

NÁVRH
ZMLUVY O DIELO OV 21/2024

uzavretej podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) (ďalej len „ZoD“)

Čl. I Zmluvné strany

medzi

1.1

Objednávateľom: Mesto Námestovo
Sídlo: Cyrila a Metoda 329/6, 02901 Námestovo
Štatutárny orgán: Ing. Ján Kadera, primátor mesta
IČO: 00314676
DIČ: 2020571707
Osoby oprávnené rokovať
vo veciach zmluvných:
vo veciach technických:

(ďalej len „objednávateľ“)

a

1.2

Zhotoviteľ: STAVINEK, s.r.o.
Sídlo: Miestneho priemyslu 569, 029 01 Námestovo
Zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina
Oddiel Sro , vložka číslo: 67186/L
Štatutárny orgán: Ing. Štefan Cubinek
IČO: 50726773
DIČ: 2120439640
IČ DPH: SK2120439640
IBAN: SK76 1100 0000 0029 4503 4954
Osoby oprávnené rokovať
vo veciach zmluvných: Ing. Štefan Cubinek
vo veciach technických: Matej Cubinek

(ďalej len „zhotoviteľ“)

za nasledovných podmienok:

Preambula

Táto zmluva o dielo je výsledkom procesu verejného obstarávania podlimitnej zákazky na uskutočnenie stavebných prác, ktorý sa vykonal v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Verejné obstarávanie bolo zverejnené vo Vestníku verejného obstarávania č.

.....

Čl. II. Predmet zmluvy

- 2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre objednávateľa dielo „Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove“ v rozsahu podľa bodu 2.2 tejto zmluvy a prílohy č. 1 ocenený výkaz výmer.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať dielo podľa
- b) oceneného výkazu výmer tvoriaceho prílohu č. 1 tejto zmluvy;
 - c) projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie,
- 2.3 Objednávateľ sa zaväzuje riadne a včas vykonať dielo prevziať a zaplatiť zaň cenu za dielo.

Čl. III. Čas plnenia

- 3.1 Realizácia predmetu zmluvy dohodnutého v rozsahu a obsahu čl. II. tejto ZoD sa uskutoční v lehote najneskôr do 8 mesiacov od dňa odovzdania staveniska, čl. IX bod 9.1 ZoD. Uplynutím lehoty podľa prvej vety tohto bodu musí byť dielo zhotovené riadne, bez väd a pripravené na odovzdanie objednávateľovi.
- 3.2 Záväzný časový postup realizácie diela je dokladovaný harmonogramom postupu výstavby, ktorý vypracoval zhotoviteľ. V harmonograme je po mesiacoch uvedený vecný postup prác pre jednotlivé stavebné objekty a definuje dôležité termíny začatia a dokončenia jednotlivých profesijných častí stavby s poukázaním na hlučné, búracie a iné práce. Harmonogram postupu výstavby musí rešpektovať záväzný termín vykonania a ukončenia diela podľa čl. III. bod 3.1 tejto ZoD. Harmonogram je neoddeliteľnou súčasťou tejto ZoD ako príloha č. 3. Zhotoviteľ je povinný realizovať dielo v súlade s vypracovaným harmonogramom. Všetky prípadné návrhy na zmenu harmonogramu musia byť vždy vopred písomne odsúhlasené objednávateľom.
- 3.3 Ak zhotoviteľ riadne a bez väd a nedorobkov pripraví dielo na odovzdanie pred časom plnenia dohodnutého v čl. III. bod 3.1. tejto ZoD, objednávateľ sa zaväzuje toto dielo prevziať v ponúknutom termíne, a to bez nároku zhotoviteľa na finančné zvýhodnenie.
- 3.4 Prípadné zmeny času plnenia uvedeného v čl. III. bod 3.1. tejto ZoD dohodnú zmluvné strany formou číslovaných písomných dodatkov, ktoré sa po obojstrannom súhlasnom podpise zmluvných strán stanú neoddeliteľnou súčasťou tejto ZoD.

Čl. IV. Miesto plnenia

- 4.1 Miestom plnenia predmetu zmluvy podľa čl. II. tejto ZoD je: Mesto Námestovo, p.č. 1131/8,9,13,14; k.ú. Námestovo, s.č. 1171.

Čl. V. Cena za dielo

- 5.1 Cena za zhotovenie predmetu zmluvy (cena za dielo) v rozsahu čl. II. tejto ZoD je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov na základe ponuky zhotoviteľa predloženej v procese verejného obstarávania ako cena konečná, a to vo výške:

Cena bez DPH: 597 583,39 Eur

Výška DPH: 119 516,68 Eur

Cena s DPH: 717 100,07 Eur (ďalej aj ako „celková cena diela“).

- 5.2 Cena za dielo je podrobne špecifikovaná v prílohe č. 1 k tejto ZoD.
- 5.3 Cenu za dielo dohodnutú v čl. V. bod 5.1. tejto ZoD je možné meniť v prípade zmeny sadzby DPH a iných administratívnych opatrení štátu formou písomného dodatku k tejto ZoD.
- 5.4 V prípade vzniku naviac prác, ktoré vyplynuli z dôvodu potreby zmeny alebo doplnenia projektovaného technického riešenia v priebehu realizácie, ktorých vykonanie je potrebné na riadne dokončenie a odovzdanie diela, prípadne zmeny stavebných materiálov a dodávok alebo iných zmien vyvolaných zo strany objednávateľa ovplyvňujúcich cenu za dielo dohodnutú v čl. V. bod 5.1. tejto ZoD, budú predmetné práce, ich rozsah a cena prerokované, odsúhlasené a doriešené medzi objednávateľom a

zhotoviteľom formou dohody o zmene k tejto ZoD. Naviac práce a zmeny je možné fakturovať po podpísaní dodatku k ZoD v súlade s platným zákonom o VO.

5.4.1 Zhotoviteľ je povinný k dohode o zmene zmluvy vypracovať v termíne stanovenom objednávateľom, najneskôr však do 10 pracovných dní odo dňa písomnej požiadavky objednávateľa, zmenu k špecifikácii ceny uvedenej v prílohe č. 1 k tejto ZoD, v nasledovnom rozsahu:

- a) rekapitulácia ceny, ktorá bude obsahovať cenu zo špecifikácie ceny, cenu jednotlivých zmien k špecifikácii ceny a cenu spolu,
- b) položkový rozpočet naviac prác vypracovaný na základe výkazu výmer naviac prác spracovaného zhotoviteľom, prípadne v spolupráci s projektantom,
- c) položkový rozpočet prác, ktoré nebudú realizované.

5.4.2 Pre výpočet zmeny ceny bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:

- a) zmeny množstiev, výmer - v prípade úpravy množstva merných jednotiek, ak sa nemenia položky prác, u položiek na ktoré sú v prílohe č. 1 tejto ZoD dohodnuté jednotkové ceny, sa tieto ceny uplatnia aj na zvýšené množstvá,
- b) pri doplnení nových položiek prác, ktoré sa v prílohe č. 1 k tejto ZoD nevyskytujú, predloží zhotoviteľ kalkuláciu ceny v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov,
- c) práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z prílohy č. 1 k tejto ZoD budú odpočítané v nevykonanom rozsahu.

5.5 V prípade vzniku naviac prác, ktorých predpokladaná cena presahuje výšku podľa čl. V. bod 5.1 tejto ZoD, bude ich rozsah a cena prerokovaná a doriešená podľa § 18 zákona o verejnom obstarávaní, t. j. formou zmeny k ZoD.

5.6 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté všetky náklady na materiál, príslušenstvo, stroje, prístroje, nástroje a stavebné pomocné materiály, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, mzdové náklady, náklady na nadčasy, odmeny, cestovné a iné vedľajšie výdavky, dane, clá, licenčné poplatky a odvody, dopravné náklady a náklady spojené s prípadným dovozom materiálov zo zahraničia, náklady na vydanie všetkých potrebných povolení, náklady na zariadenie staveniska a náklady na ochranu životného prostredia, náklady na všetky ochranné opatrenia do doby prevzatia diela verejným obstarávateľom, náklady na vypratanie staveniska, odvoz odpadu, skúšky, atesty, osvedčenia a certifikáty v súlade s príslušnými právnymi predpismi, prípadné náklady na vykonanie školenia, resp. poučenia a následného overenia predpisov týkajúcich sa bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a ochrane pred požiarom a zhotoviteľ nie je z tohto dôvodu oprávnený požadovať jej zvýšenie.

5.7 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná odchyľne od predloženého výkazu výmer alebo bez príkazu objednávateľa, nebudú objednávateľom uhradené.

5.8 Zhotoviteľ sa nemôže odvolávať na svoje chyby, opomenutia, omyly alebo akúkoľvek inú príčinu, ktorá vyplýva z jeho činnosti za účelom zvýšenia ceny, okrem takých príčin, dôvody a okolností, s ktorými počítajú platné právne predpisy o verejnom obstarávaní.

5.9 Zhotoviteľ je povinný predložiť elektronickú verziu podrobného rozpočtu Objednávateľovi (vo formáte MS Excel) ako aj povinnosť predkladať v elektronickej verzii (vo formáte MS Excel) každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.

Čl. VI. Platobné podmienky

6.1. Cena za zhotovenie diela bude hradená na základe dielčích faktúr, a to na základe zisťovacieho protokolu, odsúhlaseného stavebným dozorom a osobou oprávnenou na rokovanie vo veciach technických v zmysle čl. I bod 1.1. tejto ZoD, ktorého prílohou bude súpis vykonaných prác, v ktorom je potrebné presne dodržiavať terminológiu podľa projektovej dokumentácie a to názov stavby, názov a označenia stavebného objektu alebo časti. Zhotoviteľ je povinný predložiť súpis vykonaných prác na odsúhlasenie stavebnému dozoru najneskôr tri (3) pracovné dni pred požiadavkou na ich odsúhlasenie. Stavebný dozor potvrdí súpis vykonaných prác najneskôr tri (3) pracovné dni od ich obdržania iba v prípade, ak bude bez chýb. Ak má súpis vykonaných prác chyby, stavebný dozor ho

po prekontrolovaní obratom vráti zhotoviteľovi na prepracovanie s presným definovaním jeho chýb a nedostatkov. Až na základe odsúhlaseného a potvrdeného súpisu vykonaných prác je zhotoviteľ oprávnený vystaviť dielčiu faktúru.

- 6.1 Dielčia faktúra spolu s prílohami bude objednávateľovi predložená v šiestich (6) originálnych vyhotoveniach. Spolu s vystavenou faktúrou zhotoviteľ zároveň dodá objednávateľovi ako prílohu tejto faktúry:
 1. zisťovací protokol a súpis vykonaných prác odsúhlasený a potvrdený stavebným dozormom podľa čl. VI. bod 6.1 tejto ZoD,
 2. atesty, certifikáty a prehlásenia o zhode od zabudovaných materiálov a výrobkov uvedených v súpise vykonaných prác,
 3. fotodokumentáciu vykonaných stavebných prác vrátane fotodokumentácie všetkých zabudovaných materiálov,
 4. doklady o využití a zneškodnení odpadov uvedených v súpise vykonaných prác s uvedením názvu stavby a duhu a množstva odpadu, (evidenčné listy odpadov, vážne lístky, faktúry za uloženie odpadu na skládku) v originálnom vyhotovení,
- 6.2 Zhotoviteľ bude predkladať dielčie faktúry v súlade s bodom 6.1 a 6.2 čl. 6 tejto zmluvy, pričom prvá fakturácia sa uskutoční najskôr po vykonaní min. 30 % finančného objemu prác, ďalšie faktúry budú vystavované priebežne raz za mesiac, a to maximálne do výšky 90% z celkovej ceny diela, bod 1 čl. 5 tejto zmluvy. Na zvyšok ceny predloží zhotoviteľ konečnú faktúru až po odovzdaní a prevzatí diela bez väd a nedostatkov. Túto faktúru vystaví zhotoviteľ do 15 dní po ukončení odovzdávacieho a preberacieho konania. Vystavenie konečnej faktúry vylučuje dodatočné nároky na úpravu ceny.
- 6.3 Lehota splatnosti dielčích faktúr bola dohodnutá na 60 dní odo dňa doručenia príslušnej dielčej faktúry objednávateľovi, na adresu uvedenú v čl. I bod 1.1 tejto ZoD. Ustanovenie bodu 6.9 tohto článku nie je týmto dotknuté.
- 6.4 Za deň doručenia faktúry objednávateľovi sa považuje dátum uvedený v pečiatke z Podateľne Mestského úradu Námestovo. Lehota splatnosti faktúry začína plynúť od tohto dátumu. V prípade, ak posledný deň lehoty splatnosti faktúry pripadne na štátny sviatok alebo deň pracovného pokoja, za posledný deň lehoty splatnosti faktúry sa považuje nasledujúci pracovný deň.
- 6.5 Faktúra - daňový doklad bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa § 10 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, minimálne však:
 - a) označenie faktúra - daňový doklad a jej číslo;
 - b) názov a adresu sídla objednávateľa a zhotoviteľa a adresu, na ktorú má byť faktúra zaslaná, IČO, DIČ, IČ DPH zhotoviteľa aj objednávateľa;
 - c) číslo zmluvy a označenie diela;
 - d) označenie banky (názov a adresa banky, SWIFT kód) a číslo účtu (aj v tvare IBAN);
 - e) dátum dodania plnenia;
 - f) deň vystavenia a odoslania faktúry a lehota splatnosti;
 - g) výšku fakturovanej čiastky nasledovne: základ dane, sadzbu dane, výšku dane, celkovú fakturovanú sumu zaokrúhlenú na dve desatinné miesta;
 - h) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty;
 - i) pečiatku a podpis zhotoviteľa;
 - j) prílohy v zmysle tejto zmluvy o dielo.
- 6.6 Za správne vyčíslenie výšky dane z pridanej hodnoty zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 6.7 V prípade, že faktúra a jej prílohy nebude obsahovať všetky dohodnuté náležitosti, objednávateľ sumu ceny uvedenú na takejto faktúre neuhradí a vráti zhotoviteľovi s uvedením všetkých nedostatkov, ktoré sa majú odstrániť. V tomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom riadneho doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 6.8 Platba sa považuje za uhradenú dňom odpísania jej sumy z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.
- 6.9 Zhotoviteľ berie na vedomie a akceptuje, že cena za dielo bude hradená z prostriedkov Plán obnovy a odolnosti (ďalej aj POO) a že v tejto súvislosti je odkladacou podmienkou splatnosti každej faktúry rešpektovanie mechanizmu uvoľňovania prostriedkov zo strany Vykonávateľa; objednávateľ preto nebude v omeškaní, pokiaľ vykonal potrebné kroky k úhrade príslušnej faktúry, no Vykonávateľ

prostriedky POO neuvolní, najmä avšak bez obmedzenia z dôvodov na strane zhotoviteľa.

6.10 Zmeny vo výmerách:

6.10.1 Všetky zmeny, doplnky a akékoľvek dodatky k zmluvnej cene, budú ocenené sadzbami a cenami uvedenými v čl. 5. tejto ZoD. Uhradené budú až po odsúhlasení objednávateľom a obojstrannom potvrdení dodatku k ZoD uzatvorenom v súlade so Zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní.

6.10.2 Nové položky musia byť kalkulované rovnakým spôsobom, ako bola vypočítaná cena, t.j. pri použití rovnakých réžíí, ziskov, miezd sadzieb mechanizmov a cien materiálov.

6.10.3 Zhotoviteľ nemá nárok na dodatočnú platbu za náklady, ktorým bolo možné predísť pri včasnom upozornení objednávateľom, na nedostatky na strane zhotoviteľa.

6.11 Objávateľ má právo zadržať z konečnej faktúry sumu až do výšky 10% z ceny diela bez DPH ako kolaudačnú ratu, ktorá bude zhotoviteľovi uvoľnená do 14 dní až po bez závadnom odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy objednávateľom.

Čl. VII. Zodpovednosť za vady

7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto ZoD bude zhotovený v súlade so záväzkami tejto ZoD, podľa overenej projektovej dokumentácie stavby, podľa technických noriem a všeobecne záväzných právnych predpisov platných v čase realizácie a že bude ako riadne dokončené dielo spôsobilé užívania objednávateľom v súlade s príslušnými ustanoveniami § 13 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o BOZP“).

7.2 Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie ustanovení zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

7.3 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, ktoré má predmet zmluvy v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Dielo má vady, ak nezodpovedá podmienkam uvedeným v čl. VII. bod 7.1. tejto ZoD.

7.4 Zmluvné strany dohodli záručnú dobu 60 mesiacov, ktorá sa vzťahuje na riadne dokončené dielo a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľom (čl. X ZoD). Na zariadenia a dodávky, ktorým bol vydaný záručný list výrobcom, sa záruka riadi týmto záručným listom.

7.5 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ má právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady diela bezodkladne, najneskôr v lehote uvedenej v čl. VII. bod 7.7. tejto ZoD.

7.6 Objávateľ je povinný písomne oznámiť vady diela bez zbytočného odkladu po tom, čo ich zistil.

7.7 Zhotoviteľ je povinný do troch (3) pracovných dní po uplatnení oprávnenej reklamácie, predložiť objednávateľovi písomný návrh na odstránenie vady a v prípade, že objednávateľ s týmto návrhom súhlasí, je zhotoviteľ povinný vadu diela odstrániť bezodkladne, najneskôr do piatich (5) pracovných dní od uplatnenia reklamácie objednávateľom.

7.8 V prípade vady diela, na odstránenie ktorej bude potrebný dlhší čas, ako lehota stanovená v čl. VII. bod 7.7. tejto ZoD, je zhotoviteľ povinný do troch (3) dní po písomnom oznámení vady diela, dohodnúť písomnou formou s objednávateľom spôsob a termín odstránenia vady diela.

7.9 Ak nedôjde k odstráneniu väd v lehote podľa bodu 7.7 alebo 7.8, je objednávateľ oprávnený vady odstrániť na náklady zhotoviteľa, s čím zhotoviteľ podpisom ZoD súhlasí.

7.10 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela zistené po čase uvedenom v čl. VII. bod 7.4. tejto ZoD, ak boli tieto vady spôsobené porušením povinností zo strany zhotoviteľa. Zhotoviteľ odstráni tieto vady na vlastné náklady. Ustanovenie bodu 7.9 tohto článku nie je týmto dotknuté.

7.11 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ich nevhodnosť objednávateľa preukázateľne upozornil a on na ich použitie preukázateľne trval.

7.12 Vady diela, ktoré sú zjavné už pri odovzdávaní a preberaní diela je povinný objednávateľ uviesť v zápise o odovzdaní a prevzatí diela; objednávateľ je v tomto prípade oprávnený prevzatie diela odoprieť až do momentu odstránenia väd a nedorobkov.

