vnútorné podlaž., rožner 12 5x900x1200 mm - alebo ekvivalent	m <sup>2</sup>	20,400	0,00	28,10	572,44	0,000	0,000	0,000
398764122.S	Presun hrdí pre konštrukcie kampane v objektach výšky nad 6 do 12 m	t	0,028	75,63	0,00	2,12	0,000	0,000	0,000
763	DREVOŠTAVBY		5 464,27	1 437,59		6 901,86		0,000	0,000
764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE		379,04	0,00		379,04		0,000	0,000
76411740.S	Opätovanie parapetov z hliníkovo farebného Al plechu, vrátane rohov	m	29,128	15,00	0,00	376,92	0,000	0,000	0,000
398764122.S	Presun hrdí pre konštrukcie kampane v objektach výšky nad 6 do 12 m	t	0,028	75,63	0,00	2,12	0,000	0,000	0,000
766	KONŠTRUKCIE STOLARSKÉ								
76666212.S	Montáž drevené krídla ocoňného jednorúčňovho podlažkového do existujúcej zárubne, vrátane kovanie	ks	18,000	17,98	0,00	323,64	0,000	0,000	0,000
54915000080.S	Krídla dvereí a rozeí 2x, hrdzávejúca oceľ, povrch nerazbrasy	ks	18,000	11,59	0,00	208,62	0,000	0,000	0,000
81161000400.S.f	Interiére 57 dB zvukovoizolácie	ks	8,000	0,00	171,28	1 370,24	0,000	0,000	0,000
76666212.S	Montáž drevené krídla ocoňného jednorúčňovho podlažkového do existujúcej zárubne, vrátane kovanie	ks	17,98	0,00	171,28	1 712,80	0,000	0,000	0,000
54915000080.S	Krídla dvereí a rozeí 2x, hrdzávejúca oceľ, povrch nerazbrasy	ks	18,000	11,59	0,00	208,62	0,000	0,000	0,000
81161000400.S.f	Interiére 57 dB zvukovoizolácie	ks	8,000	0,00	171,28	1 370,24	0,000	0,000	0,000
76666212.S	Montáž nadstavbka výšky nad 500 mm	ks	4,000	17,47	0,00	69,88	0,000	0,000	0,000
811410007500.S.f	Plastový nadstavek ks, vks 1000x200 mm, izolačné hrúbka	ks	4,000	0,00	123,68	494,72	0,000	0,000	0,000
76666212.S	Montáž nadstavbka výšky nad 500 mm	ks	8,000	17,47	0,00	139,76	0,000	0,000	0,000
811410007500.S.f	Plastový nadstavek ks, vks 1000x100 mm, izolačné hrúbka	ks	8,000	0,00	70,76	566,24	0,000	0,000	0,000
766661810.S	Montáž tesnenia okien a balkonových dvereí v styku krídla s okenným rámcem polyuretánov pások	m	4,340	1,04	0,00	4,51	0,000	0,000	0,000
24771000400.S	Samoliepa páska tesnenia z perového polyuretánu na dvere a dveí 6 s mm, hr. 2 mm, dl. 20 m	ks	1,000	0,00	10,00	10,00	0,000	0,000	0,000
766661810.S	Montáž vonkajšej krycej listy pre presklené spojov medzi oknom a balkonovým dvereí a podlažím	m	4,340	3,34	0,00	14,50	0,000	0,000	0,000
81181000400.S.f	Interiére 57 dB zvukovoizolácie	m	4,340	0,00		43,40	0,000	0,000	0,000

Kód položky	Název	MJ	Množství	Montáž	Materiál	Cena celkem	Hmotnost[M]	Hmotnost	Suitba
7668c144.S	Montáž pracovní desky (plastové)	ks	8,000	19,000	0,000	144,000	0,000	0,000	0,000
611560003040.S	Farebná deska plastová, kompozitová vlnitá	m	25,128	0,000	12,000	301,940	0,000	0,000	0,000
611560003030.S	Plastové křížky k vnitřnímu parapetu plastovému, bílé	ks	8,000	0,000	2,500	20,000	0,000	0,000	0,000
998756103.S	Freun hrot pro konstrukce střešní v objektech výšky nad 12 do 24 m	t	1,568	44,000	0,000	69,040	0,000	0,000	0,000
766	KONSTRUKCE STOLÁRSKÉ		907,13	5 744,20	6 851,33			0,010	0,000
767	KOVÉ DOPLNKOVÉ KONSTRUKCE								
767221230.S.F	Montáž zábradlí s podsklopným stupněm	m	2,700	5,000	0,000	13,500	0,000	0,000	0,000
55352005100.S.F	Zábradlí ocelové nerezové, výška 900 mm, kovové doplnky	m	2,700	0,000	148,110	394,500	0,000	0,000	0,000
767222230.S.F	Montáž zábradlí s podsklopným stupněm (ocel na ocelové konzoly)	m	61,000	5,000	0,000	305,000	0,000	0,000	0,000
55352001300.S	Zábradlí ocelové podkovité vertikální vyhl. made v dvoch výškach nerezové, výška 1000 mm	m	61,000	0,000	220,740	13 465,140	0,000	0,000	0,000
767812100.S.F	(extenzívna a interiérová) pol. č. 1, 2	m	16,140	38,500	0,000	689,110	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	16,140	0,000	1,000	16,140	0,000	0,000	0,000
28290008200.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z interiéru	m	16,140	0,000	1,000	16,140	0,000	0,000	0,000
553410012100.S.F	š. 1, 2	ks	6,000	0,000	940,620	7 626,560	0,000	0,000	0,000
767840010.S	(extenzívna a interiérová) pol. č. 7, 8	m	48,000	26,160	0,000	1 259,880	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	48,000	0,000	1,000	48,000	0,000	0,000	0,000
28290008200.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z interiéru	m	48,000	0,000	1,000	48,000	0,000	0,000	0,000
553410041000.S.F	pojkomerové, izolčné rojisko, pol. č. 7, 8	ks	2,000	4 919,420	8 830,640		0,000	0,000	0,000
767840010.S.G	Montáž hliníkovej rámovej zasklené stery s hydroizolačným ISO páskami (extenzívna a interiérová) pol. č. 9	m	37,700	33,331	0,000	1 259,730	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	37,700	0,000	1,000	37,700	0,000	0,000	0,000
28290008200.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z interiéru	m	37,700	0,000	1,000	37,700	0,000	0,000	0,000
553410041000.S	Rámová AL zasklená stena 11 500x2450 mm, 2 ks dvere 1375x2450 mm, pojkomerové, izolčné rojisko, pol. č. 9	ks	1,000	6 942,550	6 942,550		0,000	0,000	0,000
767840010.S.H	š. 4	m	11,000	30,360	0,000	339,560	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	11,000	0,000	1,000	11,000	0,000	0,000	0,000
28290008200.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z interiéru	m	11,000	0,000	1,000	11,000	0,000	0,000	0,000
553410041000.S.F	š. 4	ks	1,000	2 242,170	2 242,170		0,000	0,000	0,000
767840010.S.H	2700x2200 mm hydroizolačný ISO páskami (extenzívna a interiérová) so vstupnými dverami, pol. č. 5, 6-1	m	19,600	27,690	0,000	348,640	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	19,600	0,000	1,000	19,600	0,000	0,000	0,000
28290008200.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z interiéru	m	19,600	0,000	1,000	19,600	0,000	0,000	0,000
553410041000.S.F	š. 4	ks	1,000	2 242,170	2 242,170		0,000	0,000	0,000
767840010.S.H	2700x2200 mm hydroizolačný ISO páskami (extenzívna a interiérová) so vstupnými dverami, pol. č. 5, 6-1	m	19,600	27,690	0,000	348,640	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	19,600	0,000	1,000	19,600	0,000	0,000	0,000
28290008200.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z interiéru	m	19,600	0,000	1,000	19,600	0,000	0,000	0,000
553410041000.S.F	š. 4	ks	2,000	2 242,170	2 242,170		0,000	0,000	0,000
767840010.S.H	2700x2200 mm hydroizolačný ISO páskami (extenzívna a interiérová) so vstupnými dverami, pol. č. 5, 6-1	m	22,820	27,690	0,000	189,020	0,000	0,000	0,000
767840010.S.F	Montáž hliníkovej zasklené stery 1800x2200 so vstupnými dverami s hydroizolačným ISO páskami (extenzívna a interiérová)	m	8,000	22,820	0,000	189,020	0,000	0,000	0,000
28290008100.S	Teraziaca paroprepustná fólia polyuretánová, š. 250 mm, dl. 30 m, pre tesnenie príjacej škály okenného rámu a muriva z exteriéru	m	8,000	0,000	1,000	8,000	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavbebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO-01 - M5



Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť(M)	Hmotnosť	Súlna
2832802003200.S	Terazce perforované:na fólia polyimíd /sova: 8, 70 mm, dl: 50 m, pre tesnenie pripojení skály osového domu a muriva z inštaláci	m	8,020	1,00	8,02	0,000	0,000	0,000	0,000
65321032500.S	Hliníková zasklená stena 1500x2210 mm šok, pol. d. 5	ks	1,000	0,00	1,523,14	1,523,14	0,000	0,000	0,000
767681500.S	Montáž (internej, záuzba hliníovej ľameľovej štruktúry)	m <sup>2</sup>	35,062	15,00	842,93	29,560	0,000	0,000	0,000
6113300E1400.S	Záuzba interjové hliníkové	m <sup>2</sup>	55,082	0,00	25,00	1,401,55	0,000	0,000	0,000
767956100.S	Montáž ostatných súvisiacich kovových stavbebných súčiastokých	kg	2,893,000	2,50	7,232,50	21,000	0,174	0,000	0,000
5532800030.R	Prípr. pre osadenie nosníkov konštrukciu - schodiská, pozimovacie	l	2,893	0,00	2,500,00	7,232,50	0,000	0,000	0,000
767211112.S	Montáž scodov rovinový a podstl, osadených na scodovú konštrukciu zvernutím	kg	757,500	1,30	994,75	0,000	0,045	0,000	0,000
553430010100.S	Rošt podlahový ľahkový oceľ - porocel, rozmer okolo 30x50 mm, nosná sáčka 30x2 mm	m <sup>2</sup>	31,408	0,00	2,981,60	0,000	0,000	0,000	0,000
398767102.S	Presun hrdl pre kovové stavbebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	l	7,080	35,00	247,60	0,000	0,000	0,000	0,000
767	<b>KOVYÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>		13 788,68	55 573,87	89 362,55	0,220	0,000		
769	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>								
76921003.S	Dodávka montáž VZT komplet - sestávajúci rozpočet	kap	1,001	0,01	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
769	<b>MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ</b>								
771	<b>PODLAHY A DIAŽBY KERAMICKÉ</b>								
771275307.S	Montáž obkladov schodiskových súprav diazdicami do hĺbkového imelu	m <sup>2</sup>	27,000	21,50	580,50	0,000	0,000	0,000	0,000
597740000300.S	Diazdice keramické s protišmykovým povrchom	m <sup>2</sup>	28,080	0,00	365,04	0,477	0,000	0,000	0,000
771415335.S	Montáž soklíkov z obkladiek do polyuretánového imelu	m	63,000	5,60	352,80	0,000	0,000	0,000	0,000
69740001200.S	Obkladový keramické pórcelové jednolietkové maľové	m <sup>2</sup>	6,552	13,00	85,18	0,000	0,000	0,000	0,000
771579136.S	Montáž podláh z diazdic keramických do imelu ľahkového mrazuodolného	m <sup>2</sup>	174,000	19,50	3,393,00	0,804	0,000	0,000	0,000
597740000300.S	Diazdice keramické protišmykové	m <sup>2</sup>	184,440	0,00	2,471,50	0,000	0,000	0,000	0,000
998771102.S	Presun hrdl pre podlahy z diazdic v objektoch výšky nad 6 do 12 m	l	5,293	24,02	127,14	0,000	0,000	0,000	0,000
771	<b>PODLAHY A DIAŽBY KERAMICKÉ</b>		4 453,44	2 921,72	7 375,16	1,080	0,000		
776	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>								
776401900.S	Demontáž soklíkov alebo listů	m	402,850	0,55	213,53	0,000	0,000	0,000	0,000
77641100.S	Lepenie podlahových listů sokľových	m	314,000	5,28	1,657,82	0,000	0,000	0,000	0,000
283410017900.S	Sokľová PVC listá pre vloženie páskov z PVC podlahových hrúbky do 5 mm	m	317,140	0,00	918,25	0,000	0,000	0,000	0,000
776511810.S	Odstrepenie povrchových podláh z následnej plachty lepených bez podložky, -0,00100	m <sup>2</sup>	555,950	1,91	1,050,72	0,000	0,000	0,000	0,000
776521100.S	Lepenie povrchových podláh z PVC homogénnych pásov	m <sup>2</sup>	551,000	7,27	4,009,77	0,127	0,000	0,000	0,000
284110003000.S	Podlaha PVC homogénna, výšľá listová	m <sup>2</sup>	567,530	0,00	9,103,16	0,000	0,000	0,000	0,000
77692127.S	Výpravenie podkladu hrubostou stencou m, 5 mm	m <sup>2</sup>	745,000	12,57	9,364,85	0,000	0,000	0,000	0,000
998776102.S	Presun hrdl pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	l	7,671	23,72	163,09	0,000	0,000	0,000	0,000
776	<b>PODLAHY POVLAKOVÉ</b>		18 465,68	10 051,43	26 517,11	0,130	0,000		
781	<b>OBKLADKY KERAMICKÉ</b>								
781445107.S	Montáž obkladov vnútorných sien z obkladiek hĺbkových do imelu	m <sup>2</sup>	127,000	19,66	2,495,62	0,424	0,000	0,000	0,000
59740001900.S	Obkladový keramické	m <sup>2</sup>	134,620	0,00	1,750,06	0,038	0,000	0,000	0,000
998781102.S	Presun hrdl pre obkladky keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	l	2,893	24,02	63,43	0,000	0,000	0,000	0,000
781	<b>OBKLADKY KERAMICKÉ</b>		2 586,31	1 750,06	4 316,17	0,000	0,000		
783	<b>MATERIÁL</b>								
79374937.S	Náklady oceľ konštr. polyuretánové ľahkých C alebo veľkých ľahkých CC ZARIADENIA	m <sup>2</sup>	24,000	7,60	182,40	0,007	0,000	0,000	0,000
79374930.S	Náklady oceľ konštr. polyuretánové ľahkých C, veľkých ľahkých CC dvojnás. 2x s vnútorným ľadím	m <sup>2</sup>	24,000	18,85	452,40	0,001	0,000	0,000	0,000



Rozpočet Rozšíření kapacit -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO-01 - M5