Čl. VIII. Zmluvné pokuty

- 8.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním predmetu zmluvy v dohodnutom čase plnenia v čl. III. tejto ZoD má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny diela podľa tejto ZoD, resp. z ceny diela upravenej dodatkom k ZoD, a to za každý aj začatý deň omeškania, ak toto omeškanie vzniklo z dôvodov na strane zhotoviteľa. Zmluvné strany sú s výškou zmluvnej pokuty podľa tohto bodu uzrozmene a akceptujú ju. Objednávateľ má záujem výlučne na včasnom zhotovení diela, nemá záujem o oneskorené odovzdanie diela.
- 8.2 V prípade, že Zhotoviteľ neprevezme stavenisko v zmysle článku IX, bod 9.1 tejto zmluvy, má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 20 % z ceny diela bez DPH uvedenej v článku V, bod 5.1 tejto zmluvy.
- 8.3 V prípade omeškania zhotoviteľa so splnením povinnosti odstrániť vady a nedorobky diela v lehotách dohodnutých v čl. VII. bod 7.7. a 7.8. a čl. X. bod 10.6 tejto ZoD, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 Eur za každý aj začatý deň omeškania, až do odstránenia poslednej vady diela, ak toto omeškanie vzniklo výlučne z dôvodov na strane zhotoviteľa.
- 8.4 V prípade omeškania objednávateľa so splnením peňažného záväzku alebo jeho časti má zhotoviteľ nárok na úroky z omeškania z nezaplatennej sumy najmenej v sadzbe podľa § 369a v spojení s § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
- 8.5 V prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa čl. IX bod 9.6.1, 9.6.2, 9.14 a 9.19 tejto ZoD má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 150 Eur za každý aj začatý deň omeškania.
- 8.6 V prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa čl. IX bod 9.20 tejto ZoD má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu 50 Eur za každého pracovníka a každý prípad a deň porušenia.
- 8.7 V prípade neprítomnosti stavbyvedúceho podľa čl. IX bod 9.10 tejto ZoD, prípadne jeho určeného zástupcu na stavbe má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu 150 Eur za každý prípad a deň porušenia.
- 8.8 V prípade neprístupnosti stavebného denníka na stavbe podľa čl. IX bod 9.9 tejto ZoD má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu 150 Eur za každý prípad a deň porušenia.
- 8.9 Zmluvné strany nie sú v omeškanií podľa vyššie uvedených bodov v prípade vyššej moci, resp. zásahu úradných miest, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci, všeobecne známe. Pod pojmom vyššia moc sa rozumejú okolnosti majúce vplyv na dielo, ktoré nie sú závislé na vôli zmluvných strán a ktoré zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, ani ich nemohli pri zachovaní všetkej odbornej starostlivosti predpokladať pri uzatvorení ZoD (napr. vojna, mobilizácia, povstanie, a pod.). Opatrenia v súvislosti s pandémiou Covid-19, vojnovým konfliktom na Ukrajine ani zmena ekonomického prostredia, prejavujúca sa najmä, ale nielen nárastom cien a infláciou nie sú okolnosťami vyššej moci ani úradnými zásahmi brániacimi v plynutí lehôt podľa tejto ZoD.

Čl. IX. Spolupôsobenie objednávateľa a zhotoviteľa

- 9.1 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko spolu s východiskovými podkladmi k predmetu ZoD podľa čl. II. bod 2.2 tejto ZoD (ďalej len „východiskové podklady“) po nadobudnutí účinnosti ZoD, a to vyhotovením záznamu o odovzdaní a prevzatí staveniska a zápisom do stavebného denníka. V prípade, ak by odovzdanie staveniska pripadlo na obdobie, ktoré neumožňuje dodržať stanovené technologické postupy pri realizácii predmetu zmluvy, bude termín odovzdania staveniska vzájomne dohodnutý medzi oprávnenými zástupcami objednávateľa a zhotoviteľa.
- 9.2 Zhotoviteľ dňom prevzatia staveniska preberá na seba zodpovednosť so všetkými právami a povinnosťami zamestnávateľa podľa zákona o BOZP a prípadnými dôsledkami podľa § 373 a nasl. Obchodného zákonníka vyplývajúcimi z porušenia povinností najmä v prípade svojich zamestnancov, podnikajúcich fyzických alebo právnických osôb, ktoré budú v jeho mene a na jeho zodpovednosť v priestoroch staveniska pracovať a vyvíjať akúkoľvek činnosť podľa jeho pokynov a podľa pokynov stavbyvedúceho.
- 9.3 Zhotoviteľ prevzaté stavenisko, ako svoje pracovisko a priestor zabezpečí v súlade s príslušnými ustanoveniami § 43i zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

- 9.4 Zhotoviteľ a objednávateľ ďalšie podrobnosti a špecifiká súvisiace s rozsahom a užívaním staveniska počas realizácie predmetu ZoD, vrátane prípadného vzájomného spolupôsobenia v oblasti BOZP a OPP a organizačného a personálneho zabezpečenia kontrolných dní dohodnú v rámci záznamu o odovzdaní a prevzatí staveniska vyhotoveného podľa čl. IX bod 9.1 tejto ZoD. Zhotoviteľ je súčasne povinný dodržiavať podmienky dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií z rozhodnutí, vyjadrení a stanovísk spracovaných k projektovej dokumentácii stavby. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá v plnom rozsahu.
- 9.5 Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok odovzdať na zhotovenie inému subjektu.
- 9.6 Zhotoviteľ je oprávnený zveriť vykonanie časti diela tretej osobe (subdodávateľovi) iba v rozsahu (podiel subdodávok a subdodávateľov) uvedenom v prílohe č. 2 tejto ZoD. Pri výkone diela prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasnú a riadne vykonanie diela, akoby ho vykonával sám.
- 9.6.1 V prípade, ak zhotoviteľ zverí vykonanie časti diela subdodávateľovi inému ako uviedol v prílohe č. 2 tejto ZoD, je povinný oznámiť objednávateľovi každého takéhoto subdodávateľa desať kalendárnych dní pred začatím vykonávania časti diela. V prípade zmeny subdodávateľa, ktorý má vykonávať časť diela musí byť tento zaregistrovaný v registri partnerov verejného sektora, pokiaľ mu táto povinnosť vyplýva zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora. Subdodávateľ môže začať vykonávanie časti diela iba po písomnom odsúhlasení objednávateľom. V prípade, ak subdodávateľ začne vykonávať časť diela bez súhlasu objednávateľa alebo napriek odmietnutiu subdodávateľa objednávateľom, má objednávateľ právo prerušiť vykonávané práce, prípadne žiadať ich odstránenie na náklady zhotoviteľa. Zhotoviteľ v takomto prípade nemá nárok na predĺženie času plnenia podľa čl. III bod 3.1 tejto ZoD, úhrady za takto vykonané práce a ani úhrady za ich odstránenie.
- 9.6.2 Zhotoviteľ môže vo výnimočných prípadoch zmeniť, t. j. zvýšiť podiel subdodávok uvedený v prílohe č. 2 tejto ZoD, a to zmenou podielu subdodávok pre už v prílohe uvedeného subdodávateľa alebo doplnením nového subdodávateľa spolu s podielom subdodávok. V prípade zmeny podielu subdodávok je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi dôvod tejto zmeny a to desať kalendárnych dní pred začatím vykonávania časti diela. V prípade doplnenia subdodávateľa je zhotoviteľ povinný objednávateľovi oznámiť takéhoto subdodávateľa spolu s odôvodnením a s popisom ním vykonávaných prác, a to desať kalendárnych dní pred začatím vykonávania časti diela. Vykonanie prác na diele doplneným subdodávateľom/subdodávateľmi podlieha písomnému súhlasu objednávateľa. V prípade, ak subdodávateľ začne vykonávať časť diela bez súhlasu objednávateľa alebo napriek odmietnutiu subdodávateľa objednávateľom, má objednávateľ právo prerušiť vykonávané práce, prípadne žiadať ich odstránenie na náklady zhotoviteľa. Zhotoviteľ v takomto prípade nemá nárok na predĺženie času plnenia podľa čl. III bod 3.1 tejto ZoD, úhrady za takto vykonané práce a ani úhrady za ich odstránenie.
- 9.6.3 Objávateľ odmietne takéhoto subdodávateľa písomným oznámením zhotoviteľovi zaslaným do siedmich kalendárnych dní odo dňa doručenia oznámenia o zmene subdodávateľa v prípade, že navrhovaný subdodávateľ nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora, pokiaľ mu táto povinnosť vyplýva zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora.
- 9.6.4 Subdodávateľ môže začať vykonávanie časti diela iba po písomnom odsúhlasení objednávateľom. V prípade, ak subdodávateľ začne vykonávať časť diela bez súhlasu objednávateľa alebo napriek odmietnutiu subdodávateľa objednávateľom, má objednávateľ právo prerušiť vykonávané práce, prípadne žiadať ich odstránenie na náklady zhotoviteľa. Zhotoviteľ v takomto prípade nemá nárok na predĺženie času plnenia podľa čl. III bod 3.1 tejto ZoD, úhrady za takto vykonané práce a ani úhrady za ich odstránenie.
- 9.6.5 Zhotoviteľ je zároveň povinný zabezpečiť, aby subdodávateľ nezadal ďalšiemu subdodávateľovi žiadne práce a služby na vykonaní časti diela jemu zadanej zhotoviteľom (uvedené sa nevzťahuje na dodávku zariadení alebo materiálov, prípadne na montáž zariadenia).

- 9.7 Zhotoviteľ prehlasuje, že on, jeho zamestnanci, alebo jeho subdodávatelia sú držiteľmi všetkých potrebných oprávnení a kvalifikácií požadovaných na výkon daných prác. Pri výkone diela prostredníctvom subdodávateľov je zhotoviteľ plne zodpovedný voči objednávateľovi za včasné a riadne vykonanie diela, akoby ho vykonával sám.
- 9.8 Zhotoviteľ je povinný počnúc odovzdaním staveniska viesť stavebný denník v zmysle platných predpisov.
- 9.9 Do stavebného denníka s dvoma (2) prepismi bude zástupca zhotoviteľa denne zapisovať všetky skutočnosti, vyplývajúce z tejto ZoD, najmä odovzдание stavebných pripraveností, záznamy technického dozoru objednávateľa a pod. Stavebný denník sa musí počas realizácie diela až do ukončenia odovzdávacieho a preberacieho konania neustále nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný oprávneným zástupcom objednávateľa, zhotoviteľa, projektanta stavby a dotknutých orgánov štátnej správy.
- 9.10 Za celý priebeh výstavby, za odborné a včasné vyhotovenie diela podľa tejto ZoD a za vedenie stavebného denníka je zodpovedný stavbyvedúci zhotoviteľa. Zhotoviteľ zabezpečí, že stavbyvedúci alebo jeho zástupca sa denne zdržuje na stavbe po celú dobu realizácie diela a zhotoviteľ musí ich poverenie alebo ich výmenu písomne oznámiť objednávateľovi. Zhotoviteľ je povinný kedykoľvek na odôvodnenú a písomnú žiadosť objednávateľa (zápis v stavebnom denníku) vymeniť najneskôr do osem (8) dní od požiadania osobu stavbyvedúceho, ak má objednávateľ k činnosti namietaného stavbyvedúceho výhrady.
- 9.11 Za objednávateľa je výkonom stavebného dozoru poverený p. _____, t. č. ____ , a výkonom funkcie koordinátora bezpečnosti _____, t. č. ____ . Tu uvedeným osobám objednávateľa zhotoviteľ umožní operatívny prístup do priestorov staveniska po predchádzajúcom ohlásení sa u stavbyvedúceho.
- 9.12 V prípade preukázateľného nedodržavania prác v súlade s projektom stavby, technologických postupov pri zabudovávaní materiálov a spracovávaní stavebných hmôt a použitia výrobku, ktorý nemá požadované technické a kvalitatívne vlastnosti má na základe návrhu stavebného dozoru objednávateľa, osoba oprávnená vo veciach technických za objednávateľa právo na zastavenie stavebných prác s výnimkou prác vedúcich k odstráneniu takto vzniknutých závad. Za preukázateľne sa takéto konanie považuje vtedy, ak je zapísané v stavebnom denníku a zhotoviteľ bol na takéto konanie písomne upozornený. Zhotoviteľ je povinný takéto práce, prípadne materiály na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými certifikovanými materiálmi a opakovanými prácami. V prípade takéhoto zastavenia stavebných prác nemá zhotoviteľ nárok na predĺženie času plnenia.
- 9.13 Zhotoviteľ je povinný prizvať objednávateľa na prevzatie prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými, v opačnom prípade zodpovedá za vzniknuté škody. Ak zhotoviteľ nevyzve objednávateľa na prevzatie prác, je povinný na jeho žiadosť zakryté práce odkryť na vlastné náklady. Objednávateľ je povinný tieto práce, pokiaľ sú prevedené riadne, prevziať do troch (3) pracovných dní. Po tomto termíne sa považujú predmetné práce za prekontrolované a prevzaté. O prevzatí zakrytých prác sa spracuje písomný záznam. 15. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať minimálne tri (3) pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na skúškach.
- 9.14 Pokiaľ má stavebný dozor objednávateľa za to, že zhotoviteľ nezabezpečuje dostatočne kapacity na stavenisku, upozorní na túto skutočnosť zhotoviteľa zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný vykonať nápravu bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) pracovných dní od zápisu v stavebnom denníku.
- 9.15 Kontrolné dni zvoláva a organizuje objednávateľ. Prijaté opatrenia na kontrolných dňoch sa stávajú pokynmi pre realizáciu. Na kontrolných dňoch je účasť zhotoviteľa, resp. stavbyvedúceho povinná.
- 9.16 Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom pripojiť svoje stanovisko. Ak stavebný dozor objednávateľa so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný pripojiť k zápisu svoje vyjadrenie do troch (3) pracovných dní. V opačnom prípade sa predpokladá, že s jeho zápisom súhlasí. To isté platí pre námietky zhotoviteľa voči zápisom objednávateľa.
- 9.17 Záznamy v stavebnom denníku, ktoré majú vplyv na rozsah stavebných prác, cenu diela, čas plnenia, prípadne ďalšie záväzky tejto ZoD, budú slúžiť ako podklad pre vypracovanie písomných

dotatkov k ZoD. Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy, ale slúžia ako podklad pre vyhotovenie dodatkov ku zmluve v súlade so Zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní.

- 9.18 Zhotoviteľ je povinný udržiavať na stavenisku poriadok a čistotu, bezodkladne odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté pri vykonávaní diela, pričom je povinný dodržiavať povinnosti uložené právnou úpravou v oblasti nakladania a likvidácie odpadov. Zhotoviteľ je povinný odstraňovať všetky znečistenia a poškodenia komunikácií (vrátane verejných), ku ktorým dôjde jeho činnosťou alebo v súvislosti s jeho činnosťou počas vykonávania diela. Na neplnenie uvedených povinností upozorní zhotoviteľa stavebný dozor objednávateľa zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný vykonať nápravu bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) pracovných dní od zápisu v stavebnom denníku.
- 9.19 Stavebný dozor objednávateľa je oprávnený (zápisom v stavebnom denníku s uvedením odôvodnenia žiadosti) žiadať od zhotoviteľa výmenu personálu, ktorý bude objednávateľ považovať za nedostatočne odborne spôsobilú na výkon prác pri realizácii diela a prikázať zhotoviteľovi, aby tento personál nahradil novým. Zhotoviteľ je povinný tento pokyn zrealizovať bez zbytočného odkladu, najneskôr však do troch (3) pracovných dní od zápisu v stavebnom denníku.
- 9.20 Zhotoviteľ bude pri realizácii diela rešpektovať podmienky stanovené zákonom o BOZP. Zhotoviteľ sa najmä zaväzuje, že jeho pracovníci aj pracovníci jeho subdodávateľov budú nosiť ochranné pracovné pomôcky v súlade s predpismi BOZP.
- 9.21 Zhotoviteľ je povinný bezodkladne si plniť ohlasovaciu povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, nehody, požiare, havárie a pod.) voči príslušným orgánom a vznik takejto udalosti oznámiť okamžite aj objednávateľovi za účelom objektívneho vyšetrenia a prijatia preventívnych opatrení.
- 9.22 V prípade, že je to v možnostiach objednávateľa, umožní tento zhotoviteľovi napojenie na odber elektrickej energie, plynu a úžitkovej vody na stavenisku. Náklady na úhradu spotrebovaných energií pre stavbu hradí zhotoviteľ a sú súčasťou ceny za dielo podľa čl. V. tejto ZoD.
- 9.23 Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych sietí, ktoré neboli vytýčené ich správcami zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je však povinný pred začatím prác opätovne preskúmať a vyznačiť všetky existujúce podzemné inžinierske siete, resp. iné prekážky. Vytýčenie sietí je už zahrnuté v cene realizovaných prác.
- 9.24 Zhotoviteľ zodpovedá za škody a uplatnené sankcie orgánov a organizácií, ktoré počas výstavby spôsobí. Zhotoviteľ si bude plniť povinnosti vyplývajúce z rozhodnutí dotknutých orgánov štátnej správy vydaných pred začatím a počas realizácie stavby.

Čl. X. Odovzdanie a prevzatie diela

- 10.1 Zhotoviteľ odovzdá a objednávateľ preberie riadne dokončené dielo.
- 10.2 Zhotoviteľ je povinný pred začatím preberacieho konania písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr sedem (7) pracovných dní vopred pripravenosť diela k odovzdaniu. Na základe tohto oznámenia dohodne zhotoviteľ s objednávateľom časový postup preberacieho konania.
- 10.3 Najneskôr dva (2) pracovné dni pred začatím preberania diela odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi jeden (1) výtlačok projektu skutočného vyhotovenia stavby, správy o vykonaní odborných prehliadok a skúšok vyhradených technických zariadení, prehlásenia o zhode, atesty, osvedčenia o akosti a kompletnosti jednotlivých zariadení, certifikáty, potvrdenia o likvidácii všetkých odpadov, ako aj ďalšiu dodávateľskú dokumentáciu na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, nevyhnutnú k zabezpečeniu užívania riadne dokončeného diela objednávateľom, najmä v súlade s ustanoveniami § 13 zákona o BOZP. Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi.
- 10.4 O odovzdaní a prevzatí diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí kvalita vykonaných prác, súpis väd a nedorobkov diela, zistených pri preberacom konaní s určením termínu ich odstránenia. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdanú časť diela preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu. Garantuje sa právo objednávateľa dielo alebo jeho časť vykazujúce vady a/alebo

- nedorobky neprebrať.
- 10.5 Objednávateľ nepreberie dielo, ktorého zjavné vady budú brániť jeho uvedeniu do prevádzky a jeho riadnemu užívaniu.
- 10.6 Zhotoviteľ odstráni zistené vady a nedorobky na vlastné náklady bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní, pokiaľ si zmluvné strany písomne nedohodnú dlhšiu lehotu.
- 10.7 Prípadné vady a nedorobky, uvedené v zápise o odovzdaní a prevzatí diela, nebrániace užívaniu odstráni zhotoviteľ v termíne podľa čl. X. bod 10.6. tejto ZoD. V zápisnici o odovzdaní a prevzatí zhotoviteľ určí svojho zástupcu, ktorému objednávateľ umožní prístup na miesta prípadných väd a vydá potvrdenie o odstránení väd a nedorobkov.
- 10.8 V prípade odstúpenia objednávateľa alebo zhotoviteľa od tejto ZoD je zhotoviteľ povinný odovzdať nedokončené dielo spolu so všetkými dokladmi podľa čl. X bod 10.3 tejto ZoD, týkajúcimi sa všetkých prác na diele zrealizovaných ku dňu odstúpenia niektorej zo zmluvných strán od tejto ZoD. O odovzdaní a prevzatí diela zmluvné strany spíšu zápis, kde sa zhodnotí rozsah a kvalita vykonaných prác. Obsahom zápisu je vyhlásenie objednávateľa, že odovzdanú časť diela preberá a pokiaľ nie, z akých dôvodov. V prípade, ak zhotoviteľ opustí stavenisko a aj napriek výzvam objednávateľa sa nedostaví na odovzdanie a prevzatie nedokončeného diela, objednávateľ po tretej takejto výzve písomne oznámi zhotoviteľovi, že za deň odovzdania a prevzatia diela považuje deň doručenia tretej výzvy objednávateľa zhotoviteľovi na odovzdanie a prevzatie nedokončeného diela v rozsahu prác ukončených a odsúhlasených stavebným dozorom ku dňu odstúpenia niektorej zo zmluvných strán od tejto ZoD.

Čl. XI. Ostatné ustanovenia

- 11.1 Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto ZoD postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy platné v čase realizácie a podmienky tejto ZoD.
- 11.2 Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, zápismi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán podľa čl. I. a čl. IX., rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
- 11.3 Zámeny stavebných materiálov a dodávok uvedených v prílohe č. 1 k tejto ZoD objednávateľ nepovolí s výnimkou situácie, kedy príslušný navrhnutý výrobok bude mať ukončenú výrobu. Zámeny stavebných materiálov a dodávok, ktoré nie sú uvedené v prehľade alebo zmeny technického riešenia možno vykonať len v odôvodnených prípadoch a po písomnom odsúhlasení objednávateľom.
- 11.4 Ak dohody uzavreté podľa čl. XI. bod 11.2. tejto ZoD budú mať vplyv na predmet zmluvy, čas plnenia a ďalšie zmluvné záväzky, musí byť súčasťou tejto dohody aj spôsob úpravy ceny a času plnenia vo väzbe na zmenu predmetu ZoD. Zhotoviteľ nie je oprávnený prerušiť práce v prípade zistených navyše prác do doby ich odsúhlasenia Dohodou o zmene tejto ZoD, okrem prípadov, ak takéto prerušenie prác nariadi objednávateľ. V prípade takéhoto prerušenia prác má zhotoviteľ nárok na predĺženie času plnenia podľa čl. III bod 3.1 tejto ZoD. Akékoľvek dohody o zmene ZoD je možné vykonať výlučne písomne, a to formou očíslovaných dodatkov k ZoD.
- 11.5 Počas realizácie diela zodpovedá zhotoviteľ za škody vzniknuté jeho činnosťou na majetku objednávateľa a jeho vybavením a na majetku súkromných osôb. Po zistení škody zavinenej zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uviesť vec alebo zariadenie do pôvodného stavu, pri úplnom zničení veci alebo zariadenia, nahradiť novou vecou toho istého typu. Pri určovaní škody bude objednávateľ vychádzať z ceny majetku v čase poškodenia.
- 11.6 Zhotoviteľ je zodpovedný za pohyb pracovníkov na stavbe. Pracovníci zhotoviteľa sa môžu pohybovať na stavbe iba vo vymedzených priestoroch určených objednávateľom.
- 11.7 Objednávateľ umožní zhotoviteľovi počas doby výstavby pobyt na stavenisku a stavebnú činnosť v nadčasoch a v dňoch pracovného voľna len po vzájomnej dohode.
- 11.8 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditov súvisiaceho so stavebnými prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o Poskytnutí prostriedkov mechanizmu (PPM)

k projektu Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

11.8.1 Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu sú:

- a) Vykonávateľ;
- b) NIKA;
- c) Úrad vládneho auditu;
- d) Ministerstvo financií SR;
- e) Najvyšší kontrolný úrad SR;
- f) orgány štátnej správy podľa § 2 zákona č. 35/2019 Z. z. o finančnej správe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;
- g) Protimonopolný úrad SR;
- h) Európska komisia;
- i) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;
- j) Európsky úrad pre boj proti podvodom (OLAF);
- k) Európsky dvor audítorov (EDA);
- l) Európska prokuratúra (EPPO);
- m) Úrad pre verejné obstarávanie a/alebo každá osoba poverená niektorým z vyššie uvedených subjektov

11.9 Zhotoviteľ je povinný mať počas celej doby, vykonávania diela uzavretú poistnú zmluvu vzťahujúcu sa na zodpovednosť za škodu na majetku a zdraví tretích strán spôsobené prevádzkovou činnosťou, vrátane stavebno-montážnej činnosti, t. j. činnosti, ktorú podľa tejto zmluvy vykonáva pre objednávateľa a to vo výške poistného plnenia minimálne v sume ceny diela vrátane DPH.

11.10 Zhotoviteľ predloží bez zbytočného odkladu v deň podpisu tejto zmluvy, originál platnej poistnej zmluvy alebo úradne overenú kópiu tejto zmluvy. V prípade, ak zhotoviteľ neuzavrie poistnú zmluvu, alebo neplatí poistné riadne a včas, je objednávateľ oprávnený uzatvoriť poistnú zmluvu podľa prvej vety namiesto zhotoviteľa a uplatniť si náklady, ktoré mu v tejto súvislosti vzniknú voči zhotoviteľovi.

Čl. XII. Prechod vlastníckeho práva

12.1 Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že vlastnícke právo k predmetu ZoD sa dňom prevzatia diela ako celku, stáva vlastníctvom objednávateľa.

Čl. XIII. Záverečné ustanovenia

14.1 Objednávateľ môže od tejto ZoD okamžite odstúpiť, ak zhotoviteľ bezdôvodne predlžuje čas plnenia a podstatne porušuje ďalšie povinnosti vyplývajúce z tejto ZoD. Odstúpenie od zmluvy oznámi objednávateľ zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu po tom, čo sa o podstatnom porušení zmluvy dozvedel.

14.2 Od tejto ZoD je tiež možné odstúpiť ak sa plnenie podstatnej zmluvnej povinnosti stalo pre niektorú zo zmluvných strán úplne nemožným. Podstatná zmena cien vstupov na strane zhotoviteľa a/alebo prudký nárast inflácie nepredstavuje nemožnosť plnenia podľa prvej vety tohto bodu.

14.3 Zmluvné strany, prihliadnuc na význam realizácie diela pre objednávateľa a celkovú cenu diela sa dohodli, že za podstatné zmluvné povinnosti budú považované všetky povinnosti vyplývajúce z tejto ZoD.

14.4 Zmluvná strana, ktorá z dôvodov uvedených v zmluve alebo zákona odstúpi od zmluvy, má právo od druhej zmluvnej strany požadovať náhradu škody, okrem prípadov charakterizovaných ako vyššia moc.

14.5 Zmluvné strany sa dohodli na písomnej forme odstúpenia od ZoD a písomnej forme uplatnenia všetkých nárokov voči druhej strane.

14.6 Zmluvné strany sa dohodli, že ZoD je možné ukončiť aj vzájomnou písomnou dohodou zmluvných strán.

14.7 V prípade ukončenia zmluvného vzťahu a v sporných prípadoch sa zmluvné strany riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatnými všeobecne záväznými právnymi

predpismi. Týmito predpismi sa riadia aj vzťahy neupravené v tejto ZoD.

- 14.8 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Účinnosť nadobúda dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv a súčasne po splnení odkladacej podmienky, ktorá spočíva v tom, že dôjde k nadobudnutiu účinnosti Zmluvy o poskytnutí prostriedkov mechanizmu.
- 14.9 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

Príloha č. 1 - Špecifikácia ceny - Ocenený výkaz výmer (*predkladá úspešný uchádzač v deň podpisu zmluvy*)

Príloha č. 2 - Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok (*predkladá úspešný uchádzač v deň podpisu zmluvy*)

Príloha č. 3 - Harmonogram postupu realizácie diela (*predkladá úspešný uchádzač v deň podpisu zmluvy*)

V prípade rozporu medzi prílohami a ustanoveniami tejto zmluvy majú ustanovenia tejto zmluvy prednosť pred prílohami.

- 14.10 Táto ZoD je vyhotovená v 6-tich výtlačkoch, z ktorých objednávateľ obdrží 4 a zhotoviteľ 2 výtlačky. Prílohy č. 1 až č. 3 sú vyhotovené v šiestich výtlačkoch, z ktorých obdrží objednávateľ 4 a zhotoviteľ 2 výtlačky.
- 14.11 Zmluvné strany vyhlasujú, že s touto zmluvou boli oboznámené, že nebola uzatvorená v tiesni, ani za iných jednostranne nevýhodných podmienok.

Námestovo, dňa 19.9.2024

V Námestovo dňa 1.7.2024

za objednávateľa
Ing. Ján Kadera

za zhotoviteľa
Ing. Štefan Cubinek

.....
Primátor mesta

konateľ

Príloha ZMLUVY O DIELO NA ZHOTOVENIE STAVBY – ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Zoznam SUBDODÁVATEĽOV

P.č.	Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Predmet dodávok, prác alebo služieb	Podiel na celkovom objeme dodávky (%)
				0

V prípade potreby je možné doplniť strany tejto prílohy.

V Námestovo, dňa: 1.7.2024

V dňa:

Zhotoviteľ:

Objednávateľ:

.....

.....

Rekapitulácia rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Názov objektu	ZRN	VRN	HZS	Kompl.čin.	Ostatné náklady stavby	Cena
Búracie práce	35 844,53	0,00	0,00	0,00	0,00	35 844,53
Stavebné úpravy - exteriér	155 580,15	0,00	0,00	0,00	0,00	155 580,15
Stavebné úpravy - interiéru	135 408,75	0,00	0,00	0,00	0,00	135 408,75
Prístavba schodiska spodná stavba	18 067,55	0,00	0,00	0,00	0,00	18 067,55
Prístavba schodiska horná stavba	34 511,14	0,00	0,00	0,00	0,00	34 511,14
Prístavba dokončovacie práce	46 021,22	0,00	0,00	0,00	0,00	46 021,22
Strešné konštrukcie	21 678,38	0,00	0,00	0,00	0,00	21 678,38
Bleskozvod a uzemnenie	5 004,91	0,00	0,00	0,00	0,00	5 004,91
FVE Zariadenie	13 914,71	0,00	0,00	0,00	0,00	13 914,71
NN prípojka - rekonštrukcia	4 066,68	0,00	0,00	0,00	0,00	4 066,68
Vzduchotechnika	2 419,04	0,00	0,00	0,00	0,00	2 419,04
Elektroinštalácia	39 559,86	0,00	0,00	0,00	0,00	39 559,86
Zdravotechnika	19 100,35	0,00	0,00	0,00	0,00	19 100,35
Plynoinštalácia	1 068,27	0,00	0,00	0,00	0,00	1 068,27
Vykurovanie	34 964,13	0,00	0,00	0,00	0,00	34 964,13
Spevnené plochy - búracie práce	9 088,97	0,00	0,00	0,00	0,00	9 088,97
Spevnené plochy - navrhovaný stav	16 469,15	0,00	0,00	0,00	0,00	16 469,15
Práce na 1 PP	4 815,60	0,00	0,00	0,00	0,00	4 815,60
Celkom bez DPH	597 583,39	0,00	0,00	0,00	0,00	597 583,39
DPH 20% z	597 583,39					119 516,68
DPH 0% z	0,00					0,00
Celkom v EUR						717 100,07

Krycí list stavby

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Miesto:

Ks:

Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA Dňa 29. 5. 2024

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

IČO: DIČ:

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

IČO: DIČ:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

IČO: DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady stavby	
HSV	230 681,05	6 799,89	230 681,05		
PSV	287 067,89	141 424,96	287 067,89	Komplet. činnosť	
MONT	79 534,45	51 634,09	79 534,45	HZS	
OST	0,00	0,00	0,00		
VN	300,00	0,00	300,00		
Spolu			597 583,39	Spolu	
VRN				VRN	
Zariadenie staveniska			0,00	Stážené podmienky dopravy	
Stážené výrobné podmienky			0,00	Horské oblasti	
Prevádzkové vplyvy			0,00	Mimostavenisková doprava	
				Spolu	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	
				DPH 20% z	597 583,39
				DPH 0% z	0,00
				Spolu v EUR	

Odberateľ

Dodávateľ

0
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
597 583,39
119 516,68
0,00
717 100,07

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Búracie práce	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	25 746,71	0,00	25 746,71		0
PSV	10 097,82	0,00	10 097,82	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			35 844,53	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	35 844,53
				DPH 20% z	35 844,53
				DPH 0% z	0,00
				Spolu v EUR	43 013,44

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Búracie práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	25 746,71	0,00	25 746,71	1,6700	170,0400			
Práce HSV	25 746,71	0,00	25 746,71	1,6700	170,0400			
Práce PSV								
POVLAKOVÉ KRYTINY	457,44	0,00	457,44	0,0000	10,5300			
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	313,34	0,00	313,34	0,0000	0,7400			
DREVOSTAVBY	39,63	0,00	39,63	0,0000	0,4400			
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	234,32	0,00	234,32	0,0000	0,4900			
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	1 556,00	0,00	1 556,00	0,1800	3,0600			
PODLAHY POVLAKOVÉ	3 749,22	0,00	3 749,22	0,0000	0,9100			
MALBY	3 747,87	0,00	3 747,87	0,0000	0,0000			
Práce PSV	10 097,82	0,00	10 097,82	0,1800	16,1700			
Celkom v EUR	35 844,53	0,00	35 844,53	1,8500	186,2100			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Búracie práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
1	962031132	Búranie priečok z tehál pálených plných alebo dutých hrúbky do 150 mm	m2	250,920	5,21	1 307,29	0,000	0,000	49,180
2	971036014	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stien murovaných tehlových	cm	925,000	1,20	1 110,00	0,000	0,028	0,259
3	972056040	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stropov železobetónových	cm	64,000	1,10	70,40	0,000	0,001	0,015
4	972056044	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stropov železobetónových	cm	84,000	1,50	126,00	0,000	0,003	0,035
5	978011141	Otlčenie vnútorných omietok vápenných alebo vápenno cementových rozsahom do 30 %	m2	1 774,800	1,60	2 839,68	0,000	0,000	17,748
6	938903371	Očistenie povrchu stien	m2	1 076,000	1,20	1 291,20	0,000	0,000	0,000
7	965081712	Búranie dlažieb bez podkladového lôžka z keramických dlaždíc hrúbky do 10 mm	m2	91,580	5,51	504,61	0,000	0,000	1,832
8	978059531	Búracie práce - osekánie a odobratie vnútorných obkladov stien z obkladačiek, plochy nad 2 m2	M2	243,360	4,89	1 190,03	0,000	0,000	16,548
9	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za 1. podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	186,900	9,23	1 725,09	0,000	0,000	0,000
10	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou podlahy do 1,9 m	m2	855,000	1,80	1 539,00	0,002	1,642	0,000
11	979089001	Poplatok za skládku rôznych odpadov zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov	t	186,900	9,00	1 682,10	0,000	0,000	0,000
12	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	186,900	5,20	971,88	0,000	0,000	0,000
13	968182357	Vybúranie plastových okien plochy nad 4 m2 vrátane vnútorných parapetov	m2	228,608	5,30	1 211,62	0,000	0,000	10,973
14	968182355	Vybúranie plastových okien plochy do 2 m2 vrátane vnútorných parapetov	m2	20,050	4,80	96,24	0,000	0,000	1,263
15	968182356	Vybúranie plastových okien plochy do 4 m2 vrátane vnútorných parapetov	m2	15,225	6,33	96,37	0,000	0,000	0,822
16	968061125	Vyvesenie resp. zavesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	kus	41,000	1,90	77,90	0,000	0,000	0,000
17	968063451	Demontáž kovovej dverovej zárubne	m2	64,000	8,21	525,44	0,000	0,000	5,248
18	973031335	Vysekánie káps z tehál plochy do 0,25 m2 hĺbky do 300 mm	kus	12,000	12,30	147,60	0,000	0,000	0,960
19	971033631	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 4 m2 hrúbky do 150 mm	m2	21,220	12,50	265,25	0,000	0,000	5,729
20	971033641	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 4 m2 hrúbky do 300 mm	m3	1,313	96,30	126,39	0,000	0,000	2,461
21	971033441	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 0,25 m2 hrúbky do 300 mm	kus	2,000	112,00	224,00	0,000	0,000	0,292
22	971033431	Vybúranie otvorov v tehlovom murive plochy do 0,25 m2 hrúbky do 150 mm	kus	8,000	85,00	680,00	0,000	0,000	0,584
23	978059631	Odsekanie s odobratím stien z obkladačiek vonkajších soklov	m2	30,130	4,89	147,34	0,000	0,000	2,682
24	963092520	Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo porobetónu hrúbky nad 140 mm	m3	8,631	84,20	726,73	0,000	0,000	13,810
25	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	186,900	6,23	1 164,39	0,000	0,000	0,000
26	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3 551,100	0,50	1 775,55	0,000	0,000	0,000
27	961843111	Búranie základov pätiiek z betónu pod oceľovým schodiskom	m3	18,000	95,20	1 713,60	0,000	0,000	39,600
28	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	186,900	7,40	1 383,06	0,000	0,000	0,000
29	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	934,500	1,10	1 027,95	0,000	0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				25 746,71		1,67	170,040
		Práce HSV				25 746,71		1,670	170,040
		Práce PSV							
712		POVLAKOVÉ KRYTINY							
30	712300832	Odstránenie povlakovej krytiny dvojvrstvovej NAIP na streche so sklonom do 10°	m2	57,540	2,90	166,87	0,000	0,000	0,575
31	712300831	Odstránenie povlakovej krytiny jednovrstvovej AIP na streche so sklonom do 10°	m2	57,540	1,45	83,43	0,000	0,000	0,345