Kod položky	Název	MJ	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť(Mj)	Hmotnosť	Súlna
783	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných dosiekových	m <sup>2</sup>	24,000	1,30	0,00	31,20	0,000	0,000	0,000
783	NATERY			666,00	0,00	666,00		0,030	0,000
784	MALBY								
7841010.S	Malby dvojnásobne strojne nanášané, umývateľné, antibakteriálne	m <sup>2</sup>	1 983,000	2,40	0,00	4 783,20	0,000	0,000	0,000
784	MALBY			4 783,20	0,00	4 783,20		0,000	0,000
	Práce PSV			53 026,76	91 770,27	134 797,13		6,690	0,000
	Montážne práce								
821	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
2101	Elektrifikácia - samostatný rozpočet	kpl	1,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000
821	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
	Montážne práce								
	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
	Montážne práce			0,00	0,00	0,00		0,000	0,000
	Celkom v EUR			112 653,19	82 540,97	195 194,16		52,780	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Rozšíření kapacit - stavební úpravy - materské školy v Lokci		Objekt SO 01 - MŠ - Zdravotecnika		Miesto:	Ks:	Zákazka:	Spracoval:	Dňa	5. 3. 2024																																																																																																																																																																																																																																																
Odberteľ: Obec Lokca		IČO: 00314625		Projektant:		IČO:		Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o																																																																																																																																																																																																																																																	
		IČO: 36373249		DIČ: 2020128781																																																																																																																																																																																																																																																					
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">A ZRN</td> <td>Montáž</td> <td>Materiál</td> <td>ZRN spolu</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>HSV</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>PSV</td> <td>9 457,88</td> <td>1 868,32</td> <td>11 326,18</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>MONT</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>OST</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>VN</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Spolu</td> <td></td> <td></td> <td>11 326,18</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">B</td> <td colspan="8"></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Ostatné náklady</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Kompletná činnosť</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>HZS</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Spolu</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">C VRN</td> <td colspan="8"></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Zariadenie staveniska</td> <td>0% z [H+P+M]</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Stáženie výrobné podmi 0% z [H+P]</td> <td>0% z [H+P]</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Prevádzkové vplyvy</td> <td>0% z [H+P+M]</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">E Celkové náklady</td> <td colspan="8"></td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Súčet nádkov 6,10,20</td> <td></td> <td></td> <td>11 326,18</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DPH 20% z</td> <td></td> <td></td> <td>11 326,18</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>DPH 0% z</td> <td></td> <td></td> <td>0,00</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Spolu v EUR</td> <td></td> <td></td> <td>13 591,42</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>F</td> <td></td> <td colspan="8"></td> </tr> </table>										A ZRN		Montáž	Materiál	ZRN spolu						1	HSV									2	PSV	9 457,88	1 868,32	11 326,18						3	MONT									4	OST									5	VN									6	Spolu			11 326,18						B										7	Ostatné náklady									8	Kompletná činnosť									9	HZS									10	Spolu									C VRN										11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	0,00						12	Stáženie výrobné podmi 0% z [H+P]	0% z [H+P]	0,00	0,00						13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	0,00						14										15										E Celkové náklady										21	Súčet nádkov 6,10,20			11 326,18						22	DPH 20% z			11 326,18						23	DPH 0% z			0,00						24	Spolu v EUR			13 591,42						F									
A ZRN		Montáž	Materiál	ZRN spolu																																																																																																																																																																																																																																																					
1	HSV																																																																																																																																																																																																																																																								
2	PSV	9 457,88	1 868,32	11 326,18																																																																																																																																																																																																																																																					
3	MONT																																																																																																																																																																																																																																																								
4	OST																																																																																																																																																																																																																																																								
5	VN																																																																																																																																																																																																																																																								
6	Spolu			11 326,18																																																																																																																																																																																																																																																					
B																																																																																																																																																																																																																																																									
7	Ostatné náklady																																																																																																																																																																																																																																																								
8	Kompletná činnosť																																																																																																																																																																																																																																																								
9	HZS																																																																																																																																																																																																																																																								
10	Spolu																																																																																																																																																																																																																																																								
C VRN																																																																																																																																																																																																																																																									
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	0,00																																																																																																																																																																																																																																																					
12	Stáženie výrobné podmi 0% z [H+P]	0% z [H+P]	0,00	0,00																																																																																																																																																																																																																																																					
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	0,00																																																																																																																																																																																																																																																					
14																																																																																																																																																																																																																																																									
15																																																																																																																																																																																																																																																									
E Celkové náklady																																																																																																																																																																																																																																																									
21	Súčet nádkov 6,10,20			11 326,18																																																																																																																																																																																																																																																					
22	DPH 20% z			11 326,18																																																																																																																																																																																																																																																					
23	DPH 0% z			0,00																																																																																																																																																																																																																																																					
24	Spolu v EUR			13 591,42																																																																																																																																																																																																																																																					
F																																																																																																																																																																																																																																																									
Odberteľ:																																																																																																																																																																																																																																																									
Dodávateľ:																																																																																																																																																																																																																																																									

Odberteľ: Obec Lokca

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Rozšírenie kapacity stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Objekt SO 01 - MŠ - Zdravotechnika

### Prehľad rozpočtových nákladov

Práce PSV	Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Subna (T)
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA		485,38	80,76	576,14	0,01	0
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD		2539,44	41,6	2581,24	0,06	0
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY		6423,04	1745,76	8168,8	0,01	0
Práce PSV		9457,86	1868,32	11326,18	0,08	0
Celkom v EUR		9 457,86	1 868,32	11 326,18	0,0800	0,0000

Spracoval:

KS:

datum: 2. 9.

2024

Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO 01 - M5 - Zdravotechnika

Objekt SO 01 - M5 - Zdravotechnika

Základná Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 5. 3. 2024

Projektant:

Ks:

Objekt SO 01 - M5 - Zdravotechnika

Spracoval:

Kod položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť[M]	Hmotnosť	Súčet
Práce PSV									
Z11 - VNÚTORNA KANALIZÁCIA									
721171802.S	Demontáž potrubia z PVC-U s vnútorným odtokom DN 75 mm, -0,001561	m	15,000	0,48	2,00	7,20	0,000	0,000	0,000
721171803.S	Demontáž potrubia z PVC-U s vnútorným odtokom DN 75 mm, -0,001561	m	10,000	1,28	0,00	12,80	0,000	0,000	0,000
721173203.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájač Ø 32 mm	m	15,000	8,37	0,00	128,55	0,000	0,000	0,000
721173204.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájač Ø 40 mm	m	5,000	10,95	0,00	54,75	0,001	0,001	0,000
721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájač Ø 110 mm	m	15,000	14,68	0,00	220,35	0,000	0,000	0,000
72123006.S	Montáž podšívneho vpusť s vodovným odtokom DN 75	ks	2,000	10,61	0,00	21,22	0,000	0,000	0,000
72123007.S	Podšívny vpusť vnútorný odtok DN 75, mizský/výša nerez	ks	2,000	0,00	40,38	80,78	0,000	0,000	0,000
72123008.S	Demontáž zápachovej uzáverky do DN 70 - 0,003101	ks	2,000	4,68	0,00	9,37	0,000	0,000	0,000
72123011.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	35,000	0,98	0,00	34,30	0,000	0,000	0,000
721230822.S	Vnútrostav, presmerovanie výdajných mŕdi vlnitých, kanál, vodovny do 100 m z budov vysokých do 12 m	l	0,049	74,08	0,00	3,63	0,000	0,000	0,000
998721202.S	12 m Priesun mŕdi pre vnútornú kanalizáciu v objektoch vysokých nad 6 do	%	276,185	0,01	0,00	2,76	0,000	0,000	0,000
721	<b>Z11 - VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>		<b>495,38</b>	<b>80,76</b>		<b>576,14</b>		<b>0,010</b>	<b>0,000</b>
722	<b>Z11 - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>								
722130601.S	Demontáž potrubia z pospojovaných mŕdi DN 25 - 0,002131	m	30,000	2,72	0,00	81,60	0,000	0,000	0,000
722171812	Piesťinové potrubie z viacvrstvových rŕ PE v týchto spájane izovány dŕ 20x2,5 mm	m	70,000	13,18	0,00	923,30	0,000	0,013	0,000
722171813	Piesťinové potrubie z viacvrstvových rŕ PE v týchto spájane izovány dŕ 26x3 mm	m	60,000	15,95	0,00	957,00	0,000	0,020	0,000
722221015.S	Montáž guľového kohútia záverečného prameňa pre vodu Ø 3/4	ks	10,000	5,30	0,00	53,00	0,000	0,020	0,000
99111005000.S	Guľový uzáver pre vodu Ø1/2, nikovaná mosadz	ks	10,000	3,00	4,78	47,80	0,000	0,000	0,000
722291226.S	Takáto skúška vodovodného potrubia záverečného do DN 50	m	130,000	2,46	0,00	319,80	0,000	0,023	0,000
722291234.S	Prípravné a dezinfekčné vodovodného potrubia do DN 80	m	130,000	1,31	0,00	170,30	0,000	0,001	0,000
722291822.S	Vnútrostav, presmerovanie výdajných mŕdi vlnitých vodovod vodorovny do 100 m z budov vys. do 12 m	l	0,054	74,05	0,00	4,74	0,000	0,000	0,000
998722202.S	Priesun mŕdi pre vnútorný vodovod v objektoch vysokých nad 8 do 12 m	%	2 970,208	0,01	0,00	29,70	0,000	0,000	0,000
722	<b>Z11 - VNÚTORNÝ VODOVOD</b>		<b>2 539,44</b>	<b>41,80</b>		<b>2 581,24</b>		<b>0,060</b>	<b>0,000</b>
Z11 - ZARIADOVACIE PREDMETY									
725110811.S	Demontáž záchrana splachovacieho s nádržou alebo s liškou s splachovacím -0,015331	súb.	14,000	6,60	0,00	92,40	0,000	0,000	0,000
725149701.S	Montáž predstriežového systému záchrany do masívnej muravy/	ks	10,000	30,00	0,00	300,00	0,000	0,000	0,000
802370001600.S	Podstriežový systém pre záverečnú WC s podomietkovou nádržou do muravových alebo betónových konštrukcií	ks	10,000	0,00	130,60	1 308,00	0,000	0,000	0,000
725149720.S	Montáž záchrana do predstriežového systému	ks	10,000	8,82	0,00	88,20	0,000	0,000	0,000
64238000202700.S	Mŕza záchrana keramická záverečná dávkala	ks	8,000	234,94	0,00	1 879,52	0,000	0,000	0,000
6423800040400.S	Mŕza záchrana keramická záverečná bezbarierová, bez splachovacieho úkynu	ks	2,000	234,21	0,00	468,42	0,000	0,000	0,000
725150003.S	Montáž darčacej skrinky (plastovej)	ks	6,000	50,00	0,00	300,00	0,000	0,000	0,000
6449500000100.S	Ovládača skrinu, plastová, biela	ks	6,000	100,00	0,00	600,00	0,000	0,000	0,000
725210921.S	0,019461 Demontáž umývacieho alebo umývadla bez výtokovej armatúry -	súb.	6,000	5,68	0,00	34,08	0,000	0,000	0,000
725218201.S	Montáž umývacieho keramického na konzoly, bezbarierové	ks	2,000	43,67	0,00	87,34	0,000	0,000	0,000

Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Himnostr[er]	Himnostr[er]	Súhlas
842713004300 S	Umývadlo keramické deska bezbarierove	ks	2,000	73,90	0,00	147,80	0,000	0,000	0,000
725219505 S	Montáž umývadla keramického desového zavesného, bez výtokovej armatúry	ks	8,000	28,99	0,00	231,12	0,000	0,000	0,000
642110002730 S	Umývadlo keramické deska zavesné	ks	8,000	27,88	0,00	221,44	0,000	0,000	0,000
725240811 S	Demontáž sprchovej kabíny a misy soz výtokových armatúr kabín, - 0,088001	slu	2,000	10,97	0,00	21,74	0,000	0,000	0,000
725330820 S	Demontáž výleky bez výtokovej armatúry, bez nádže a splachovacieho potrubia, dlhúroveľ, 0,034704	súb	2,000	8,95	0,00	17,96	0,000	0,000	0,000
725332320 S	Montáž výleky keramickej zavesnej baz výtokovej armatúry	ks	2,000	24,14	0,00	49,28	0,000	0,000	0,000
642710000100 S	Výlečka skapka keramickej a plastovou mežou	ks	2,000	42,68	0,00	85,12	0,000	0,000	0,000
725330811 S	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievadla vody pripojeného do 12 L, 4,0,017301	súb	4,000	3,73	0,00	14,92	0,000	0,000	0,000
725330823 S	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievadla vody, tlakového od 50 l do 200 l, 0,155001	súb	4,000	13,15	0,00	52,60	0,000	0,000	0,000
725339102 S	Montáž elektrického ohrievadla zavesného zvisláha do 80 L	ks	4,000	58,46	0,00	233,82	0,000	0,000	0,000
641320009500 S	Ohrievad vodý elektrický tlakový zavesný zvislý akumulujúci, objem 80 l	ks	4,000	181,19	0,00	724,76	0,000	0,000	0,000
725329141 S	Montáž elektrického príslušného ohrievadla malého objemu do 10 l	ks	4,000	15,95	0,00	63,82	0,000	0,000	0,000
641310000500 S	Elektrický ohrievkový ohrievad tlakový, nastielad nad umývadla, objem 10 l	ks	4,000	89,20	0,00	356,80	0,000	0,000	0,000
725350812 S	Udržovacie keramické predmetstvá vybraných mraz. zariadeniach predmetov vodovodu do 100 m z burov s výš. do 12 m	t	1,982	89,34	0,00	93,08	0,000	0,000	0,000
725615201 S	Montáž ventil nastenného Ø 1/2	ks	10,000	7,94	0,00	79,40	0,000	0,000	0,000
601410000300 S	Ventil výtokový nastenný 1/2	ks	10,000	9,44	0,00	94,40	0,000	0,000	0,000
725625201 S	Montáž zmesovacej batery umývadla	ks	2,000	12,30	0,00	24,60	0,000	0,000	0,000
6014500006900 S	Batéria automatické umývadla zmesovacia nerovne	ks	2,000	60,28	0,00	120,52	0,000	0,000	0,000
725629201 S	Montáž zmesovacej batery výlekovvej	ks	2,000	12,30	0,00	24,60	0,000	0,000	0,000
601450000200 S	Batéria sprchová nastenná jednodukova, ordim	ks	2,000	47,08	0,00	94,16	0,000	0,000	0,000
725649201 S	Montáž batérie sprchovej, nastenná) pákovéj, klasickéj	ks	2,000	4,76	0,00	9,52	0,000	0,000	0,000
6014500002600 S	Batéria sprchová nastenná páková	ks	2,000	24,36	0,00	48,72	0,000	0,000	0,000
725669300 S	Montáž západovej uzávěrky pre zariadenia predmety, umývadla) do D 32 mm	ks	10,000	3,59	0,00	35,90	0,000	0,000	0,000
6016200005300 S	Západová uzávěrka - sílon umývadla) a bidetový DN 32	ks	10,000	5,10	0,00	51,00	0,000	0,000	0,000
725689350 S	Montáž západovej uzávěrky pre zariadenia predmety, výlekovvej do D 40 mm	ks	2,000	3,43	0,00	6,86	0,000	0,000	0,000
601620014000 S	Západová uzávěrka kolenná d 40mm mm, pre výleku	ks	2,000	14,18	0,00	28,32	0,000	0,000	0,000
698726202 S	Pracum mraz pre zariadenia predmety v objemoch výšky nad 6 dc 12 m	%	1 808,142	1,01	0,00	18,08	0,000	0,000	0,000
<b>ZTI - ZARIADOVACIE PREDMETY</b>									
Práce PSV			9 457,86	1 868,32		11 326,18	0,000	0,000	
Celkom v EUR			9 457,86	1 868,32		11 326,18	0,000	0,000	

Krycí list rozpočtu

Stavba Rozšírenie kapacity - stavebné úpravy - materskej školy v Lokci	
Objekt SO 01 - MŠ - Vykurovanie	
Miesto:	
Ks:	
Spracoval:	Dňa 5. 3. 2024
Zákazka:	
Obderateľ: Obec Lokca	
IČO: 00314625	
Projektant:	
IČO:	
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o	
IČO: 36373249	
DÍČ: 2020128781	

A	ZRN	Montáž	Material	ZRN spolu	
1	HSV	1966,11	0	1966,11	0
2	PSV	4 664,80	4 091,10	8 755,90	
3	MONT				
4	OST				0,00
5	VN				
6	Spolu			10 722,01	0,00
C	VRN				
11	Zariadenie staveniska	0% z [(H+P+M)]		0,00	0,00
12	Stavane vyrobné podm	0% z [(H+P)]		0,00	0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [(H+P+M)]		0,00	0,00
14					
15					
16					
17	Horské oblasti	0% z [(H+P+M)]		0,00	0,00
18	Stavane podmienky dopravy	0% z [(H+P+M)]		0,00	0,00
19	Mimosstaveniskova doprava	0% z [(H+P)]		0,00	0,00
20	Spolu				0,00
E	Celkové náklady				
21	Súčet riadkov 6,10,20			10 722,01	
22	DPH 20% z			2 144,40	
23	DPH 0% z			0,00	
24	Spolu v EUR			12 866,41	
F					

Projektant, rozpočet	
Obderateľ	
26 Dodávateľ	

Objedavateľ: Obec Lokca

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

datum: 9. 9.