Rozpočet Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Búracie práce

32	712990813	Odstránenie násypu alebo nánosu hrúbky do 100 mm z povlakovej krytiny na streche so sklonom do 10°	m2	57,540	3,60	207,14	0,000	0,000	9,609
	712	POVLAKOVÉ KRYTINY				457,44		0	10,530
	725	ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY							
33	725110811	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	súb	14,000	12,30	172,20	0,000	0,000	0,271
34	725122813	Demontáž pisoárov s nádržkou a 1 mušfou	súb	4,000	2,00	8,00	0,000	0,000	0,069
35	725210821	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb	13,000	5,00	65,00	0,000	0,000	0,253
36	725240811	Demontáž sprchových kabín bez výtokových armatúr	súb	1,000	10,00	10,00	0,000	0,000	0,088
37	725240812	Demontáž sprchových mís bez výtokových armatúr	súb	1,000	5,00	5,00	0,000	0,000	0,025
38	725840870	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	kus	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,002
39	725840873	Demontáž príslušenstva pre sprchové batérie, držiak na sprchu, -0,00113t	kus	1,000	1,00	1,00	0,000	0,000	0,001
40	725820810	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb	13,000	3,00	39,00	0,000	0,000	0,034
41	725860803	Demontáž zápachovej uzávierky - sifónu pre vane a sprchy	kus	1,000	1,00	1,00	0,000	0,000	0,001
42	725590813	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných zariadených predmetov vodorovne do 100m v objektoch do 24m	t	0,743	12,30	9,14	0,000	0,000	0,000
	725	ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY				313,34		0	0,740
	763	DREVOSTAVBY							
43	763139561	Demontáž sadrokartónového kazetového podhľadu	m2	20,860	1,90	39,63	0,000	0,000	0,439
	763	DREVOSTAVBY				39,63		0	0,440
	764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ							
44	764312822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., - 0,00751t	m2	28,000	2,20	61,60	0,000	0,000	0,210
45	764430850	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek - atika	m	28,400	0,80	22,72	0,000	0,000	0,096
46	764421850	Demontáž oplechovania ríms rš od 250 do 330 mm, -0,00175t	m	12,000	0,80	9,60	0,000	0,000	0,021
47	764410850	Demontáž oplechovania parapety rš od 100 do 330 mm	m	117,000	1,20	140,40	0,000	0,000	0,158
	764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				234,32		0	0,490
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE							
48	767582800	Demontáž podhľadu z roštov	m2	16,000	1,50	24,00	0,000	0,000	0,032
49	767582800	Demontáž podhľadu z roštov	m2	28,000	1,50	42,00	0,000	0,000	0,056
50	767996805	Demontáž oceľového schodiska	kg	2 920,000	0,50	1 460,00	0,000	0,175	2,920
51	767210002r	Demontáž oceľového požiarného rebríka	kus	1,000	30,00	30,00	0,000	0,000	0,053
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE				1 556,00		0,18	3,060
	776	PODLAHY POVLAKOVÉ							
52	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt plastových alebo gumených	m	849,600	0,30	254,88	0,000	0,000	0,000
53	776511820	Odstránenie lepenej povlakovej podlahy z nášľapnej plochy s podložkou	m2	907,620	3,85	3 494,34	0,000	0,000	0,908
	776	PODLAHY POVLAKOVÉ				3 749,22		0	0,910
	784	MALBY							
54	784402801	Odstránenie maľby oškrabaním v miestnosti výšky do 3,8 m	m2	1 784,700	2,10	3 747,87	0,000	0,000	0,000
	784	MALBY				3 747,87		0,000	0,000
		Práce PSV				10 097,82		0,180	16,170
		Celkom v EUR				35 844,53		1,850	186,210

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Stavebné úpravy - exteriér	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	78 207,40	1 741,03	78 207,40		0
PSV	77 372,75	65 504,46	77 372,75	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			155 580,15	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár			Celkové náklady		
			Celkové náklady bez DPH		155 580,15
			DPH 20% z	155 580,15	31116,03
			DPH 0% z	0,00	0
			Spolu v EUR		186 696,18

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Stavebné úpravy - exteriér

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	66 594,12	1 741,03	66 594,12	40,7900	0,0000			
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	10 605,83	0,00	10 605,83	48,2100	0,0000			
PRESUNY HMŔT	1 007,45	0,00	1 007,45	0,0000	0,0000			
Práce HSV	78 207,40	1 741,03	78 207,40	89,0000	0,0000			
Práce PSV								
ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD	250,00	0,00	250,00	0,0000	0,0000			
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	5 300,22	0,00	5 300,22	0,0000	0,0000			
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	71 729,28	65 504,46	71 729,28	0,6200	0,0000			
NÁTERY	93,25	0,00	93,25	0,0100	0,0000			
Práce PSV	77 372,75	65 504,46	77 372,75	0,6300	0,0000			
Celkom v EUR	155 580,15	67 245,49	155 580,15	89,6300	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Stavebné úpravy - exteriér

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
	6	POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
1	62525017510	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 60 mm lepením bez povrchovej úpravy	m2	5,418	30,00	162,54	0,011	0,060	0,000
2	62525017810	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 140 mm lepením bez povrchovej úpravy	m2	2,604	44,04	114,68	0,013	0,034	0,000
3	625991156	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnymi izolačnými doskami hrúbky 60 mm bez povrchovej úpravy	m2	126,980	31,56	4 007,49	0,021	2,664	0,000
4	62525017811	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 160 mm lepením bez povrchovej úpravy	m2	25,724	47,40	1 219,32	0,013	0,333	0,000
5	62525017812	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 200 mm lepením bez povrchovej úpravy	m2	46,515	48,84	2 271,79	0,013	0,602	0,000
6	62525017813	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 240 mm lepením bez povrchovej úpravy	m2	28,487	54,60	1 555,36	0,013	0,369	0,000
7	625991157	Kontaktný zatepľovací systém ostenia s minerálnou izolačnou doskou bez povrchovej úpravy hrúbky 80 mm	m2	43,050	40,80	1 756,44	0,024	1,030	0,000
8	625991160	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnou izolačnou doskou bez povrchovej úpravy hrúbky 140 mm	m2	111,017	45,24	5 022,39	0,033	3,635	0,000
9	625991162	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnou izolačnou doskou bez povrchovej úpravy hrúbky 160 mm	m2	141,666	47,64	6 748,97	0,036	5,055	0,000
10	625991164	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnou izolačnou doskou bez povrchovej úpravy hrúbky 200 mm	m2	352,800	51,20	18 063,36	0,042	14,662	0,000
11	625991165	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnou izolačnou doskou bez povrchovej úpravy hrúbky 260 mm	m2	168,544	61,20	10 314,89	0,042	7,005	0,000
12	612422132	Vonkajšia tenkovrstvová silikónová omietka v škrabanej štruktúre v hrúbke zrna 2 mm	m2	1 076,229	11,50	12 376,63	0,004	4,068	0,000
13	620991121	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov z lešenia	m2	317,670	1,36	432,03	0,000	0,032	0,000
14	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických hmôt šírky nad 200 mm	m	121,750	6,63	807,20	0,008	0,973	0,000
15	6119001010	Vnútoraná parapetná doska plastová komórková š.500 mm biela, mramor, buk	M	121,750	14,30	1 741,03	0,002	0,270	0,000
	6	POVRCHOVÉ ÚPRAVY				66 594,12		40,79	0,000
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
16	953945115	Nadokenná PVC lišta s odkvapovým nosom	m	138,940	2,50	347,35	0,000	0,006	0,000
17	944944111	Ochranná sieť na lešenie - montáž	m2	922,000	1,00	922,00	0,000	0,046	0,000
18	944944811	Ochranná sieť na lešenie - demontáž	m2	922,000	0,50	461,00	0,000	0,000	0,000
19	953945002	Profil ochranný rohový s integrovanou sieťovinou na spevnenie zateplenia	m	612,450	2,30	1 408,64	0,001	0,680	0,000
20	953945112	APU Okenný a dverový dilatačný profil	m	544,200	2,20	1 197,24	0,000	0,049	0,000
21	941941031	Montáž lešenia ľahkého, pracovného radového s podlahami šírka do 1 m a výška do 10 m	m2	922,000	2,90	2 673,80	0,026	23,714	0,000
22	941941191	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia šírka od 0,80 do 1,00 m, výška do 10 m	m2	2 766,000	0,80	2 212,80	0,000	0,000	0,000
23	941941831	Demontáž lešenia ľahkého radového s podlahami šírka do 1 m výška do 10 m	m2	922,000	1,50	1 383,00	0,026	23,714	0,000
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				10 605,83		48,21	0,000
	99	PRESUNY HMÔT							
24	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov v objektoch do výšky 25 m	t	88,998	11,32	1 007,45	0,000	0,000	0,000
	99	PRESUNY HMÔT				1 007,45		0	0,000
		Práce HSV				78 207,40		89,000	0,000
		Práce PSV							
	723	ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD							
25	723100001	Demontáž plynových komínov a rozvodov na fasáde	kus	1,000	250,00	250,00	0,000	0,000	0,001
	723	ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD				250,00		0	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Stavebné úpravy - exteriér

	764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ								
26	764430450	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 700 mm	m	93,670	24,50	2 294,92	0,000	0,000	0,000	
27	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 110 mm ozn. K2	m	25,300	18,36	464,51	0,000	0,000	0,000	
28	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštrukcie v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	1,900	26,30	49,97	0,000	0,000	0,000	
29	764410541	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 360 mm	m	116,940	21,30	2 490,82	0,000	0,000	0,000	
	764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				5 300,22		0	0,000	
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE								
30	767612100.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	485,900	12,00	5 830,80	0,000	0,000	0,000	
31	998767202	Presun hmôt pre doplnkové stavebné konštrukcie kovové v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	1,100	358,20	394,02	0,000	0,000	0,000	
32	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	485,900	1,00	485,90	0,000	0,000	0,000	
33	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	485,900	1,00	485,90	0,000	0,000	0,000	
34	6114103100	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 2650x2380 mm	KUS	36,000	793,12	28 552,32	0,010	0,364	0,000	
35	6114103200	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 2300x2380 mm	KUS	2,000	818,37	1 636,74	0,011	0,022	0,000	
36	6114103300	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 1150x1750 mm	KUS	4,000	249,00	996,00	0,012	0,046	0,000	
37	6114103400	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 1450x1750 mm	KUS	6,000	368,00	2 208,00	0,012	0,073	0,000	
38	6114103500	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 1200x1500 mm	KUS	2,000	242,00	484,00	0,013	0,026	0,000	
39	6114103600	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 1250x1500 mm	KUS	2,000	252,00	504,00	0,014	0,027	0,000	
40	6114103700	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 850x1500 mm	KUS	1,000	200,00	200,00	0,014	0,014	0,000	
41	6114103800	Plastové okno otvárovo sklopné iz. trojsklo, farba biela šírka/výška 900x1500 mm	KUS	3,000	201,60	604,80	0,015	0,045	0,000	
42	767646520.S	Montáž dverí hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	68,500	34,20	2 342,70	0,000	0,000	0,000	
43	767130000r	Montáž a dodávka nápisu „materský škola,, rozmer 200x2897 mm z PVC, ozn. Z3	ks	1,000	289,00	289,00	0,000	0,000	0,000	
44	767130001r	Montáž a dodávka poštovej schránky ozn. Z4	ks	1,000	45,90	45,90	0,000	0,000	0,000	
45	7671300021r	Bezpečnostné označenie dverí - debarierizácia	ks	9,000	12,20	109,80	0,000	0,000	0,000	
46	553410032500.S	Požiarné dvere hliníkové EI 30/D3-C dvojkrídlové asimetrické s bočným svetlíkom 2375x2100 mm so samozatváračom	ks	1,000	4 080,00	4 080,00	0,000	0,000	0,000	
47	553410032100.S	Požiarné dvere hliníkové EI 30/D3-C dvojkrídlové 1650x2100 mm so samozatváračom	ks	2,000	3 157,00	6 314,00	0,000	0,000	0,000	
48	553410032400.S	Dvere hliníkové dvojkrídlové s bočným svetlíkom 2150x2320 mm	ks	1,000	1 414,00	1 414,00	0,000	0,000	0,000	
49	553410032300.S	Dvere hliníkové dvojkrídlové 1650x2320 so samozatváračom	ks	3,000	2 304,00	6 912,00	0,000	0,000	0,000	
50	553410032300.S	Dvere hliníkové dvojkrídlové 2900x2320 so samozatváračom	ks	2,000	2 988,20	5 976,40	0,000	0,000	0,000	
51	767830002	Montáž a dodávka striešky nad vstupom 900x2900 mm (polykarbonát na ocelevej konštrukcii uchytená pomocou chemických kotiev do steny)	ks	1,000	261,00	261,00	0,000	0,000	0,000	
52	767830001	Montáž a dodávka požiarného oceľového rebríka s ochranným košom s povrchovou úpravou zinkovaním ozn. Z2	m	9,000	178,00	1 602,00	0,000	0,001	0,000	
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE				71 729,28		0,62	0,000	
	783	NÁTERY								
53	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný (zábradlie a stĺp prístrešku nad hlavným vstupom)	m2	18,650	1,40	26,11	0,000	0,001	0,000	
54	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné (zábradlie a stĺp prístrešku nad hlavným vstupom)	m2	18,650	2,80	52,22	0,000	0,003	0,000	
55	625907111	Očistenie oceľových konštrukcií od hrdz, usadenín a starého náteru (zábradlie a stĺp prístrešku nad hlavným vstupom)	m2	18,650	0,80	14,92	0,000	0,003	0,000	
	783	NÁTERY				93,25		0,010	0,000	
		Práce PSV				77 372,75		0,630	0,000	
		Celkom v EUR				155 580,15		89,630	0,000	

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Stavebné úpravy - interiéru	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV	30 328,37		0,00	30 328,37	0	
PSV	105 080,38		33 485,94	105 080,38	0,00	
MONT				Komplet. činnosť	0,00	
OST				HZS	0,00	
VN						
Spolu				135 408,75	0,00	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	
					0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	
					0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	
					0,00	
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		135 408,75
				DPH 20% z	135 408,75	27081,75
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		162 490,50

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Stavebné úpravy - interiéru

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	3 654,58	0,00	3 654,58	23,1400	0,0000			
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	22 739,46	0,00	22 739,46	29,6300	0,0000			
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	3 321,50	0,00	3 321,50	1,3600	0,0000			
PRESUNY HMŔT	612,83	0,00	612,83	0,0000	0,0000			
Práce HSV	30 328,37	0,00	30 328,37	54,1300	0,0000			
Práce PSV								
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	4 297,82	2 745,80	4 297,82	0,0000	0,0000			
DREVOSTAVBY	38 120,32	0,00	38 120,32	16,4300	0,0000			
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	10 327,10	9 779,00	10 327,10	0,0100	0,0000			
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ	2 005,09	759,83	2 005,09	0,2400	0,0000			
PODLAHY POVLAKOVÉ	30 135,62	15 874,35	30 135,62	0,4300	0,0000			
OBKLADY KERAMICKÉ	11 093,72	4 326,96	11 093,72	6,8100	0,0000			
NÁTERY	5 530,71	0,00	5 530,71	0,2500	0,0000			
MALBY	3 570,00	0,00	3 570,00	3,7300	0,0000			
Práce PSV	105 080,38	33 485,94	105 080,38	27,9100	0,0000			
Celkom v EUR	135 408,75	33 485,94	135 408,75	82,0400	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Stavebné úpravy - interiéru

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
3		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE							
1	346244371	Zamurovanie rýh, potrubia, výklenkov z tehál, hrúbka 140 mm (úpravy po instalácii vody k umývadlám)	m2	42,100	34,80	1 465,08	0,277	11,655	0,000
2	310237251	Zamurovanie otvoru do 0,25 m2 pálenými tehľami v nadzákladovom murive hrúbky do 450 mm	kus	4,000	22,50	90,00	0,192	0,768	0,000
3	310238411	Zamurovanie otvoru do 1 m2 pálenými tehľami v murive nadzákladovom na maltu MC	m3	1,260	170,00	214,20	1,893	2,385	0,000
4	310239411	Zamurovanie otvoru do 4 m2 pálenými tehľami v murive nadzákladovom akejkoľvek hrúbky na maltu MC	m3	2,700	170,00	459,00	1,893	5,112	0,000
5	340239235	Zamurovanie otvoru plochy do 4 m2 v priečke alebo stene hrúbky do 150 mm	m2	14,000	34,80	487,20	0,103	1,438	0,000
6	317161203	Preklad nosný keramický 1500 x 70 x 238 mm	kus	4,000	32,50	130,00	0,055	0,219	0,000
7	317161206	Preklad nosný keramický 2250 x 70 x 238 mm	kus	10,000	42,50	425,00	0,081	0,813	0,000
8	317161207	Preklad nosný keramický 2500 x 70 x 238 mm	kus	4,000	45,75	183,00	0,093	0,370	0,000
9	317161209	Preklad nosný keramický 3000 x 70 x 238 mm	kus	3,000	52,50	157,50	0,111	0,333	0,000
10	317161272	Preklad plochý keramický 1250 x 71 x 145 mm	kus	1,000	23,50	23,50	0,032	0,032	0,000
11	317161252	Preklad plochý keramický 1250 x 71 x 115 mm	kus	1,000	20,10	20,10	0,019	0,019	0,000
3		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE				3 654,58		23,14	0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
12	625326610	Zateplenie vnútorného ostenia okien a dverí XPS 80 mm vrátane sklokeramickej mriežky	m2	130,480	32,50	4 240,60	0,008	1,086	0,000
13	612425931	Omiетка vápenná štuková vnútorného ostenia okenného, dverného	m2	130,480	12,40	1 617,95	0,038	4,901	0,000
14	63200105111	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	46,050	1,80	82,89	0,000	0,000	0,000
15	632451431	Doplnenie cementového poteru do 1 m2 hrúbky do 30 mm po vybúraní priečok a otvorov	m2	24,660	9,50	234,27	0,060	1,473	0,000
16	632477005	Samonivelačná podlahová stierka, hrúbka 3mm	m2	1 115,030	8,80	9 812,26	0,005	5,129	0,000
17	610991111	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	320,740	1,36	436,21	0,000	0,026	0,000
18	612421331	Oprava vápenných štukových omietok vnútorných stien s plochou do 30%	m2	1 512,000	3,95	5 972,40	0,011	16,934	0,000
19	611461216	Vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti vnútorného podkladu pod omietky stropov univerzálnym základným náterom	m2	60,010	1,80	108,02	0,000	0,026	0,000
20	612465216	Vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti vnútorného podkladu pod omietky stien univerzálnym základným náterom	m2	130,480	1,80	234,86	0,000	0,055	0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				22 739,46		29,63	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
21	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou podlahy do 1,9 m	m2	515,000	1,80	927,00	0,002	0,989	0,000
22	941955102	Lešenie ľahké pracovné pomocné v schodisku s výškou podlahy do 3,5 m	m2	50,000	4,50	225,00	0,006	0,319	0,000
23	979089999	Nepredvídané práce	hod	60,000	12,00	720,00	0,000	0,000	0,000
24	952901111	Vyčistenie budov bytovej alebo občianskej výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	1 115,000	1,30	1 449,50	0,000	0,056	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				3 321,50		1,36	0,000
99		PRESUNY HMŔT							
25	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu v objektoch do výšky 25 m	t	54,137	11,32	612,83	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMŔT				612,83		0	0,000
		Práce HSV				30 328,37		54,130	0,000
		Práce PSV							
711		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI							