Stavba Rozšírenie kapacít - stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Objekt SO 01 - M5 - Vykurovanie

### Prehľad rozpočtových nákladov

Práca HSV	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Súlna (T)
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE		30,28	0	30,28	0,12	0
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		112,5	0	112,5	0,2	0
POVRCHOVÉ ÚPRAVY		795	0	795	0	0
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		1028,33	0	1028,33	0	0
Práca HSV		1966,11	0	1966,11	0,32	0
Práca PSV						
IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRU		355,06	96	451,06	0,06	0
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA		2654,43	0	2654,43	0	0
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY		343,79	394,44	738,23	0,01	0
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ		1311,52	3600,66	4912,18	0	0
Práca PSV		4664,8	4091,1	8755,9	0,07	0
Celkom v EUR		6 630,91	4 091,10	10 722,01	0,3900	0,0000

**Rozpočet Rozšírenie kapacké -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO 01 - M5 - Vykurovanie**

Odbavateľ: Obec Lokca  
 Projektant:  
 Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
 Zákazka Rozšírenie kapacké -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci  
 Objekt SO 01 - M5 - Vykurovanie  
 Spracoval: Ks:  
 Datum: 5. 3. 2024

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť	MJ	Hmotnosť	Súlna
3	Práce HSV									
3	ZVISLÉ KONŠTRUKCIE									
Kategóriaproduktov	Stavebná PUR pena	kus	1,000	6,46	0,00	6,46	0,014	0,014	0,014	0,000
	Vyskravenie stričky po pretlačení porub a ozt pretčky v murve									
	nadsledovom s veľkosťou plochy 0,09 m2 hrúbky do 300 mm s									
310236241		kus	2,000	11,81	0,00	23,82	0,052	0,103	0,103	0,000
	dodaním hrudi									
3	ZVISLÉ KONŠTRUKCIE									
4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE									
411235230		kus	10,000	11,25	0,00	112,50	0,020	0,196	0,196	0,000
	Zarturovanie otvoru s veľkosťou plochy do 0,225 m2 v stope po									
	vedení súpalek tehliami plešnými hrúbky 450 mm s dodaním hrudi									
6	POVRCHOVÉ ÚPRAVY									
611403401		kus	75,000	6,00	0,00	375,00	0,000	0,000	0,000	0,000
	Vyskravenie stien po odpraní uchytien výkurovacích teles,									
	porub a pod (dominantie omietka maľba)									
611403401		kus	75,000	6,00	0,00	375,00	0,000	0,000	0,000	0,000
	Vyskravenie stričky 100x100 mm po uložení súpalek 50x4									
	vedených v stene (dominantie, omietka maľba)									
Doprňovkôpráce		m	45,000	6,00	0,00	360,00	0,000	0,000	0,000	0,000
Doprňovkôpráce		m	45,000	6,00	0,00	360,00	0,000	0,000	0,000	0,000
	Vyskravenie stričky 150x400 mm po uložení súpalek 50x4									
	vedených v stene (dominantie, omietka maľba)									
4,000		m	4,000	15,00	0,00	60,00	0,000	0,000	0,000	0,000
	pod základným podlažím									
979011111		t	1,500	11,21	0,00	16,82	0,000	0,000	0,000	0,000
	Zvislá doprava súlny a vyburňovaných hrudi za 1. poslaže nad alebo									
	pod základným podlažím									
979011121		t	1,500	11,21	0,00	16,82	0,000	0,000	0,000	0,000
	Zvislá doprava súlny a vyburňovaných hrudi za každé ďalšie podlažie									
97901111		t	1,500	7,65	0,00	11,78	0,000	0,000	0,000	0,000
	Orvoz súlny a vyburňovaných hrudi na skádku do 1 km									
97901121		t	1,500	15,64	0,00	23,46	0,000	0,000	0,000	0,000
	Orvoz súlny a vyburňovaných hrudi na skádku za každý dalei 1 km									
97901121		t	1,500	0,52	0,00	0,78	0,000	0,000	0,000	0,000
	Orvoz súlny a vyburňovaných hrudi na skádku za každý dalei 1 km									
97901111		t	1,500	11,31	0,00	16,97	0,000	0,000	0,000	0,000
	Vnútrosťavenisková doprava súlny a vyburňovaných hrudi do 10 m									
97901121		t	1,500	1,27	0,00	1,91	0,000	0,000	0,000	0,000
	Vnútrosťavenisková doprava súlny a vyburňovaných hrudi za každých									
	dalei 5 m									
97901111		t	1,500	16,00	0,00	24,00	0,000	0,000	0,000	0,000
	Podlažok za skádku orvozov za skádku a demolačt - betón, tehly,									
	obkladácky, disčadok, keramika kategore C - celkove 17,01									
9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE									
9	Práce HSV									
9	Práce PSV									
713	ZLOŽENIE TEPELNE BEZŤNYCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCII									
713482121		m	100,000	2,40	0,00	240,00	0,000	0,002	0,002	0,000
	Montážťruvice z PE s hrúbkou steny do 20 mm, D vnútorne do 38									
	mm									
Kategóriaproduktov	Isolačné napr. Tubofil DG 189 PE obyčajna 0-102°C pre poručie	m	80,000	0,87	0,00	69,60	0,000	0,000	0,000	0,000
Kategóriaproduktov	Isolačné napr. Tubofil DG 50x13 PE obyčajna 0-102°C ore poručie	m	20,000	2,63	0,00	41,20	0,000	0,000	0,000	0,000
Kategóriaproduktov	Isolačné kolien, redukčt.....	kus	12,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000



Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO 01 - M5 - Vykurovanie

Kod položky	Název	MJ	Množstvo	Roční súčet	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť(M)	Hmotnosť	Súčet
950713020	Prírodný hmotný tepelný izolant: teplota: teplota v objektoch do výšky 12 m	%	466,200	0,01	0,00	4,26	0,000	0,000	0,000
713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ		355,06	96,00	451,06	0,000	0,000	0,000	0,000
733	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA								
	Demontáž potrubia z nixox pasivizačných 150z pre uloženie	m	110,000	2,00	0,00	220,00	0,000	0,000	0,000
	Demontáž potrubia z nixox pasivizačných 50x4 pre uloženie	m	20,000	5,00	0,00	100,00	0,000	0,000	0,000
	Kuierie								
73393801	Výstrojárske prečistenie vyčistených hmotí potrubia	l	0,00	49,98	0,00	4,94	0,000	0,000	0,000
	vodovne 100 m z objektov výšky do 6 m								
	Kaladgproduktov	m	80,000	17,05	0,00	1360,00	0,000	0,000	0,000
	Potruba z vaspovových rúr PE-RT 16 x 2 mm v tlakom bare								
	Kaladgproduktov	m	20,000	44,21	0,00	884,20	0,000	0,000	0,000
	Potruba z vaspovových rúr PE-RT 50 x 4 mm v tlakom bare								
	Kaladgproduktov	m	20,000	83,000	0,77	81,60	0,000	0,000	0,000
	Taková skúša potrubia z plastu mlikových 40x2,5	m	20,000	0,90	0,00	18,00	0,000	0,000	0,000
	Taková skúša potrubia z plastu mlikových do 50m	m	64,939	0,02	0,00	1,89	0,000	0,000	0,000
733	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA		2 654,43	0,00	2 654,43	0,000	0,000	0,000	0,000
734	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY								
734202821	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2	kus	56,000	3,42	0,00	198,96	0,000	0,000	0,000
	Výstrojárske prečistenie vyčistených hmotí - armatúr	l	0,100	38,70	0,00	3,87	0,000	0,000	0,000
	vodovne 100 m z objektov výšky do 6 m								
734209112	Montáž závitnej armatúry s dvoma závitmi do G 1/2	kus	28,000	3,89	0,00	108,92	0,000	0,001	0,000
	napr. HERZ Venti TS-60 DN 15 termoplastický rohový prípojka na vykurovaciu telesu s kuželovým tesnením, pripojenie na univerzálnym hrdlom								
55105420202	napr. HERZ Venti so spojovým RL-DN 15 rohový predprelaminovaný s možnosťou neprotlačenia, vyčistenie a uzatvorenia prípojka na vykurovaciu telesu s kuželovým tesnením, pripojenie na univerzálnym hrdlom	kus	14,000	0,00	5,76	138,84	0,000	0,000	0,000
734202121	Montáž švorcovej armatúry pre prírodné vykurovacie teleso	kus	4,000	8,28	0,00	25,16	0,000	0,000	0,000
	napr. HERZ Drei pappeker 3000, Rp 1/2x G 3/4 strany, pre 2-uzasťovacie prírodné vykurovacie teleso Rp 1/2, pripojenie na univerzálnym tesnením G 3/4 x kužel, tesnením								
551034050301	Prírodný hmotný pre armatúry UK v objektoch do výšky 6 m	%	247,890	0,01	0,00	7,48	0,000	0,000	0,000
734	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY		343,79	394,44	738,23	0,000	0,000	0,000	0,000
735	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ								
735151811	Demontáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1500 mm	kus	3,000	4,15	0,00	12,45	0,000	0,000	0,000
735151821	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500 mm	kus	22,000	4,99	0,00	107,98	0,000	0,002	0,000
Infoena	Demontáž vykurovacieho telesa panelového pre objemovú montáž do odpad	kus	4,000	5,00	0,00	20,00	0,000	0,000	0,000
735251900	Demontáž kruzíky, dĺžka vykurovacieho telesa, registra, kruzíky do odpad	kus	68,000	0,46	0,00	27,84	0,000	0,000	0,000
73544811	Vypustenie vody z vykurovacieho telesa a počtu	m2	36,000	0,86	0,00	31,16	0,000	0,000	0,000
73593801	Výstrojárske prečistenie vyčistených hmotí vykurovacieho telesa vodovne 100 m z objektov výšky do 6 m	l	0,200	45,89	0,00	9,18	0,000	0,000	0,000
73515210	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1400 mm exklúziou	kus	4,000	14,45	0,00	57,80	0,000	0,000	0,000
73515220	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500 mm	kus	4,000	16,63	0,00	66,52	0,000	0,000	0,000
484188122811	Prírodný hmotný pre armatúry UK s dvoma konvektormi	133,92	4,000	0,00	130,42	62,98	0,000	0,000	0,000
73515230	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1980 mm	kus	10,000	17,87	0,00	178,70	0,000	0,000	0,000
494188122815	Prírodný hmotný pre armatúry UK s dvoma konvektormi	kus	8,000	9,00	0,00	72,00	0,000	0,000	0,000
484188123815	Prírodný hmotný pre armatúry UK s dvoma konvektormi	kus	2,000	0,00	189,98	379,96	0,000	0,000	0,000
73515240	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 2820 mm	kus	4,000	20,95	0,00	83,80	0,000	0,000	0,000
484188143817	Prírodný hmotný pre armatúry UK s dvoma konvektormi	kus	2,000	0,00	206,18	410,26	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Rozšírenie kapacity - stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO 01 - M5 - Vykurovanie

Kód položky	Název	Mj	Množstvo	Montaz	Material	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súhna
464189129017	Oslovový panelový radiátor napr. KÓRAJ 22K 600x2000 s bodným pripojením a dvoma panelmi a dvoje konexiónmi	KUS	2,000	0,00	197,75	395,50	0,000	0,000	0,000
73000911	Vyregulovacie ventilov a kotlov s núbnym ovládaním	kus	18,000	2,70	0,50	49,60	0,000	0,000	0,000
661094011007	napr. HERZ Hlavca termostatická HERZCULES 24VIL M28 x 1,5 v nastavnom vyhovorení prof. vardsluznu, teplym rozsah 8 - 28°C	KUS	14,000	0,00	32,19	450,66	0,000	0,000	0,000
661094012401	napr. HERZ Hlavca termostatická H HERZCULES 24VIL M30 x 1,5 v nastavnom vyhovorení prof. vardsluznu, teplym rozsah 8-28°C	KUS	4,000	0,00	32,19	128,76	0,000	0,000	0,000
Dopravné práce	Napustenie a odvzdusnenie vykurovacieho systému radiátorovho vykurovania	Mj	16,000	8,50	0,00	136,00	0,000	0,000	0,000
HZS	Stavba montazne prace menej narocne, ponore alebo manualne (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodin - vykurovanie: kasko	hod	72,000	8,00	0,00	432,00	0,000	0,000	0,000
599735202	Pracni trnit pre vykurovanie telesa UK v objektoch do vyšky 12 m	%	5 198,794	0,02	0,00	103,94	0,000	0,000	0,000
735	USTREDNE VYKUROVANIE - VYKUROVANIE TELESÁ		1 311,52	3 600,66	4 912,18		0,000	0,000	0,000
	Prace PSV		4 664,80	4 091,10	8 755,90		0,000	0,000	0,000
	<b>Celkom v EUR</b>		<b>8 630,91</b>	<b>4 091,10</b>	<b>10 722,01</b>		<b>0,390</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Krycí list rozpočtu

Stavba Rozšírenie kapacít -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci	
Objekt SO 01 - MŠ - ELI+osvetlenie	
Miesto:	Ks:
Zakazka: Spracovali: Dňa 5. 3. 2024	
Odberteľ: Obec Lokca	
IČO: 00314625	
Projektant:	
IČO: _____	
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o	
IČO: 36373249	
DÍČ: 2020128781	

<b>A</b>	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu					
1	HSV								
2	PSV								
3	MONT	11 837,26	18 290,39	30 127,65					
4	OŠT								
5	VN								
6	Spolu			30 127,65					
<b>B</b>									
7	Ostatné náklady								0
<b>C</b>									
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	0,00					0,00
12	Stavanie výrobné podmi	0% z [H+P]	0,00	0,00					0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	0,00					0,00
14									
15									
<b>D</b>									
16	Stavanie podmienny dopravy	0% z [H+P+M]	0,00	0,00					0,00
17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00	0,00					0,00
18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00	0,00					0,00
19									
20	Spolu								0,00
<b>E</b>									
Celkové náklady									
21	Súčet nádkov 6,10,20			30 127,65					
22	DPH 20% z		30 127,65						6 025,53
23	DPH 0% z		0,00						0,00
24	Spolu v EUR								36 153,18
F									

Odberteľ	
IČO: _____	
Dodávateľ	

Odbíratel: Obec Lokca

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Rozšírenie kapacít -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Objekt SO 01 - MŠ - ELI+osvetlenie

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Súčna (T)
Montážne práce	11837,26	18290,39	30127,65	0	0
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	11837,26	18290,39	30127,65	0	0
Montážne práce	11837,26	18290,39	30127,65	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	11837,26	18290,39	30127,65	0,0000	0,0000

Spracoval:

Ks:

Uzatvorené dňom:

2024

Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokti / SO 01 - M5 - ELI-osvetlenie

Objekt SO 01 - M5 - ELI-osvetlenie  
 Zákazka Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokti  
 Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o  
 Projektant:  
 Odberteľ: Obec Lóka  
 Spracoval:  
 Ks:  
 Datum: 5. 3. 2024

Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť(M)	Hmotnosť	Súlna
921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
210962003	Montáž: Svetlo LED krúžové montáž na povrch, IP44, 15W, 1650lmR30 - SWETIDLO 01	Ks	18,000	8,00		182,00	0,00	0,000	0,000
3410110005	Svetlo LED krúžové, montáž na povrch, IP44, 15W, 1650lmR30 - SWETIDLO 01	Ks	18,000	0,00	16,27	274,86	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Svetlo LED krúžové, montáž na povrch, IP20, 38W, 5800lmR40 - SWETIDLO 02	Ks	16,000	9,00		1 044,00	2,00	0,000	0,000
3410110006	Svetlo LED krúžové, montáž na povrch, IP20, 38W, 5800lmR40 - SWETIDLO 02	Ks	16,000	0,00	41,26	4 296,16	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Svetlo LED krúžové, montáž na povrch, IP65, 44W, 5500lmR40 - SWETIDLO 03	Ks	4,000	9,00		36,00	0,00	0,000	0,000
3410110006	Svetlo LED krúžové, montáž na povrch, IP65, 44W, 5500lmR40 - SWETIDLO 03	Ks	4,000	0,00	26,88	107,52	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Vysokotekovný detektor pohyblivosti, D=8m, 360°	Ks	4,000	11,00		44,00	0,00	0,000	0,000
3410110008	Vysokotekovný detektor pohyblivosti, D=8m, 360°	Ks	4,000	0,00	13,80	55,60	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Ultrazvukový senzor pohybu, 250V, Pmax=200W	Ks	2,000	11,00		22,00	0,00	0,000	0,000
3410110006	Ultrazvukový senzor pohybu, 250V, Pmax=200W	Ks	2,000	0,00	13,90	27,80	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Vozík CH-6 2/2	M	180,000	1,00		180,00	0,00	0,000	0,000
3410110006	Vozík CH-6 2/2	M	180,000	0,00	0,94	169,20	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Preraz v stene do D=100mm	Ks	16,000	15,00		240,00	0,00	0,000	0,000
3410110008	Preraz v stene do D=100mm	Ks	16,000	0,00	6,00	120,00	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Požiarne ušieranie prerazu v stene	Ks	5,000	25,00		125,00	0,00	0,000	0,000
3410110005	Požiarne ušieranie prerazu v stene	Ks	5,000	0,00	25,00	125,00	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Svietnik v klube pod omliekou, 16A/250V, IP20	Ks	82,000	3,31		271,42	0,00	0,000	0,000
3410110005	Svietnik v klube pod omliekou, 16A/250V, IP20	Ks	82,000	0,00	4,79	391,56	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Tabuľka CENTRAL STOP	Ks	1,000	7,62		7,62	0,00	0,000	0,000
3410110006	Tabuľka CENTRAL STOP	Ks	1,000	0,00	27,89	27,88	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Spínač 6 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	3,000	5,24		15,72	0,00	0,000	0,000
3410110006	Spínač 6 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	3,000	0,00	4,42	13,26	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Spínač 6 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	4,000	5,60		22,40	0,00	0,000	0,000
3410110006	Spínač 6 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	4,000	0,00	5,15	20,60	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Spínač 6+6 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	18,000	5,60		100,80	0,00	0,000	0,000
3410110006	Spínač 6+6 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	18,000	0,00	7,20	129,60	0,00	0,000	0,000
210962003	Montáž: Spínač 6+7 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	8,000	4,98		39,84	0,00	0,000	0,000
3410110006	Spínač 6+7 pod omliekou alebo do druhej steny, 10A/250V, IP20	Ks	8,000	0,00	7,35	58,80	0,00	0,000	0,000