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Stavebné úpravy - interiéru

26	711210100.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	46,000	6,12	281,52	0,000	0,000	0,000
27	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	50,600	2,40	121,44	0,000	0,000	0,000
28	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	52,400	1,30	68,12	0,000	0,000	0,000
29	711210110.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	169,400	7,50	1 270,50	0,000	0,000	0,000
30	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	186,340	2,40	447,22	0,000	0,000	0,000
31	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	174,000	1,30	226,20	0,000	0,000	0,000
32	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	2,600	53,20	138,32	0,000	0,000	0,000
33	71179401010	Vyplnenie spojovacích škár medzi keramickými obkladmi a dlažbami v rohoch alebo v styku stien, podláh a v okolí zariadených predmetov vodovodným acetátovým sanitárnym tmelom (silikónovanie) 6 x 6 mm s dodaním hmôt	m	1 163,000	1,50	1 744,50	0,000	0,000	0,000
711		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI				4 297,82		0	0,000
763		DREVOSTAVBY							
34	763115523	SDK Priečka jednoduchá s kovovou podkonštrukciou hrúbky 150 mm opláštená z každej strany sadrokartónovou doskou 2 x RB 12,5 mm	m2	91,868	39,20	3 601,23	0,059	5,434	0,000
35	763122556	Inštalácia predsadená stena opláštená sadrokartónovou doskou GKBI 1x 12,5 mm	m2	35,420	24,80	878,42	0,015	0,525	0,000
36	763122556	Predsadená stena opláštená sadrokartónovou doskou GKBI 1x 12,5 mm na komín	m2	15,000	29,30	439,50	0,015	0,222	0,000
37	998763403	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 24 m	%	5,000	24,80	124,00	0,000	0,000	0,000
38	763135010	Sadrokartónový kazetový podhľad 600x600 mm, hrana kazety typu A - nosná viditeľná konštrukcia	m2	1 121,260	29,50	33 077,17	0,009	10,251	0,000
763		DREVOSTAVBY				38 120,32		16,43	0,000
766		KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE							
39	766662113.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového bezpodrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	27,000	18,90	510,30	0,000	0,000	0,000
40	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	27,000	25,00	675,00	0,000	0,000	0,000
41	611610002900.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	27,000	137,00	3 699,00	0,000	0,000	0,000
42	766662133.S	Montáž dverového krídla otočného dvojkridlového bezpodrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	2,000	18,90	37,80	0,000	0,000	0,000
43	611610004600.S	Dvere vnútorné dvojkridlové, šírka 1700 mm, výška 1970 mm, výplň voštinová v drevenom ráme HDF opláštením, povrch CPL laminát, plné	ks	1,000	280,00	280,00	0,000	0,000	0,000
44	611610002902.S	Dvere vnútorné dvojkridlové, šírka 1500 mm, výška 1970 mm, výplň voštinová v drevenom ráme HDF opláštením, povrch CPL laminát, plné	ks	1,000	280,00	280,00	0,000	0,000	0,000
45	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	27,000	25,00	675,00	0,000	0,012	0,000
46	998766202	Presun hmôt pre stolárske konštrukcie v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	0,800	250,00	200,00	0,000	0,000	0,000
47	611810000800	Zárubňa vnútorná obložková šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	27,000	110,00	2 970,00	0,000	0,000	0,000
48	766702121.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové	ks	2,000	25,00	50,00	0,001	0,001	0,000
49	611810000800.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 1250-1850 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre dvojkridlové dvere	ks	2,000	150,00	300,00	0,000	0,000	0,000
50	766124100	Montáž a dodávka dreveného výsuvného výdajného okienka 1400x1500 mm so zasklením vrátane nerezového parapetu	kus	1,000	650,00	650,00	0,000	0,000	0,000
766		KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE				10 327,10		0,01	0,000
771		PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ							
51	771578109	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	46,050	25,50	1 174,28	0,005	0,244	0,000
52	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 297x297x8 mm, hutné glazované	m2	50,655	15,00	759,83	0,000	0,000	0,000
53	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	3,900	18,20	70,98	0,000	0,000	0,000
771		PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ				2 005,09		0,24	0,000
776		PODLAHY POVLAKOVÉ							
54	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	1 068,980	7,20	7 696,66	0,000	0,417	0,000
55	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	1 175,878	13,50	15 874,35	0,000	0,000	0,000
56	998776202	Presun hmôt pre povlakové podlahy v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	0,300	200,00	60,00	0,000	0,000	0,000
57	77699220011	Príprava podkladu prebrúsením betónu strojne brúskou podlahovou s priemerom 450 mm	m2	1 068,980	1,80	1 924,16	0,000	0,000	0,000
58	77699213511	Vysávanie podkladu pred aplikáciou povlakových podláh priemyselným vysávačom prachu a brúsneho materiálu	m2	1 068,980	0,50	534,49	0,000	0,000	0,000
59	776992131	Očistenie a penetrácia podkladu	m2	1 068,980	1,20	1 282,78	0,000	0,000	0,000
60	776411000	Lepenie podlahových soklíkov alebo líšt gumených	m	986,850	2,80	2 763,18	0,000	0,010	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Stavebné úpravy - interiéru

776	PODLAHY POVLAKOVÉ					30 135,62		0,43	0,000
781	OBKLADY KERAMICKÉ								
61	5976574000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké	m2	288,464	15,00	4 326,96	0,021	6,058	0,000
62	781445017	Montáž obkladov vnútorných stien z obkladačiek keramických kladených do flexibilného tmelu, špárovanie flexibilnou špárovacou hmotou	m2	262,240	25,50	6 687,12	0,003	0,755	0,000
63	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,200	36,20	79,64	0,000	0,000	0,000
781	OBKLADY KERAMICKÉ					11 093,72		6,81	0,000
783	NÁTERY								
64	783894122.	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou umývateľnými stien dvojnásobný do výšky 1,2 m	m2	621,429	8,90	5 530,71	0,000	0,249	0,000
783	NÁTERY					5 530,71		0,25	0,000
784	MALBY								
65	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	1 365,000	0,40	546,00	0,000	0,000	0,000
66	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 512,000	0,80	1 209,60	0,000	0,151	0,000
67	784430010.S	Malby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 512,000	1,20	1 814,40	0,002	3,583	0,000
784	MALBY					3 570,00		3,730	0,000
	Práce PSV					105 080,38		27,910	0,000
	Celkom v EUR					135 408,75		82,040	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba schodiska spodná stavba	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	DIČ:
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	DIČ:
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	DIČ:
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV	18 067,55	0,00	18 067,55		0	
PSV				Komplet. činnosť	0,00	
MONT				HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu			18 067,55	Spolu	0,00	
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00	
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár			Celkové náklady			
			Celkové náklady bez DPH		18 067,55	
			DPH 20% z	18 067,55	3613,51	
			DPH 0% z	0,00	0	
			Spolu v EUR		21 681,06	

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba schodiska spodná stavba

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
ZEMNÉ PRÁCE	1 802,95	0,00	1 802,95	0,0000	0,0000			
ZÁKLADY	14 315,45	0,00	14 315,45	183,1400	0,0000			
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	703,17	0,00	703,17	0,1000	0,0000			
PRESUNY HMŔT	1 245,98	0,00	1 245,98	0,0000	0,0000			
Práce HSV	18 067,55	0,00	18 067,55	183,2400	0,0000			
Celkom v EUR	18 067,55	0,00	18 067,55	183,2400	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba schodiska spodná stavba

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
		ZEMNÉ PRÁCE							
1	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	4,100	9,80	40,18	0,000	0,000	0,000
2	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	7,974	10,20	81,33	0,000	0,000	0,000
3	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	7,974	3,50	27,91	0,000	0,000	0,000
4	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	24,120	19,82	478,06	0,000	0,000	0,000
5	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	24,120	3,50	84,42	0,000	0,000	0,000
6	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	2,270	23,10	52,44	0,000	0,000	0,000
7	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	2,270	3,50	7,95	0,000	0,000	0,000
8	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	29,990	2,60	77,97	0,000	0,000	0,000
9	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	29,990	3,75	112,46	0,000	0,000	0,000
10	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	299,000	1,20	358,80	0,000	0,000	0,000
11	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	29,990	5,21	156,25	0,000	0,000	0,000
12	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	29,990	1,87	56,08	0,000	0,000	0,000
13	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	53,820	5,00	269,10	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE				1 802,95		0	0,000
		2 ZÁKLADY							
14	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku frakcie 0 až 32 mm	m3	15,770	32,14	506,85	2,070	32,644	0,000
15	273321411	Betón základových dosiek železový triedy C25/30	m3	8,258	108,00	891,86	2,212	18,268	0,000
16	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	3,945	15,45	60,95	0,001	0,003	0,000
17	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	3,945	4,50	17,75	0,000	0,000	0,000
18	273362021	Výstuž základových dosiek zo sietí typu KARI	t	1,562	1 500,00	2 343,00	1,203	1,879	0,000
19	273362021.S1	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI - výťahová šachta	t	0,089	1 500,00	133,50	0,000	0,000	0,000
20	274271302	Murivo základových pásov (m3) DT 50x25x25 s betónovou výplňou C 25/30 hr. 250 mm	m3	34,675	169,00	5 860,08	2,163	74,994	0,000
21	274321411	Betón základových pásov železový triedy C25/30	m3	24,458	108,00	2 641,46	2,212	54,105	0,000
22	274361825	Výstuž z ocele 10 505 pre murivo základových pásov z betónových tvárnic DT a s betónovou výplňou	t	1,240	1 500,00	1 860,00	1,002	1,242	0,000
2		ZÁKLADY				14 315,45		183,14	0,000
		3 ZVISLÉ KONŠTRUKCIE							
23	931961115.S	Vložky do dilatačných škár zvislé, z polystyrénovej dosky hr. 50 mm	m2	156,261	4,50	703,17	0,001	0,098	0,000
3		ZVISLÉ KONŠTRUKCIE				703,17		0,1	0,000
		99 PRESUNY HMŔT							
24	998011002	Presun hmôt pre murované budovy do výšky 12 m	t	183,233	6,80	1 245,98	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMŔT				1 245,98		0,000	0,000
		Práce HSV				18 067,55		183,240	0,000
		Celkom v EUR				18 067,55		183,240	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba schodiska horná stavba	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	DIČ:
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	DIČ:
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	DIČ:
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV	34 433,23		225,00	34 433,23	0	
PSV	77,91		0,00	77,91	Komplet. činnosť 0,00	
MONT					HZS 0,00	
OST						
VN						
Spolu				34 511,14	Spolu 0,00	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Sťažené podmienky dopravy 0% 0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0% 0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0% 0,00	
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		34 511,14
				DPH 20% z	34 511,14	6902,23
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		41 413,37

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba schodiska horná stavba

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE	15 718,29	225,00	15 718,29	73,7100	0,0000			
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	16 425,53	0,00	16 425,53	80,4700	0,0000			
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	770,40	0,00	770,40	0,8300	0,0000			
PRESUNY HMŔT	1 519,01	0,00	1 519,01	0,0000	0,0000			
Práce HSV	34 433,23	225,00	34 433,23	155,0100	0,0000			
Práce PSV								
DREVOSTAVBY	77,91	0,00	77,91	0,0800	0,0000			
Práce PSV	77,91	0,00	77,91	0,0800	0,0000			
Celkom v EUR	34 511,14	225,00	34 511,14	155,0900	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba schodiska horná stavba

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
	3	ZVISLÉ KONŠTRUKCIE							
1	311234565	Murivo nosných stien z brúsených tehál pálených 25 375x250x249 mm P15 na tenkovrstvé lepidlo	m3	45,890	148,00	6 791,72	0,781	35,847	0,000
2	311272031.S	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm	m3	4,857	169,00	820,83	0,000	0,000	0,000
3	311321411	Betón nadzákladových múrov železový triedy C25/30	m3	16,250	125,00	2 031,25	2,212	35,947	0,000
4	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	178,066	19,50	3 472,29	0,002	0,385	0,000
5	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	178,066	3,00	534,20	0,000	0,000	0,000
6	311361821	Výstuž nadzákladových nosných múrov z ocele 10 505 /B500A/	t	0,350	1 500,00	525,00	1,016	0,355	0,000
7	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,150	1 500,00	225,00	1,002	0,150	0,000
8	311362021	Výstuž nadzákladových múrov nosných zo zvaraných KARI sietí	t	0,442	1 500,00	663,00	1,203	0,532	0,000
9	317161206	Preklad nosný keramický 2250 x 70 x 238 mm	kus	6,000	30,00	180,00	0,081	0,488	0,000
10	317941125.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) UPE vrátane podkl platni 15mm	t	0,250	1 000,00	250,00	0,011	0,003	0,000
11	134840001000.S	Tyč oceľová prierezu 220 mm valcovaná za tepla, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	t	0,250	900,00	225,00	0,000	0,000	0,000
	3	ZVISLÉ KONŠTRUKCIE				15 718,29		73,71	0,000
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
12	411321414	Stropy doskové z betónu železového triedy C25/30	m3	23,538	125,00	2 942,25	2,212	52,073	0,000
13	411351101	Debnenie stropov doskových - zhotovenie	m2	110,924	18,65	2 068,73	0,004	0,487	0,000
14	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	110,924	4,70	521,34	0,000	0,000	0,000
15	411354173.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	110,924	6,40	709,91	0,004	0,429	0,000
16	411354174.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	110,924	2,50	277,31	0,000	0,000	0,000
17	411361821	Výstuž stropov z ocele 10 505 /B500A/	t	0,877	1 500,00	1 315,50	1,017	0,892	0,000
18	413321414	Nosníky z betónu železového triedy C25/30	m3	4,462	138,00	615,76	2,212	9,871	0,000
19	413351107.S	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	33,799	28,50	963,27	0,004	0,123	0,000
20	413351108.S	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	33,799	8,20	277,15	0,000	0,000	0,000
21	413351211.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	m2	33,799	6,40	216,31	0,005	0,181	0,000
22	413351212.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie	m2	33,799	2,50	84,50	0,000	0,000	0,000
23	413361821	Výstuž nosníkov, trámov a prievlakov z ocele 10 505 /B500A/	t	1,347	1 500,00	2 020,50	1,017	1,370	0,000
24	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový triedy C25/30	m3	1,747	138,00	241,09	2,262	3,951	0,000
25	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	61,200	28,50	1 744,20	0,007	0,445	0,000
26	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	61,200	4,35	266,22	0,000	0,000	0,000
27	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z ocele 10 505 /B500A/	t	0,105	1 500,00	157,50	1,068	0,112	0,000
28	430321414	Schodiskové konštrukcie z betónu železového triedy C25/30	m3	3,726	138,00	514,19	2,240	8,345	0,000
29	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z ocele 10 505 /B500A/	t	0,381	1 500,00	571,50	1,017	0,388	0,000
30	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podesta a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	19,240	33,90	652,24	0,091	1,760	0,000
31	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podesta a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	19,240	4,77	91,77	0,000	0,000	0,000
32	433351131.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	6,256	24,25	151,71	0,006	0,038	0,000
33	433351132.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	6,256	3,61	22,58	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Prístavba schodiska horná stavba

4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					16 425,53		80,47	0,000
9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
34	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou podlahy do 1,2 m	m2	107,000	1,90	203,30	0,002	0,164	0,000
35	941955004	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou podlahy do 3,5 m	m2	107,000	2,90	310,30	0,006	0,661	0,000
36	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	107,000	1,20	128,40	0,000	0,005	0,000
37	952902110	Čistenie budov zametáním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	m2	107,000	1,20	128,40	0,000	0,000	0,000
9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					770,40		0,83	0,000
99	PRESUNY HMŔT								
38	998011002	Presun hmôt pre murované budovy do výšky 12 m	t	155,001	9,80	1 519,01	0,000	0,000	0,000
99	PRESUNY HMŔT					1 519,01		0	0,000
	Práce HSV					34 433,23		155,010	0,000
	Práce PSV								
763	DREVOSTAVBY								
39	763112134	Priečka SDK hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UW 100, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 100 mm	m2	1,500	42,10	63,15	0,052	0,078	0,000
40	998763403	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 24 m	%	1,200	12,30	14,76	0,000	0,000	0,000
763	DREVOSTAVBY					77,91		0,080	0,000
	Práce PSV					77,91		0,080	0,000
	Celkom v EUR					34 511,14		155,090	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba dokončovacie práce	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	6 672,85	112,37	6 672,85		0
PSV	16 248,37	7 240,10	16 248,37	Komplet. činnosť	0,00
MONT	23 100,00	0,00	23 100,00	HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			46 021,22	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár			Celkové náklady		
			Celkové náklady bez DPH		46 021,22
			DPH 20% z	46 021,22	9204,24
			DPH 0% z	0,00	0
			Spolu v EUR		

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba dokončovacie práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV					
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	6 527,01	112,37	6 527,01	12,8800	0,0000
PRESUNY HMŔT	145,84	0,00	145,84	0,0000	0,0000
Práce HSV	6 672,85	112,37	6 672,85	12,8800	0,0000
Práce PSV					
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	952,58	391,56	952,58	0,0500	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	1 805,53	1 418,40	1 805,53	0,0000	0,0000
DREVOSTAVBY	634,50	0,00	634,50	0,2200	0,0000
KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE	4 707,54	4 026,89	4 707,54	0,0000	0,0000
OBKLADY KERAMICKÉ	3 550,23	1 403,25	3 550,23	2,2400	0,0000
NÁTERY	3 416,50	0,00	3 416,50	0,4400	0,0000
MALBY	1 181,49	0,00	1 181,49	0,8600	0,0000
Práce PSV	16 248,37	7 240,10	16 248,37	3,8100	0,0000
Montážne práce					
M-33 MONTÁŽ DOPRAVNÝCH ZARIADENÍ, SKLADOVACÍCH ZA	23 100,00	0,00	23 100,00	0,0000	0,0000
Montážne práce	23 100,00	0,00	23 100,00	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	46 021,22	7 352,47	46 021,22	16,6900	0,0000