Rozpočet Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO 01 - MŠ - ELHosvetlenie

Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súlna
210962003	Montáž Sad-a-30KG	ks	5,00	5,58	0,00	18,74	0,000	0,000	0,000
3410110006	Sada 30KG	ks	5,000	0,00	12,0	58,30	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Ohybná chránička FXP 16	m	1 600,000	0,75	0,00	1 200,00	0,000	0,000	0,000
3410110009	Ohybná chránička FXP 16	m	1 600,000	0,00	0,42	672,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Ohybná chránička FXP 25	m	850,000	0,84	0,00	714,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Ohybná chránička FXP 25	m	850,000	0,00	0,55	507,50	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Ohybná chránička FXP 40	m	20,000	1,06	0,00	21,20	0,000	0,000	0,000
3410110006	Ohybná chránička FXP 40	m	20,000	0,00	1,30	26,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel 1-CHKE-V-0 2x1,5 E60	m	65,000	0,80	0,00	58,50	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel 1-CHKE-V-0 2x1,5 E60	m	65,000	0,00	1,50	85,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-J 3x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	500,000	0,95	0,00	425,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-J 3x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	500,000	0,00	0,90	450,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-O 3x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	30,000	1,00	0,00	30,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-O 3x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	30,000	0,00	0,91	27,30	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-J 5x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	600,000	1,00	0,00	600,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-J 5x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	600,000	0,00	1,37	822,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-O 5x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	130,000	1,00	0,00	130,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-O 5x1,5 B2ca, st, dt, a1	m	130,000	0,00	1,57	197,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-O 5x2,5 B2ca, st, dt, a1	m	100,000	1,00	0,00	100,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-O 5x2,5 B2ca, st, dt, a1	m	100,000	0,00	1,94	194,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-J 3x2,5 B2ca, st, dt, a1	m	500,000	1,00	0,00	500,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-J 3x2,5 B2ca, st, dt, a1	m	500,000	0,00	1,43	715,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CHKE-J 5x5 B2ca, st, dt, a1	m	20,000	1,50	0,00	30,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CHKE-J 5x5 B2ca, st, dt, a1	m	20,000	0,00	4,90	89,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Ukáženie vodičov do 2,5mm (iba montáž)	ks	200,000	1,00	0,00	200,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Demonstr. exist. elektronika	hod	150,000	6,50	0,00	825,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Rozvádzač RH (oprava exist. rozvádzača a doplnenie novými výstrojmi, vrátane online UPS )	ks	1,000	250,00	0,00	250,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Rozvádzač RH (oprava exist. rozvádzača a doplnenie novými výstrojmi, vrátane online UPS )	ks	1,000	0,00	1 908,48	1 908,48	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Rozvádzač RP1	ks	1,000	250,00	0,00	250,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Rozvádzač RP1	ks	1,000	0,00	1 158,08	1 158,08	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Rozvádzač RP2	ks	1,000	250,00	0,00	250,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Rozvádzač RP2	ks	1,000	0,00	854,09	854,08	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Rozvádzač RP2	ks	1,000	1,000	0,00	854,09	0,000	0,000	0,000
3410110006	Rozvádzač RP2	ks	1,000	0,00	150,00	150,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Rozvádzač RP2	ks	1,000	1,000	0,00	854,09	0,000	0,000	0,000
3410110006	Rozvádzač RP2	ks	1,000	0,00	27,70	249,30	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž Kabel CAT6A STP LSCHFR 82ca-61,dt,a1	m	1 300,000	0,70	0,00	910,00	0,000	0,000	0,000
3410110006	Kabel CAT6A STP LSCHFR 82ca-61,dt,a1	m	1 300,000	0,00	0,68	884,00	0,000	0,000	0,000
210962003	Montáž: Prístupový bod AP - WiFi 6, 802.11abg/n/ac/ax, 82 E370 M0/9, Dual-Band (2x GHz 57,5 MHz + 5 GHz 4,8 GHz ), WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA-Enterprise a WPA3, PoE	ks	8,000	15,00	0,00	136,00	0,000	0,000	0,000

Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	Súlna
2410110008	Prístrojový zdroj AP - WiFi 6, 802.11ax, výkon: 2000 mW, Dual-Band (2.4 GHz 802.5 MHz + 5 GHz 48 dBm), WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA-Enterprise a WPA3, PoE	ks	1	0.00	185.00	185.00	0.000	0.000	0.000
210962003	Montáž: Datový rozvádzač RDA1 rack, prevodník optika-matéria, Router, switch, patch panel, patch vodice, UPS) - vrátane	ks	1	60.00	0.00	60.00	0.000	0.000	0.000
2410110006	Datový rozvádzač RDA1 (rack, prevodník optika-matéria), Router, switch, patch panel, patch vodice, UPS) - vrátane zoskaldenia a osadenia na miesto	ks	1	0.00	170.32	170.32	0.000	0.000	0.000
210962003	Montáž: Svorka prepájacieho napr. WAGO (osadenie 100ks)	ks	3	0.00	15.00	45.00	0.000	0.000	0.000
2410110008	Svorka prepájacieho napr. WAGO (osadenie 100ks)	ks	3	0.00	19.15	57.45	0.000	0.000	0.000
210962003	Montáž: Svorka k-ksd - hmoždina (bal. 100ks)	ks	1	20.00	0.00	20.00	0.000	0.000	0.000
2410110009	Svorka k-ksd + hmoždina (bal. 100ks)	ks	1	0.00	17.41	17.41	0.000	0.000	0.000
210962003	Montáž: Autonomná nádzové osvetlenie, 3 fad. IP65, IK08	ks	38	0.00	11.00	418.00	0.000	0.000	0.000
2410110006	Autonomná nádzové osvetlenie, 3 fad. IP65, IK08	ks	38	0.00	-5.68	595.84	0.000	0.000	0.000
210962003	Presuny a doprava materiálu	km	100.000	2.00	0.00	200.00	0.000	0.000	0.000
210962003	Plášťový, lesaný, robný	hod	25.000	20.00	0.00	500.00	0.000	0.000	0.000
210962003	Výrobné revidia el. zapojenia v zmysle STN 33 2000-6, vrátane výčarby písomnej správy (ne všetky dodávky elektr.)	ks	1	350.00	0.00	350.00	0.000	0.000	0.000
210962003	Kodná kniha a inými prof.sismi	hod	8.000	15.00	0.00	120.00	0.000	0.000	0.000
210962003	Práca skutočného vyhotovenia stavby (nová a existujúca) inštalácie skaly - osvetlenie zasuvky, rozvádzače,bleskozvod	hod	5.000	250.00	0.00	250.00	0.000	0.000	0.000
921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE			11 837,26	18 290,39	30 127,65		0.000	0.000
	Montážne práce			11 837,26	18 290,39	30 127,65		0.000	0.000
	Celkom v EUR			11 837,26	18 290,39	30 127,65		0.000	0.000

Krycí list rozpočtu

Stavba Rozšírenie kapacít-stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Objekt SO 01 - MŠ - Vzduchotechnika