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Prístavba dokončovacie práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
1	610991111	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	21,200	1,36	28,83	0,000	0,002	0,000
2	612460236.S	Vnútorná omietka stien a stropov cementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	344,350	12,30	4 235,51	0,000	0,000	0,000
3	612481011	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	69,000	2,65	182,85	0,001	0,058	0,000
4	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	106,000	1,60	169,60	0,000	0,000	0,000
5	613473115	Priplatok za zabudovanie rohovníkov pri vnútornej omietke	m	64,200	2,20	141,24	0,000	0,030	0,000
6	61240215610	Základný penetračný náter pod omietky vnútorných stien ako regulátor nasiakavosti	m2	344,350	1,20	413,22	0,000	0,009	0,000
7	283230007500.S	Odľofovacia fólia na potery	m2	166,600	0,22	36,65	0,000	0,000	0,000
8	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	95,600	0,80	76,48	0,000	0,000	0,000
9	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	105,160	0,72	75,72	0,000	0,000	0,000
10	63245222110	Cementový poter zo suchých zmesí s pevnosťou v tlaku 20 MPa hrúbky 60 mm	m2	101,470	11,50	1 166,91	0,126	12,785	0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				6 527,01		12,88	0,000
99		PRESUNY HMŔT							
11	998011002	Presun hmôt pre murované budovy do výšky 12 m	t	12,883	11,32	145,84	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMŔT				145,84		0	0,000
		Práce HSV				6 672,85		12,880	0,000
		Práce PSV							
711		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI							
12	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	42,150	1,20	50,58	0,000	0,000	0,000
13	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,035	2 200,00	77,00	0,000	0,000	0,000
14	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	43,800	1,50	65,70	0,000	0,000	0,000
15	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,010	2 200,00	22,00	0,000	0,000	0,000
16	711132102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	43,800	0,80	35,04	0,000	0,000	0,000
17	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	52,560	0,85	44,68	0,000	0,000	0,000
18	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m2	42,150	3,50	147,53	0,001	0,023	0,000
19	628310001000	Pás asfaltový V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	48,470	2,28	110,51	0,000	0,000	0,000
20	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	m2	43,800	4,30	188,34	0,001	0,024	0,000
21	628310001000	Pás asfaltový V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	50,370	2,28	114,84	0,000	0,000	0,000
22	711210100.S	Zhotovenie dvojnasobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	4,180	11,30	47,23	0,000	0,000	0,000
23	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	5,000	2,40	12,00	0,000	0,000	0,000
24	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	8,100	1,30	10,53	0,000	0,000	0,000
25	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,500	53,20	26,60	0,000	0,000	0,000
711		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI				952,58		0,05	0,000
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ							
26	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	80,280	3,40	272,95	0,000	0,000	0,000
27	283720007700.S	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	153,370	7,10	1 088,93	0,000	0,000	0,000
28	713132215.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením	m2	12,240	6,32	77,36	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Prístavba dokončovacie práce

29	283750004100.S	Doska XPS 700 hr. 200 mm, pre extrémne zaťaženie, parkoviská, haly	m2	12,480	26,40	329,47	0,000	0,000	0,000
30	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,400	26,30	36,82	0,000	0,000	0,000
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				1 805,53		0	0,000
763		DREVOSTAVBY							
31	763122556	Predsadená stena opláštená sadrokartónovou doskou GKBI 1x 12,5 mm na komín	m2	15,000	42,30	634,50	0,015	0,222	0,000
763		DREVOSTAVBY				634,50		0,22	0,000
766		KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE							
32	767221110.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia do 15 kg	m	19,600	26,30	515,48	0,000	0,000	0,000
33	553520000900.S	Zábradlie pozinkované lakované s dreveným madlom, dub, vertikálna výpiň pozinkovaná lakovaná, riemenná výška 1300 mm, kotvenie bočné	m	19,600	180,00	3 528,00	0,000	0,000	0,000
34	767230070.S	Montáž schodiskového pomocného madla na stenu a zábradlie	m	21,000	6,32	132,72	0,000	0,000	0,000
35	611930000800.S	Oceľové madlo schodiskové na stenu kotvené do steny-zábradlia, oceľ s náterom	m	31,980	15,60	498,89	0,000	0,000	0,000
36	9987662202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,100	29,50	32,45	0,000	0,000	0,000
766		KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE				4 707,54		0	0,000
781		OBKLADY KERAMICKÉ							
37	781445102.S	Montáž obkladov a dlažby vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu vef. 200x250 mm (podlahy, sokel, schody)	m2	81,356	25,50	2 074,58	0,003	0,272	0,000
38	5976574000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké lxx 200x200x14 mm	m2	93,550	15,00	1 403,25	0,021	1,965	0,000
39	998781201	Presun hmôt pre keramické obklady v objektoch výšky do 6 m	%	2,000	36,20	72,40	0,000	0,000	0,000
781		OBKLADY KERAMICKÉ				3 550,23		2,24	0,000
783		NÁTERY							
40	783894122.S	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou umývateľnými stien dvojnásobný do výšky 1,2 m	m2	365,000	8,90	3 248,50	0,000	0,146	0,000
41	783836651	Hygienický náter výťahovej šachty(biela farba)	m2	112,000	1,50	168,00	0,003	0,291	0,000
783		NÁTERY				3 416,50		0,44	0,000
784		MALBY							
42	784410030	Oblepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestnosti do 3,80 m	m	91,000	0,60	54,60	0,000	0,000	0,000
43	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	344,350	1,20	413,22	0,000	0,034	0,000
44	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	69,000	1,36	93,84	0,000	0,010	0,000
45	784430010.S	Malby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m - umývateľné	m2	344,350	1,80	619,83	0,002	0,816	0,000
784		MALBY				1 181,49		0,86	0,000
		Práce PSV				16 248,37		3,810	0,000
		Montážne práce							
933		M-33 MONTÁŽ DOPRAVNÝCH ZARIADENÍ, SKLADOVACÍCH ZARIADENÍ A							
46	330030001	Elektrický výťah 3 stanice - 3 nástupištia, sv rozmer kabiny 110x1400, priechodzí, nosnosť 630kg	kus	1,000	23 100,00	23 100,00	0,000	0,000	0,000
933		M-33 MONTÁŽ DOPRAVNÝCH ZARIADENÍ, SKLADOVACÍCH ZARIADENÍ A				23 100,00		0,000	0,000
		Montážne práce				23 100,00		0,000	0,000
		Celkom v EUR				46 021,22		16,690	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Strešné konštrukcie	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyríla a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady			
HSV	2 909,40	765,00	2 909,40		0		
PSV	18 768,98	9 421,33	18 768,98	Komplet. činnosť	0,00		
MONT				HZS	0,00		
OST							
VN							
Spolu			21 678,38	Spolu	0,00		
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Stažené podmienky dopravy 0%	0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00	
				Spolu	0,00		
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady			
				Celkové náklady bez DPH		21 678,38	4335,68
				DPH 20% z		21 678,38	4335,68
				DPH 0% z		0,00	0
				Spolu v EUR			26 014,06

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Strešné konštrukcie

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	1 015,00	765,00	1 015,00	0,0300	0,0000			
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	1 894,40	0,00	1 894,40	0,8100	0,0000			
Práce HSV	2 909,40	765,00	2 909,40	0,8400	0,0000			
Práce PSV								
POVLAKOVÉ KRYTINY	7 165,83	4 590,24	7 165,83	0,2300	0,0000			
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	6 971,11	4 772,19	6 971,11	0,0000	0,0000			
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	974,86	0,00	974,86	0,5800	0,0000			
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	3 581,98	0,00	3 581,98	0,0500	0,0000			
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	75,20	58,90	75,20	0,0000	0,0000			
Práce PSV	18 768,98	9 421,33	18 768,98	0,8600	0,0000			
Celkom v EUR	21 678,38	10 186,33	21 678,38	1,7000	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyríla a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Strešné konštrukcie

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
1	446128871	Montáž nadstrešného výlezu na strechu	kus	1,000	250,00	250,00	0,010	0,010	0,000
2	6113908190	VÝLEZ NA PLOCHÚ STRECHU 66x118 cm EI 30 (požiarny výlez, zateplený, vid. PO)	KUS	1,000	765,00	765,00	0,015	0,015	0,000
4		VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				1 015,00		0,03	0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
3	62525017410	Zateplenie strechy extrudovaným polystyrénom kotvením do exist. konštr. XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 50	m2	40,000	18,90	756,00	0,011	0,429	0,000
4	621465053	Vonkajšia omietka podhľadov silikónová zatieraná hrúbky 2mm	m2	40,000	12,50	500,00	0,003	0,136	0,000
5	625252403	Kontaktný zatepovací systém podhľadov s polystyrénovými izolačnými plathami EPS hrúbky 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	28,000	22,80	638,40	0,009	0,249	0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				1 894,40		0,81	0,000
		Práce HSV				2 909,40		0,840	0,000
		Práce PSV							
712		POVLAKOVÉ KRYTINY							
6	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytín striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	111,080	3,50	388,78	0,001	0,097	0,000
7	712973420	Kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu	m	21,600	8,12	175,39	0,000	0,001	0,000
8	712973769	Ukončujúci profil na stene fasády z poplastovaného plechu s pretmelením	m	4,500	9,11	41,00	0,000	0,001	0,000
9	712973781	Stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm	m	85,300	8,12	692,64	0,000	0,003	0,000
10	712370070	Zhotovenie povlakovej krytín striech plochých do 10° PVC-P fóliou pripevnenie kotviacimi terčami so zvarením spoju	m2	167,030	7,65	1 277,78	0,000	0,015	0,000
11	283220002000	Hydroizolačná fólia PVC-P (napr.FATRAFOL P 918, hr. 1,5 mm), izolácia plochých striech	m2	192,085	8,50	1 632,72	0,000	0,000	0,000
12	628040050301	Asfaltovaný pás nataviteľný, klasicky oxidovaný (napr.G 200 S 42 H) pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	M2	127,742	2,30	293,81	0,000	0,000	0,000
13	311970001500	Kotvenie fólie pomocou kotviacich terčov do stropu	ks	650,000	0,56	364,00	0,000	0,000	0,000
14	245029061201	Tesniaci tmel PU, 310 ml, tesnenie spojov Pvc folie	KUS	6,000	10,00	60,00	0,000	0,000	0,000
15	283029061307	Doplnky PVC krytín - Tvarovka kužel, vlnovec	KUS	12,000	9,20	110,40	0,000	0,000	0,000
16	712973340.S	Osadenie vetracích komínkov na povlakovú krytínu z EPDM fólie	ks	4,000	4,32	17,28	0,000	0,001	0,000
17	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	167,030	1,20	200,44	0,000	0,000	0,000
18	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	192,084	0,90	172,88	0,000	0,000	0,000
19	712991040	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	85,300	6,20	528,86	0,000	0,003	0,000
20	2832990600	Atika - kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	315,000	0,50	157,50	0,000	0,110	0,000
21	607168010107	OSB dosky OSB doska 25 x 1250 x 2500 mm, rovná hrana	KUS	29,920	29,50	882,64	0,000	0,000	0,000
22	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytín v objekte do výšky 12 m	%	2,800	36,20	101,36	0,000	0,000	0,000
23	712973840	Oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopoplast. plechu RŠ 250 mm	m	12,897	5,30	68,35	0,000	0,003	0,000
712		POVLAKOVÉ KRYTINY				7 165,83		0,23	0,000
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ							
24	713144090.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS prikotvením	m2	153,540	6,62	1 016,43	0,000	0,000	0,000
25	713112111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov polystyrénom, vrchom kladenou voľne	m2	222,160	2,80	622,05	0,000	0,000	0,000
26	283720009500.S	Doska EPS pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie plochých striech	m3	38,850	65,70	2 552,45	0,000	0,000	0,000
27	713132134	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, vloženie voľne v jednej vrstve	m2	85,300	2,30	196,19	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Strešné konštrukcie

28	283750001000.S	Doska XPS hr. 100 mm	m2	89,565	12,00	1 074,78	0,000	0,000	0,000
29	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	111,080	2,62	291,03	0,000	0,000	0,000
30	283760007400.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 100 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech	m3	8,748	75,60	661,31	0,000	0,000	0,000
31	283750001000.S	Doska XPS hr. 50 mm	m2	80,609	6,00	483,65	0,000	0,000	0,000
32	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch do výšky 12 m	%	1,400	52,30	73,22	0,000	0,000	0,000
713		IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				6 971,11		0	0,000
762		KONŠTRUKCIE TESÁRSKE							
33	762421563	Zakrytie schodov prístrešku z dosiek OSB hrúbky 15 mm	m2	15,000	12,54	188,10	0,010	0,145	0,000
34	762421366	Obloženie stropov alebo debnenie strešných podhládov z dosiek OSB hrúbky 25 mm skrutkovaných na zraz ("na skryto")	m2	28,000	19,23	538,44	0,015	0,431	0,000
35	762822110.S	Montáž a dodávka štartovacieho hranola 150x150x7700 mm ukotveného do stropnej dosky pomocou závit. tyče M 14	ks	2,000	89,20	178,40	0,000	0,000	0,000
36	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštrukcie v objektoch výšky do 12 m	%	4,600	15,20	69,92	0,000	0,000	0,000
762		KONŠTRUKCIE TESÁRSKE				974,86		0,58	0,000
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ							
37	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	8,000	22,30	178,40	0,000	0,000	0,000
38	764359431.S	Kotlík štvorhranný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre pododkvapové žľaby rozmerov 200x250x350 mm	ks	3,000	73,20	219,60	0,000	0,000	0,000
39	764359441	Ochranný kôš strešného vpustu pre rúry s priemerom do 150 mm	ks	3,000	6,30	18,90	0,000	0,000	0,000
40	764391410.S	Záveterná lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 250 mm	m	85,300	6,30	537,39	0,000	0,038	0,000
41	764391210	Záveterná lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 250 mm (okapnica hranola)	m	7,700	6,30	48,51	0,001	0,011	0,000
42	764430450	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 700 mm	m	85,300	24,30	2 072,79	0,000	0,000	0,000
43	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	25,300	17,80	450,34	0,000	0,000	0,000
44	998764202	Presun hmôt pre klampiarské konštrukcie v objektoch do výšky od 6 m do 12 m	%	1,900	29,50	56,05	0,000	0,000	0,000
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				3 581,98		0,05	0,000
769		MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ							
45	769021529.S	Montáž samotáhovej hlavice do priemeru 140 mm-výťahová šachta	ks	1,000	16,30	16,30	0,000	0,000	0,000
46	429720025600.S	Hlavica samotáhová pozinkovaná, priemer 125 mm	ks	1,000	58,90	58,90	0,000	0,000	0,000
769		MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ				75,20		0,000	0,000
		Práce PSV				18 768,98		0,860	0,000
		Celkom v EUR				21 678,38		1,700	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Bleskozvod a uzemnenie	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV	1 120,00	0,00	1 120,00		0	
PSV				Komplet. činnosť	0,00	
MONT	3 884,91	1 718,11	3 884,91	HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu				Spolu	0,00	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		5 004,91
				DPH 20% z	5 004,91	1000,98
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		6 005,89

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Bleskozvod a uzemnenie

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
HODINOVÉ ZÚČTOVACIE SADZBY	1 120,00	0,00	1 120,00	0,0000	0,0000			
Práce HSV	1 120,00	0,00	1 120,00	0,0000	0,0000			
Montážne práce								
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	3 884,91	1 718,11	3 884,91	0,0000	0,0000			
Montážne práce	3 884,91	1 718,11	3 884,91	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	5 004,91	1 718,11	5 004,91	0,0000	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Bleskozvod a uzemnenie

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
	HZS	HODINOVÉ ZÚČTOVACIE SADZBY							
1	HZS000114.S	Demontážne práce existujúcej inštalácie	hod	40,000	12,00	480,00	0,000	0,000	0,000
2	HZS000114.S	Prenájom pracovnej plošiny	hod	20,000	20,00	400,00	0,000	0,000	0,000
3	HZS000111.S	Odborná prehliadka a odborná skúška	nh	12,000	20,00	240,00	0,000	0,000	0,000
	HZS	HODINOVÉ ZÚČTOVACIE SADZBY				1 120,00		0	0,000
		Práce HSV				1 120,00		0,000	0,000
		Montážne práce							
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
4	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, vrátane napojenia na existujúce uzemnenie	m	150,000	2,30	345,00	0,000	0,000	0,000
5	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	150,000	1,75	262,50	0,000	0,000	0,000
6	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	40,000	2,30	92,00	0,000	0,000	0,000
7	210220021.S.1	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm- vytvorenie HUP pod hlavný rozvádzač , výťah, rebrík HUP - vr. dopojenia	kpl	4,000	39,20	156,80	0,000	0,000	0,000
8	EBL000001975	Drôt zvodový 10mm FeZn + PVC (1kg 1,44m)	kg	30,000	2,05	61,50	0,000	0,000	0,000
9	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	100,000	2,30	230,00	0,000	0,000	0,000
10	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al, izolovaný	kg	22,000	6,50	143,00	0,000	0,000	0,000
11	210220800.S.1	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zberný O 8-10	m	210,000	2,30	483,00	0,000	0,000	0,000
12	354410064200.S.1	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	30,000	5,75	172,50	0,000	0,000	0,000
13	210112173	Ochranný uholník vr. držiaka do zateplenej fasády	ks	10,000	7,00	70,00	0,000	0,000	0,000
14	354410064200.S.2	Ochranný uholník OU 2m vr. držiaka DUZ	ks	10,000	6,60	66,00	0,000	0,000	0,000
15	210222252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia, pre vonkajšie práce	ks	28,000	2,00	56,00	0,000	0,000	0,000
16	35441000600.S	Svorka SR02, SR03	ks	28,000	1,05	29,40	0,000	0,000	0,000
17	210220246	Svorka na odkvapový žľab	ks	10,000	2,00	20,00	0,000	0,000	0,000
18	354410004200.S	Svorka SO	ks	10,000	1,20	12,00	0,000	0,000	0,000
19	210220241	Rýchlosvorka vario	ks	26,000	2,00	52,00	0,000	0,000	0,000
20	354410002500.S	Svorka 249 8-10 ST	ks	26,000	2,80	72,80	0,000	0,000	0,000
21	210220831	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia a s osadením	ks	6,000	12,00	72,00	0,000	0,000	0,000
22	354410030500	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie 101 VL2000	ks	5,000	19,80	99,00	0,000	0,000	0,000
23	354410030500	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie 101 VL3000	ks	1,000	25,60	25,60	0,000	0,000	0,000
24	210220306.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči a oddialenému bleskozvodu	ks	8,000	2,00	16,00	0,000	0,000	0,000
25	354410024800.S	Podstavec betónový 17kg	ks	8,000	10,35	82,80	0,000	0,000	0,000
26	210220113.S	Podpery vedenia FeZn na fasádu	ks	100,000	2,00	200,00	0,000	0,000	0,000
27	354410037700.S	Podpera vedenia OBO 177/55 predĺžená	ks	100,000	1,30	130,00	0,000	0,000	0,000
28	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu	ks	200,000	1,00	200,00	0,000	0,000	0,000
29	354410034800.S	Lepidlo (napr. Soudal)	ks	20,000	0,50	10,00	0,000	0,000	0,000
30	354410034800.S.1	Podpera vedenia na ploché strechy PV21	ks	200,000	1,00	200,00	0,000	0,000	0,000
31	210220247	Svorka skúšobná	ks	10,000	2,00	20,00	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Bleskozvod a uzemnenie