Miesto: \_\_\_\_\_ Ks: \_\_\_\_\_

Zázkazka: \_\_\_\_\_ Spracoval: \_\_\_\_\_ Dňa 5. 3. 2024

Odberteľ: Obec Lokca

ICO: 00314625

Projektant: \_\_\_\_\_

ICO: \_\_\_\_\_

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

ICO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B
1	HSV				7
2	PSV				
3	MONT	1 843,60	12 665,57	14 509,17	8
4	OST				9
5	VN				
6	Spolu			14 509,17	10
					D
					VRN
11	Zariadenie stavebniska	0% z [H+P+M]	0,00	0,00	16
12	Stáženie výrobné podmi.	0% z [H+P]	0,00	0,00	17
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	0,00	18
14					19
15					20
					E
					Celkové náklady
21	Súčet riadkov 8,10,20			14 509,17	21
22	DPH 20% z			14 509,17	22
23	DPH 0% z			0,00	23
24	Spolu v EUR			17 411,00	24
					F

Odberteľ: \_\_\_\_\_

Dodávateľ: \_\_\_\_\_



Odbavateľ: Obec Lokca

Projektant:

Dodavateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Rozšírenie kapacít -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci

Objekt SO 01 - M5 - Vzduchotechnika

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Súšina (T)
Montážne práce	1843,6	12665,57	14509,17	0	0
M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ					
Montážne práce	1843,6	12665,57	14509,17	0	0
Celkom v EUR	1 843,60	12 665,57	14 509,17	0,0000	0,0000

Spracoval:

Ks:

Uaunm: a. a.

2024

Objekt SO 01 - M5 - Vzduchotechnika  
 Zákazka Rozšírenie kapacity -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci  
 Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.  
 Projektant:  
 Odberateľ: Obec Lokca  
 Spracoval:  
 Ks:  
 Datum: 5. 3. 2024

Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Súhlas
924	M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ							
240011010	Montáž Zariadenia c.1 Rekuperčná jednotka Qprv vzduch: 1 550m3/h / 100Pa, Qodv vzduch: 1 550m3/h / 100Pa, Qdekritický ovrek: 6,0kW / 400V, Dopr. ventilátor: 0,35kW / 400V, Dopr. ventilátor: 0,35kW / 400V	ks	1,000	165,00	0,00	165,00	0,000	0,000
4250014823	Zariadenie c.1 Rekuperčná jednotka Qprv vzduch: 1 550m3/h / 100Pa, Qodv vzduch: 1 550m3/h / 100Pa, Qdekritický ovrek: 6,0kW / 400V, Dopr. ventilátor: 0,35kW / 400V, Dopr. ventilátor: 0,35kW / 400V	ks	1,000	0,00	6 073,83	6 073,83	0,000	0,000
240011010	Montáž Izolačné gumy pružné zavesenia jednotky	ks	4,000	1,10	0,00	4,40	0,000	0,000
4250014823	Izolačné gumy pružné zavesenie jednotky	ks	4,000	0,00	0,00	4,40	0,000	0,000
240011010	Montáž System MAR súčasť zariadenia	ks	4,000	0,00	20,50	82,00	0,000	0,000
4250014823	System MAR súčasť zariadenia	ks	4,000	0,00	0,00	82,00	0,000	0,000
240011010	Montáž System MAR súčasť zariadenia	ks	1,000	55,00	0,00	55,00	0,000	0,000
4250014823	System MAR súčasť zariadenia	ks	1,000	0,00	2 003,03	2 003,03	0,000	0,000
240011010	Montáž Spina klapka 315	ks	2,000	11,00	0,00	22,00	0,000	0,000
4250014823	Spina klapka 315	ks	2,000	0,00	26,18	52,36	0,000	0,000
240011010	Montáž Prékabovacie vzdialené ovládacie	m	30,000	1,10	0,00	33,00	0,000	0,000
4250014823	Prékabovacie vzdialené ovládacie	m	30,000	0,00	0,00	33,00	0,000	0,000
240011010	Montáž Tímik NIKU THP-20-500x400-2000-2	m	30,000	0,00	3,30	99,00	0,000	0,000
4250014823	Tímik NIKU THP-20-500x400-2000-2	ks	2,000	33,00	0,00	66,00	0,000	0,000
240011010	Montáž Príkadové žalúzia PZ-ZN-600x315-S- RAL... VÝJK	ks	2,000	0,00	299,20	598,40	0,000	0,000
4250014823	Príkadové žalúzia PZ-ZN-600x315-S- RAL... VÝJK	ks	1,000	16,50	0,00	16,50	0,000	0,000
240011010	Montáž Kľučka miazka KM 600x400 serie RAL... Serie z podlažia	ks	1,000	16,50	0,00	16,50	0,000	0,000
4250014823	Kľučka miazka KM 600x400 serie RAL... Serie z podlažia	ks	1,000	0,00	132,00	132,00	0,000	0,000
240011010	Montáž Prívodná výsuvka dvojsóv s reguláciou 525x125 RAL...	ks	4,000	11,00	0,00	44,00	0,000	0,000
4250014823	Prívodná výsuvka dvojsóv s reguláciou 525x125 RAL...	ks	4,000	0,00	64,70	258,80	0,000	0,000
240011010	Montáž Prívodná výsuvka jednotová s reguláciou 525x225 RAL...	ks	2,000	11,00	0,00	22,00	0,000	0,000
4250014823	Prívodná výsuvka jednotová s reguláciou 525x225 RAL...	ks	2,000	0,00	112,20	224,40	0,000	0,000
240011010	VZT potrubie štvorhranné SKL- Montáž Do obvodu 1500mm (50% W.)	m	18,000	9,90	0,00	178,20	0,000	0,000
4250014823	Do obvodu 1500mm (50% W.)	m	18,000	0,00	30,16	542,88	0,000	0,000
240011010	VZT potrubie kruhové SPIRO-Montáž SR 400 (30% W.)	m	16,000	9,90	0,00	158,40	0,000	0,000
4250014823	SR 400 (30% W.)	m	15,000	0,00	28,83	432,45	0,000	0,000
240011010	Montáž SR 315 (30% W.)	m	10,000	9,90	0,00	99,00	0,000	0,000

Rozpočet Rozšírenie kapacit -stavebné úpravy- materskej školy v Lokci / SO 01 - M5 - Vzduchotechnika

Kód položky	Název	MJ	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť[MJ]	Hmotnosť	Súčna
42501-4823	SR 315 (30% kv.)	m	10,000	0,00	21,02	210,20	0,000	0,000	0,000
240011010	Montáž SR 250 (30% kv.)	m	10,000	9,90	0,00	99,00	0,000	0,000	0,000
4290014823	SR 250 (30% kv.)	m	10,000	0,00	17,75	177,50	0,000	0,000	0,000
240011010	Montáž Tepelná izolácia komplet potrubia 20mm	m <sup>2</sup>	85,000	8,80	0,00	872,00	0,000	0,000	0,000
4290014823	Tepelná izolácia komplet potrubia 20mm	m <sup>2</sup>	65,000	0,00	13,20	858,00	0,000	0,000	0,000
4290014823	Spojovaci tesnenia a montážny materiál	ks	1,000	0,00	275,00	275,00	0,000	0,000	0,000
24001-010	Elektrozapojenie = revízia správy	ks	1,000	65,00	0,00	165,00	0,000	0,000	0,000
240011010	Školy a zariadenia M. vypracovanie návrhu prebehu škôk s súčasných protokolov; zabezpečenie materiálu a funkčné skúšky; kompletné skúšky a optima; začať chodu; skúšenie	hod	6,000	27,50	0,00	137,50	0,000	0,000	0,000
924	M-24 MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ		1 843,60	12 665,57	14 509,17				0,000
	Montážne práce		1 843,60	12 665,57	14 509,17				0,000
	Celkom v EUR		1 843,60	12 665,57	14 509,17				0,000

### Informácie o subdodávateľoch

„Rozšírenie kapacít (stavebné úpravy) materskej školy v Lokci“

Subdodávateľ (obch.meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)	Kontaktná osoba (meno a prezvisko, tel.č., e-mail)	Popis dodávok vykonaných subdodávateľom	Podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu
-	-	-	0,00
-	-	-	0,00

Názov subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno, prezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
-	-

V Namestove, dňa 02 APR. 2024

Ing. Martin Habirák, konateľ