32	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná 5002 DIN-FT	ks	10,000	3,50	35,00	0,000	0,000	0,000
33	210222253	Svorka na potrubia	ks	12,000	2,00	24,00	0,000	0,000	0,000
34	354410000900.S	Svorka Ø27 2	ks	12,000	3,70	44,40	0,000	0,000	0,000
35	210220244.S	Svorka spojovacia	ks	60,000	2,00	120,00	0,000	0,000	0,000
36	354410003800.S	Svorka ss	ks	60,000	0,80	48,00	0,000	0,000	0,000
37	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	10,000	1,00	10,00	0,000	0,000	0,000
38	354410064800	Číselný štítok	ks	10,000	0,90	9,00	0,000	0,000	0,000
39	PM	Podružný materiál	%	7,000	9,23	64,61	0,000	0,000	0,000
40	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	10,000	15,00	150,00	0,000	0,000	0,000
921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE					3 884,91		0,000	0,000
	Montážne práce					3 884,91		0,000	0,000
	Celkom v EUR					5 004,91		0,000	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt FVE Zariadenie	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyríla a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady			
HSV					0		
PSV				Komplet. činnosť	0,00		
MONT	13 914,71	13 719,71	13 914,71	HZS	0,00		
OST							
VN							
Spolu			13 914,71	Spolu	0,00		
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Stažené podmienky dopravy 0%	0,00	
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00	
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00	
				Spolu	0,00		
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady			
				Celkové náklady bez DPH		13 914,71	
				DPH 20% z	13 914,71	2782,94	
				DPH 0% z	0,00	0	
				Spolu v EUR		16 697,65	

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt FVE Zariadenie

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Montážne práce								
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	13 914,71	13 719,71	13 914,71	0,0000	0,0000			
Montážne práce	13 914,71	13 719,71	13 914,71	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	13 914,71	13 719,71	13 914,71	0,0000	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt FVE Zariadenie

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Montážne práce							
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
1	EFV000000002	Konektor solárny MC4 PV-KST4/6II 32.0017P0001-UR 4-6mm2 samec	ks	21,000	2,20	46,20	0,000	0,000	0,000
2	EFV000000001	Konektor solárny MC4 PV-KBT4/6II 32.0016P0001-UR 4-6mm2 samica	ks	21,000	2,20	46,20	0,000	0,000	0,000
3	210020304.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 125/50 mm bez veka vrátane podpery	m	25,000	7,80	195,00	0,000	0,000	0,000
4	358220053100.S	Istič 3P, 63 A, charakteristika B, 16 kA, 3 moduly	ks	1,000	61,00	61,00	0,000	0,000	0,000
5	345750047600.S	Spojka pre káblový žľab šírky 50 mm, z pozinkovanej ocele	ks	15,000	1,05	15,75	0,000	0,000	0,000
6	346510005170.S	Odpínač fotovoltických panelov TS4-A-2F	ks	13,000	11,20	145,60	0,000	0,000	0,000
7	346510005160.S1	RSS transmitter	ks	1,000	169,00	169,00	0,000	0,000	0,000
8	345750008700.S	Žľab káblový, šxv 125x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	25,000	14,40	360,00	0,000	0,000	0,000
9	210290496.S	Výmena istiacich a spínacích prístrojov v rozvádzači na DIN lište do 100 A	ks	2,000	87,23	174,46	0,000	0,000	0,000
10	358220053100.S.1	Istič 3P, 25 A, charakteristika B, 16 kA, 3 moduly	ks	1,000	10,10	10,10	0,000	0,000	0,000
11	210290496.S.1	Vedenie FVE zo strechy na DC rozv	ks	2,000	259,00	518,00	0,000	0,000	0,000
12	7185800	Solárny kábel na cievke 4 mm2 L=100m	ks	2,000	130,00	260,00	0,000	0,000	0,000
13	7185800.1	Rúrka UV odolná fi 25	ks	2,000	15,20	30,40	0,000	0,000	0,000
14	210501055.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltických panelov na plochú strechu vrátane zaťažovacích prvkov a úpravy podkladu	ks	28,000	72,20	2 021,60	0,000	0,000	0,000
15	346510004130.S	Fotovoltická konštrukcia pre ploché strechy, do 500 panelov	ks	28,000	55,00	1 540,00	0,000	0,000	0,000
16	210501103.S	Montáž a stringovanie fotovoltického panelu veľkoformátového	ks	28,000	15,50	434,00	0,000	0,000	0,000
17	346510000120.S	Fotovoltický modul pre pozemné inštalácie 144-cells halfcut, monokrystalický, 450 - 550 Wp	ks	28,000	110,00	3 080,00	0,000	0,000	0,000
18	210501215.S	Montáž rozvádzača pre lokálny fotovoltický zdroj nad 63 A do 160 A	ks	1,000	298,00	298,00	0,000	0,000	0,000
19	346510002150SS1	Fotovoltický rozvádzač AC podľa PD	ks	1,000	1 201,00	1 201,00	0,000	0,000	0,000
20	210501265.S	Montáž fotovoltického striedača trojfázového pre komerčné inštalácie	ks	1,000	456,00	456,00	0,000	0,000	0,000
21	345510000730.S2	Fotovoltický striedač pre komerčné inštalácie, 3-fázový (napr. goodwe GW10K-SDT-20)	ks	1,000	1 670,00	1 670,00	0,000	0,000	0,000
22	210501285.S	Zhotovenie štruktúrovanej kabeláže na strane fotovoltického striedača trojfázového pre komerčné inštalácie	ks	1,000	458,00	458,00	0,000	0,000	0,000
23	341110002200.S	Kábel medený CYKY-J 5x6 mm2	m	12,000	3,70	44,40	0,000	0,000	0,000
24	341110002200.S.1	Kábel medený CY16 mm2zž	m	40,000	2,05	82,00	0,000	0,000	0,000
25	346510002150.S155	Fotovoltický rozvádzač RIDC 2+P	ks	1,000	598,00	598,00	0,000	0,000	0,000
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE				13 914,71		0,000	0,000
		Montážne práce				13 914,71		0,000	0,000
		Celkom v EUR				13 914,71		0,000	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt NN prípojka - rekonštrukcia	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	200,00	0,00	200,00		0
PSV				Komplet. činnosť	0,00
MONT	3 866,68	2 741,42	3 866,68	HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			4 066,68	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	4 066,68
				DPH 20% z	813,34
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	4 880,02

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt NN prípojka - rekonštrukcia

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	200,00	0,00	200,00	0,0000	0,0000			
Práce HSV	200,00	0,00	200,00	0,0000	0,0000			
Montážne práce								
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	2 458,72	1 851,22	2 458,72	0,0000	0,0000			
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH	1 407,96	890,20	1 407,96	0,0000	0,0000			
Montážne práce	3 866,68	2 741,42	3 866,68	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	4 066,68	2 741,42	4 066,68	0,0000	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt NN prípojka - rekonštrukcia

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
2	950106001_1	Komplexne a predkomplexne skúky, merania, revízná správa, skutkový stav	mer.	1,000	200,00	200,00	0,000	0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				200,00		0	0,000
		Práce HSV				200,00		0,000	0,000
		Montážne práce							
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
3	210120106.S	Poistka nožová veľkosti 000 do 160A 500 V	ks	3,000	3,00	9,00	0,000	0,000	0,000
4	345290005000.S	Poistková vložka nožová PNA000 80A gG	ks	3,000	4,40	13,20	0,000	0,000	0,000
5	210800196.S	Kábel hliníkový uložený v rúrke AYKY 450/750 V 3x240+120	m	40,000	3,00	120,00	0,000	0,000	0,000
6	341110001700.S	Kábel AYKY 3x240+120 mm2	m	40,000	18,80	752,00	0,000	0,000	0,000
7	210800196.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x50	m	6,000	3,00	18,00	0,000	0,000	0,000
8	341110001700.S	Kábel medený CYKY 4x50 mm2	m	6,000	30,10	180,60	0,000	0,000	0,000
9	210800196.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x35	m	18,000	3,00	54,00	0,000	0,000	0,000
10	341110001700.S	Kábel medený CYKY 4x35 mm2	m	18,000	21,47	386,46	0,000	0,000	0,000
11	210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	18,000	1,00	18,00	0,000	0,000	0,000
12	341110000700.S	Kábel medený CYKY-J 5x1,5 mm2	m	18,000	1,15	20,70	0,000	0,000	0,000
13	210010090.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z HDPE, D 50 uložená voľne	m	60,000	1,00	60,00	0,000	0,000	0,000
14	345710005600.S	Rúrka ohybná 09050 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 50 mm	m	20,000	0,72	14,40	0,000	0,000	0,000
15	345710005600.S	Rúrka ohybná 09050 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 110 mm	m	40,000	2,05	82,00	0,000	0,000	0,000
16	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 80 mm2	ks	16,000	5,00	80,00	0,000	0,000	0,000
17	354310018500.S	Káblové oko medené lisovacie CU35-50	ks	16,000	0,56	8,96	0,000	0,000	0,000
18	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, vrátane napojenia na existujúce uzemnenie	m	25,000	2,30	57,50	0,000	0,000	0,000
19	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	25,000	1,70	42,50	0,000	0,000	0,000
20	210222252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia, pre vonkajšie práce	ks	8,000	2,00	16,00	0,000	0,000	0,000
21	354410000600.S	Svorka SR02, SR03	ks	8,000	1,05	8,40	0,000	0,000	0,000
22	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	10,000	1,00	10,00	0,000	0,000	0,000
23	210100001.S.1	Nadpojenie kábla z RE do exist. rozvádzača pre 1,PP	kpl	1,000	15,00	15,00	0,000	0,000	0,000
24	210100001.S.1	Prekládka existujúcej skrine PRIS, skrátenie/nadpojenie existujúcich káblov. Komunikácia so SSD	kpl	1,000	150,00	150,00	0,000	0,000	0,000
25	354410000600.S	Káblová spojka SVCZ240 S/AL	ks	2,000	86,00	172,00	0,000	0,000	0,000
26	PM	Podružný materiál	%	7,000	10,00	70,00	0,000	0,000	0,000
27	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	20,00	100,00	0,000	0,000	0,000
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				2 458,72		0	0,000
946		M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH							
28	460070143_1	Rozvádzač RE, osadenie/zapojenie, úprava terénu	ks	1,000	120,00	120,00	0,000	0,000	0,000
29	ERO000002115	Rozvádzač E2RP/F+ZD 63A	ks	1,000	604,00	604,00	0,000	0,000	0,000
30	460070143_1	Skriňa PRIS	ks	1,000	80,00	80,00	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / NN prípojka - rekonštrukcia

31	ERO000002115	Istiaca rozpojovaci skriňa SR4	ks	1,000	189,00	189,00	0,000	0,000	0,000
32	460202163.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	15,000	9,60	144,00	0,000	0,000	0,000
33	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	4,800	1,20	5,76	0,000	0,000	0,000
34	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	15,000	2,30	34,50	0,000	0,000	0,000
35	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	4,800	20,00	96,00	0,000	0,000	0,000
36	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	15,000	1,20	18,00	0,000	0,000	0,000
37	283230008000.S	Výstražná fóla PE, š. 300, farba červená	m	15,000	0,08	1,20	0,000	0,000	0,000
38	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	15,000	5,60	84,00	0,000	0,000	0,000
39	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	7,500	3,20	24,00	0,000	0,000	0,000
40	PPV.1	Vytýčenie trasy v terénne	km	0,015	500,00	7,50	0,000	0,000	0,000
946		M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH				1 407,96		0,000	0,000
		Montážne práce				3 866,68		0,000	0,000
		Celkom v EUR				4 066,68		0,000	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Vzduchotechnika	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	322,53	26,50	322,53		0
PSV	2 096,51	1 637,15	2 096,51	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			2 419,04	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	2 419,04
				DPH 20% z	483,81
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	2 902,85

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Vzduchotechnika

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
POTRUBNÉ ROZVODY	319,80	26,50	319,80	0,0000	0,0000			
PRESUNY HMŔT	2,73	0,00	2,73	0,0000	0,0000			
Práce HSV	322,53	26,50	322,53	0,0000	0,0000			
Práce PSV								
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	71,77	28,95	71,77	0,0000	0,0000			
MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ	2 024,74	1 608,20	2 024,74	0,0000	0,0000			
Práce PSV	2 096,51	1 637,15	2 096,51	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	2 419,04	1 663,65	2 419,04	0,0000	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Vzduchotechnika

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
8		POTRUBNÉ ROZVODY							
1	871271412.S	Potrubié vodovodné z PE 100 SDR11/PN16 zvárané natupo D 110x10,0 mm	m	4,000	13,20	52,80	0,000	0,000	0,000
2	871281414.S	Potrubié z PE 100 SDR11/PN16 zvárané natupo D 125x11,4 mm	m	15,000	15,30	229,50	0,000	0,000	0,000
3	877274002.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 125	ks	4,000	1,00	4,00	0,000	0,000	0,000
4	286540069200.S	Koleno PP, DN 125x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	2,20	4,40	0,000	0,000	0,000
5	286540069400.S	Koleno PP, DN 125x87° hladké pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	2,20	4,40	0,000	0,000	0,000
6	877274048.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 125/100	ks	2,000	1,00	2,00	0,000	0,000	0,000
7	286540083300.S	Redukcia PP, DN 125/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	1,60	3,20	0,000	0,000	0,000
8	877311221.S	Montáž T-kusa na potrubie z vodovodných odstredivo liatych sklolaminátových rúr DN 125 mm	ks	5,000	1,00	5,00	0,000	0,000	0,000
9	286530076100.S	T-kus 90° redukovaný PE 100 SDR 11 D 125/90 mm	ks	5,000	2,90	14,50	0,000	0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY				319,80		0	0,000
99		PRESUNY HMŔT							
10	998011001	Presun hmôt pre murované budovy do výšky 6 m	t	0,103	26,50	2,73	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMŔT				2,73		0	0,000
		Práce HSV				322,53		0,000	0,000
		Práce PSV							
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
11	721172615	Montáž kolena odpadového potrubia RAUPIANO odhlučneného DN 110	ks	3,000	1,00	3,00	0,000	0,000	0,000
12	286540066800	Koleno RAUPIANO Plus RAU-PP (minerálna výstuž) DN 110, 15°, odhlučnený systém domovej kanalizácie, REHAU	ks	3,000	9,65	28,95	0,000	0,000	0,000
13	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,100	36,20	39,82	0,000	0,000	0,000
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA				71,77		0	0,000
769		MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ							
14	769011010.R	Montáž rekuperačného ventilátora veľkosť: 150, vrátane vysrávok prislúchajúcich k montáži	ks	7,000	35,60	249,20	0,000	0,000	0,000
15	011	REKUPERAČNÝ VENTILÁTOR, decentralná rekuperačná jednotka	ks	7,000	160,00	1 120,00	0,000	0,000	0,000
16	769011010.R1	Montáž radiálneho ventilátora , vrátane vysrávok prislúchajúcich k montáži	ks	6,000	15,20	91,20	0,000	0,000	0,000
17	012	Radiálny ventilátor s dobehom, 29W, 230V, 1,8 kg	ks	6,000	59,00	354,00	0,000	0,000	0,000
18	769011010.R2	Montáž radiálneho ventilátora , vrátane vysrávok prislúchajúcich k montáži	ks	1,000	15,20	15,20	0,000	0,000	0,000
19	013	Radiálny ventilátor, s dobehom, 266W, 230V, 2,2 kg	ks	1,000	95,00	95,00	0,000	0,000	0,000
20	769035081.S	Montáž vetracej mriežky hranatej prierezu 0.125-0.355 m2	ks	2,000	5,00	10,00	0,000	0,000	0,000
21	429720200700.S	Mriežka vetracia hranatá, rozmery šxv 186x186 mm	ks	2,000	19,60	39,20	0,000	0,000	0,000
22	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	1,800	28,30	50,94	0,000	0,000	0,000
769		MONTÁŽ VZDUCHOTECHNICKÝCH ZARIADENÍ				2 024,74		0,000	0,000
		Práce PSV				2 096,51		0,000	0,000
		Celkom v EUR				2 419,04		0,000	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Elektroinstalácia	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV	4 791,71	32,30	4 791,71		0	
PSV				Komplet. činnosť	0,00	
MONT	34 768,15	33 454,85	34 768,15	HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu				Spolu	0,00	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		39 559,86
				DPH 20% z	39 559,86	7911,97
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		47 471,83

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Elektroštalácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)
Práce HSV					
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	139,91	0,00	139,91	1,2800	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 491,80	32,30	2 491,80	0,0000	7,5600
HODINOVÉ ZÚČTOVACIE SADZBY	2 160,00	0,00	2 160,00	0,0000	0,0000
Práce HSV	4 791,71	32,30	4 791,71	1,2800	7,5600
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	34 768,15	33 454,85	34 768,15	0,0000	0,0000
Montážne práce	34 768,15	33 454,85	34 768,15	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	39 559,86	33 487,15	39 559,86	1,2800	7,5600

Rozpočet

Odberteľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Elektroinštalácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
1	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	17,000	8,23	139,91	0,076	1,284	0,000
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				139,91		1,28	0,000
		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
2	974031143.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,01300t	m	567,000	3,50	1 984,50	0,000	0,000	7,371
3	973026161	Vysekávanie v murive z kameňa, kapsy pre klátiky a krabice, vef. do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	190,000	1,20	228,00	0,000	0,000	0,190
4	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	190,000	1,30	247,00	0,000	0,000	0,000
		Krabica KO68	ks	190,000	0,17	32,30	0,000	0,000	0,000
		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				2 491,80		0	7,560
		HZS							
		HODINOVÉ ZÚČTOVACIE SADZBY							
6	HZS000114.S	Demontážne práce existujúcej elektroinštalácie	hod	120,000	12,00	1 440,00	0,000	0,000	0,000
7	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	30,000	12,00	360,00	0,000	0,000	0,000
8	HZS000125.S	Stavebno montážne práce mimoriadne odborné (Tr. 5) v rozsahu viac ako 8 hodín - rozvádzač	hod	24,000	15,00	360,00	0,000	0,000	0,000
		HODINOVÉ ZÚČTOVACIE SADZBY				2 160,00		0	0,000
		Práce HSV				4 791,71		1,280	7,560
		Montážne práce							
		M-21 ELEKTROMONTÁŽE							
9	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	156,000	0,80	124,80	0,000	0,000	0,000
		Káblové oko medené lisovacie CU 0,75x3 KU-L	ks	156,000	0,20	31,20	0,000	0,000	0,000
11	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 10 mm2	ks	40,000	1,30	52,00	0,000	0,000	0,000
		Káblové oko medené lisovacie CU 4x4 KU-L	ks	40,000	1,90	76,00	0,000	0,000	0,000
13	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, vrátane zapojenia	ks	21,000	2,00	42,00	0,000	0,000	0,000
		Spínač jednopolový rad. 1, vr. rámečkov	ks	21,000	4,05	85,05	0,000	0,000	0,000
15	210110002	Sériový spínač - radenie 5, vrátane zapojenia	ks	8,000	2,00	16,00	0,000	0,000	0,000
		Spínač jednopolový rad. 5, vr. rámečkov	ks	8,000	5,55	44,40	0,000	0,000	0,000
17	210110004	Sériový spínač - radenie 6, vrátane zapojenia	ks	11,000	2,00	22,00	0,000	0,000	0,000
		Spínač jednopolový rad. 6, vr. rámečkov	ks	11,000	4,60	50,60	0,000	0,000	0,000
19	210110002.1	Sériový spínač - radenie 5B, vrátane zapojenia	ks	8,000	2,00	16,00	0,000	0,000	0,000
		Spínač jednopolový rad. 5B, vr. rámečkov	ks	8,000	7,00	56,00	0,000	0,000	0,000
21	210110005	Sériový spínač - radenie 7, vrátane zapojenia	ks	5,000	2,00	10,00	0,000	0,000	0,000
		Spínač jednopolový rad. 7, vr. rámečkov	ks	5,000	5,70	28,50	0,000	0,000	0,000
23	210110005	Pohybový senzor stropný	ks	8,000	10,00	80,00	0,000	0,000	0,000
		Senzor pohybu IR stropný	ks	8,000	19,50	156,00	0,000	0,000	0,000
25	210111001	Zásuvka na podietkovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	104,000	2,50	260,00	0,000	0,000	0,000
		Zásuvka jednonásobná 230V pod om., detská poistka	ks	104,000	3,30	343,20	0,000	0,000	0,000
27	210111002	Zásuvka na podietkovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	7,000	2,50	17,50	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Elektroinštalácia

28	345510001210.S.1	Zásuvka jednonásobná 230V pod om., IP 44	ks	7,000	6,90	48,30	0,000	0,000	0,000
29	752899220	Zásuvka telefónna/dátová štvorpólová pod omietku	ks	25,000	8,60	215,00	0,000	0,000	0,000
30	345510001210.S.2	Zásuvka 1xRJ45, cat 6	ks	27,000	13,10	353,70	0,000	0,000	0,000
31	210110001	Sporákový vpiňač - 400V, vrátane zapojenia	ks	1,000	8,00	8,00	0,000	0,000	0,000
32	345340003000.S	Vypínač SEZ400V/20A	ks	1,000	8,00	8,00	0,000	0,000	0,000
33	210290881333	Montáž rozvádzača do váhy 100kg, vr. výzbroje	ks	3,000	150,00	450,00	0,000	0,000	0,000
34	3570109100	Rozvádzač RH, 144mod komplet vr. výzbroje	ks	1,000	1 380,00	1 380,00	0,000	0,000	0,000
35	3570109100	Rozvádzač RP1, 96mod komplet vr. výzbroje	ks	1,000	2 181,00	2 181,00	0,000	0,000	0,000
36	3570109100	Rozvádzač RP2, 96mod komplet vr. výzbroje	ks	1,000	1 991,00	1 991,00	0,000	0,000	0,000
37	210120420.S1	Spínač central STOP	ks	2,000	16,30	32,60	0,000	0,000	0,000
38	358240002920.S1	Central stop tlačítko so sklíčkom	ks	2,000	31,20	62,40	0,000	0,000	0,000
39	210120420.S1	Ventilátor s časovačom	ks	7,000	15,30	107,10	0,000	0,000	0,000
40	358240002920.S1	Ventilátor fi 100 s časovým dobehom	ks	7,000	21,68	151,76	0,000	0,000	0,000
41	210192554.S1	Svorkovnica potenciálového vyrovnania	ks	4,000	8,20	32,80	0,000	0,000	0,000
42	345610010320.S1	Svorkovnica potenciálového vyrovnania v krabici pod om.	ks	4,000	9,80	39,20	0,000	0,000	0,000
43	210201520.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, podhľadového, LED - núdzový režim	ks	20,000	10,00	200,00	0,000	0,000	0,000
44	348150000900.S1	Núdzové svietidlo LED s poktogramom s batériou pre netrvalé osvetlenie 3h	ks	20,000	27,90	558,00	0,000	0,000	0,000
45	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla stropného/podhľadového 18 W	ks	50,000	10,00	500,00	0,000	0,000	0,000
46	348110001614.S	Zápusťné LED svietidlo 18W/4000K,1800lm, IP44	ks	32,000	28,50	912,00	0,000	0,000	0,000
47	348110001614.S	Prisadené LED svietidlo 24-NW-SE, IP44 - senzorové	ks	18,000	35,40	637,20	0,000	0,000	0,000
48	210203041.S1	Montáž a zapojenie LED svietidla 600x600 do kazetového stropu	ks	71,000	10,00	710,00	0,000	0,000	0,000
49	348120002300.S1	LED svietidlo 595x595 45W/4000K, 6000lm, do kazetového stropu	ks	71,000	41,60	2 953,60	0,000	0,000	0,000
50	210203041.S1	Montáž a zapojenie LED svietidla 1195x295 do kazetového stropu	ks	25,000	10,00	250,00	0,000	0,000	0,000
51	348120002300.S1	LED svietidlo 1195x295 45W/4000K, 6000lm, do kazetového stropu	ks	25,000	38,90	972,50	0,000	0,000	0,000
52	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného LED svietidla stropného 35 W	ks	8,000	10,00	80,00	0,000	0,000	0,000
53	348110001614.S	Stropné LED svietidlo 35W/4000K, IP65	ks	8,000	18,90	151,20	0,000	0,000	0,000
54	210010043	Rúrka elektroinšt. ohybná, kovová Kopex, uložená pevne typ 2423, 23 mm	m	600,000	1,00	600,00	0,000	0,000	0,000
55	3450716000	Rúrka FXP 20	m	600,000	0,38	228,00	0,000	0,000	0,000
56	210010043.1	Rúrka elektroinšt. ohybná, kovová Kopex, uložená pevne typ 2423, 23 mm	m	50,000	1,00	50,00	0,000	0,000	0,000
57	3450716001	Rúrka FXKVR40	m	50,000	0,60	30,00	0,000	0,000	0,000
58	210020308	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 250/50 mm bez veka vrátane podp.	m	70,000	2,50	175,00	0,000	0,000	0,000
59	3454311436	Drôtené káblové žľaby - drôtený žľab 250/50 vr. výložníkov a spojovací materiál	m	70,000	5,80	406,00	0,000	0,000	0,000
60	210800226.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm2	m	2 815,000	1,00	2 815,00	0,000	0,000	0,000
61	341110000700.S	Kábel medený N2XH-J 3x1,5 mm2	m	2 495,000	0,90	2 245,50	0,000	0,000	0,000
62	341110000700.S.1	Kábel medený N2XH-O 3x1,5 mm2	m	320,000	0,90	288,00	0,000	0,000	0,000
63	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	70,000	1,00	70,00	0,000	0,000	0,000
64	341610014300.S	Kábel medený bezhalogénový NHXH 3x1,5 mm2	m	70,000	0,90	63,00	0,000	0,000	0,000
65	210800227.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm2	m	1 380,000	1,00	1 380,00	0,000	0,000	0,000
66	341110000800.S	Kábel medený N2XH-J 3x2,5 mm2	m	1 380,000	1,40	1 932,00	0,000	0,000	0,000
67	210800238.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm2	m	180,000	1,00	180,00	0,000	0,000	0,000
68	341110001900.S	Kábel medený N2XH-J 5x1,5 mm2	m	180,000	1,45	261,00	0,000	0,000	0,000
69	210800239.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x10mm2	m	60,000	1,50	90,00	0,000	0,000	0,000
70	341110002000.S	Kábel medený N2XH-J 5x10 mm2	m	60,000	9,48	568,80	0,000	0,000	0,000
71	210800240.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x4mm2	m	35,000	1,20	42,00	0,000	0,000	0,000
72	341110002100.S	Kábel medený N2XH-J 5x4 mm2	m	35,000	3,90	136,50	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Elektroštalácia

73	210800240.S.1	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x10mm2	m	87,000	1,50	130,50	0,000	0,000	0,000
74	341110002100.S.1	Kábel medený N2XH-J 5x2,5 mm2	m	87,000	2,50	217,50	0,000	0,000	0,000
75	210800613.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	620,000	1,00	620,00	0,000	0,000	0,000
76	341310009100.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 6 mm2	m	620,000	0,85	527,00	0,000	0,000	0,000
77	210800627.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	74,000	1,00	74,00	0,000	0,000	0,000
78	341310009000.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2	m	74,000	1,90	140,60	0,000	0,000	0,000
79	2108006215.S	Uzemňovacia svorka bernard/ZS4	ks	140,000	2,00	280,00	0,000	0,000	0,000
80	1310009000.S	Bernard svorka vr. CU pásiky	ks	24,000	0,54	12,96	0,000	0,000	0,000
81	1310009000.S	Svorka ZS4	ks	116,000	0,98	113,68	0,000	0,000	0,000
82	210800627.S.1	Kábel uložený v rúrke alebo žľabe	m	1 650,000	1,00	1 650,00	0,000	0,000	0,000
83	341310009000.S.1	Kábel FTP cat 6, LSOH	m	1 650,000	0,49	808,50	0,000	0,000	0,000
84	MONT	Systém videovrátnika pre dvoch účastníkov, 2x vonkajšia stanica	kpl	2,000	50,00	100,00	0,000	0,000	0,000
85	MAT	Videovrátnik 17 vnútorný intercom	kpl	2,000	120,00	240,00	0,000	0,000	0,000
86	MAT	Videovrátnik vonkajšia stanica, vr. zdroj a el. zámok 230V/12V	kpl	2,000	260,00	520,00	0,000	0,000	0,000
87	MONT.1	RACK skriňa vr. príslušenstva	kpl	1,000	300,00	300,00	0,000	0,000	0,000
88	MAT.1	RACK rozvádzač 9U, vr. patch panel 24port-2ks, vyvazovací panel, napájací panel 230V ACAR, polica, switch 24port, 1000Mbps-2ks,	kpl	1,000	356,00	356,00	0,000	0,000	0,000
89	SM	Drobný inštalačný materiál	%	5,000	30,00	150,00	0,000	0,000	0,000
90	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	100,00	300,00	0,000	0,000	0,000
91	PHM	Presun hmôt pre montáž silnopráúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	1,700	100,00	170,00	0,000	0,000	0,000
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				34 768,15	0,000	0,000	0,000
		Montážne práce				34 768,15	0,000	0,000	0,000
		Celkom v EUR				39 559,86	1,280	7,560	

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Zdravotechnika	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV					0
PSV	19 100,35	11 425,59	19 100,35	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			19 100,35	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár			Celkové náklady		
			Celkové náklady bez DPH		19 100,35
			DPH 20% z	19 100,35	3820,07
			DPH 0% z	0,00	0
			Spolu v EUR		22 920,42

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Zdravotechnika

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce PSV								
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	532,00	377,50	532,00	0,0000	0,0000			
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	1 315,10	24,60	1 315,10	0,1000	0,0000			
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	6 186,97	1 726,28	6 186,97	0,8900	0,0000			
ZTI - STROJNÉ VYBAVENIE	630,00	470,00	630,00	0,0000	0,0000			
ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY	9 559,51	8 330,01	9 559,51	0,0400	0,0000			
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE	641,20	497,20	641,20	0,0000	0,0000			
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	235,57	0,00	235,57	0,0000	0,0000			
Práce PSV	19 100,35	11 425,59	19 100,35	1,0300	0,0000			
Celkom v EUR	19 100,35	11 425,59	19 100,35	1,0300	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Zdravotechnika

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce PSV							
	713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ							
1	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	65,000	1,50	97,50	0,000	0,000	0,000
2	283310002800.S1	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	35,700	0,46	16,42	0,000	0,000	0,000
3	283310003000.S1	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	25,000	0,49	12,25	0,000	0,000	0,000
4	283310003200.S1	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	5,000	0,59	2,95	0,000	0,000	0,000
5	713482111.S1	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm- teplá voda	m	38,000	1,50	57,00	0,000	0,000	0,000
6	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	13,260	0,62	8,22	0,000	0,000	0,000
7	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	25,500	0,74	18,87	0,000	0,000	0,000
8	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	2,000	1,80	3,60	0,000	0,000	0,000
9	283310003400.S1	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	2,040	0,81	1,65	0,000	0,000	0,000
10	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.13 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	35,000	1,50	52,50	0,000	0,001	0,000
11	283310002600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 15x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	15,300	0,40	6,12	0,000	0,000	0,000
12	283310003000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	10,000	0,49	4,90	0,000	0,000	0,000
13	283310003200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	10,000	0,59	5,90	0,000	0,000	0,000
14	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.13 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	80,000	1,80	144,00	0,000	0,002	0,000
15	283310003400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	81,600	0,81	66,10	0,000	0,000	0,000
16	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,400	24,30	34,02	0,000	0,000	0,000
	713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				532,00		0	0,000
	721	ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
17	721171202.S	Potrúbie z rúr PE-HD Dxt 32x3 mm ležaté zavesené	m	10,000	8,00	80,00	0,000	0,000	0,000
18	721171203.S	Potrúbie z rúr PE-HD Dxt 40x3 mm ležaté zavesené	m	28,000	9,00	252,00	0,000	0,000	0,000
19	721171204.S	Potrúbie z rúr PE-HD Dxt 56x3 mm ležaté zavesené	m	22,000	9,00	198,00	0,000	0,000	0,000
20	721171206.S	Potrúbie z rúr PE-HD Dxt 75x3 mm ležaté zavesené	m	1,000	11,00	11,00	0,001	0,001	0,000
21	721171208.S	Potrúbie z rúr PE-HD Dxt 110x4,3 mm ležaté zavesené	m	50,000	13,20	660,00	0,002	0,094	0,000
22	721175015.R	Montáž zápachového uzáveru (sifónu) podomietkového	ks	2,000	2,14	4,28	0,000	0,000	0,000
23	286220044120.S	Podomietkový zápachový uzáver	ks	2,000	3,20	6,40	0,000	0,000	0,000
24	721213000.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	1,000	5,88	5,88	0,000	0,000	0,000
25	286630023600.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	ks	1,000	18,20	18,20	0,000	0,000	0,000
26	721242120.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 110	ks	3,000	6,32	18,96	0,000	0,000	0,000
27	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	111,000	0,50	55,50	0,000	0,000	0,000
28	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,253	19,30	4,88	0,000	0,000	0,000
	721	ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA				1 315,10		0,1	0,000
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD							
29	722130211	Potrúbie vodovodné z oceleových rúrok závitových pozinkovaných 11 353 DN 15	m	15,000	15,80	237,00	0,002	0,025	0,000
30	722130213	Potrúbie vodovodné z oceleových rúrok závitových pozinkovaných 11 353 DN 25	m	10,000	17,20	172,00	0,003	0,031	0,000
31	722130214	Potrúbie vodovodné z oceleových rúrok závitových pozinkovaných 11 353 DN 32	m	10,000	22,30	223,00	0,004	0,039	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Zdravotníka

32	722130215	Potrubié vodovodné z ocelových rúrok závitových pozinkovaných 11 353 DN 40	m	80,000	25,10	2 008,00	0,005	0,371	0,000
33	722171132.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	m	35,000	13,63	477,05	0,004	0,139	0,000
34	722171132.S1	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm- teplá voda	m	13,000	13,63	177,19	0,000	0,000	0,000
35	722171133.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	m	25,000	15,22	380,50	0,006	0,146	0,000
36	722171133.S1	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	m	25,000	15,22	380,50	0,000	0,000	0,000
37	722171134.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	m	5,000	18,95	94,75	0,011	0,056	0,000
38	722171135.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm	m	2,000	24,50	49,00	0,021	0,042	0,000
39	722211000.S	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 15	ks	2,000	5,00	10,00	0,000	0,000	0,000
40	551110024500.S	Guľový uzáver prírubový na vodu nerez, DN 15, dl. 115 mm, tesnenie PTFE	ks	2,000	25,75	51,50	0,000	0,000	0,000
41	722211010.S	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 25	ks	1,000	5,00	5,00	0,000	0,000	0,000
42	551110024700.S	Guľový uzáver prírubový na vodu nerez, DN 25, dl. 125 mm, tesnenie PTFE	ks	1,000	32,10	32,10	0,000	0,000	0,000
43	722221430.S	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 1/2	ks	2,000	2,50	5,00	0,000	0,000	0,000
44	552270000400.S	Hadica flexi nerezová 1/2, dl. 500 mm, priemerná pripojovacia pre vykurovanie, chladenie, sanitu	ks	2,000	2,40	4,80	0,000	0,000	0,000
45	722250040.S	Montáž skrinky nástenného hydrantu bez vybavenia	ks	2,000	12,00	24,00	0,000	0,000	0,000
46	449170000500.S	Skríňa nástenného hydrantu D 25 bez vybavenia ocelová, švxvhl 460x460x110 mm	ks	2,000	50,00	100,00	0,000	0,000	0,000
47	722250045.S	Montáž nástenného hydrantu D 25	ks	2,000	25,00	50,00	0,000	0,000	0,000
48	449160005900.S	Nástenný hydrant Ms D 25 (Ventil 3/4, PN 10), so spojkou Al	ks	2,000	200,00	400,00	0,000	0,000	0,000
49	722250055.S	Montáž požiarnej hadice D 25	m	30,000	1,00	30,00	0,000	0,000	0,000
50	449120000100.S	Požiarňa hadica D 25 plastová spojka (30 m)	ks	2,000	30,00	60,00	0,000	0,000	0,000
51	449140001000.S	Spojka požiarňa tlaková (hadicová) D 25 Al	ks	2,000	5,00	10,00	0,000	0,000	0,000
52	722250180.S	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks	9,000	15,30	137,70	0,000	0,000	0,000
53	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A	ks	9,000	33,00	297,00	0,000	0,000	0,000
54	449170001000.S	Plastový box na hasiaci prístroj do 6 kg náplne	ks	9,000	32,50	292,50	0,000	0,000	0,000
55	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	220,000	1,00	220,00	0,000	0,040	0,000
56	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	220,000	1,00	220,00	0,000	0,002	0,000
57	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,310	29,30	38,38	0,000	0,000	0,000
722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD					6 186,97		0,89	0,000
724	ZTI - STROJNÉ VYBAVENIE								
58	724400100.S	Montáž a zapojenie malej čerpacej stanice na jedno sanitárne zariadenie (bez fekálií)	ks	1,000	150,00	150,00	0,000	0,000	0,000
59	426710000500	Prečerpávacie zariadenia pre 3 sanitárne zariadenie bez fekálií	ks	1,000	470,00	470,00	0,000	0,000	0,000
60	998724202.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,500	20,00	10,00	0,000	0,000	0,000
724	ZTI - STROJNÉ VYBAVENIE					630,00		0	0,000
725	ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY								
61	R21	Demontáž a spätná montáž sprchovej vaničky - S1	ks	1,000	63,20	63,20	0,000	0,000	0,000
62	725119721	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	súb	12,000	25,00	300,00	0,000	0,000	0,000
63	552050021504	Duofix stavebná sada pre predstenovú	KUS	12,000	12,90	154,80	0,000	0,000	0,000
64	552050020101	Duofix pre WC s nádržkou + tlačítko	KUS	12,000	148,00	1 776,00	0,000	0,000	0,000
65	R26	Sprcha stojánková s ramienkom, rozmer 150x200x1100mm- S2	ks	1,000	350,00	350,00	0,000	0,000	0,000
66	R27	D+M Spoločná zmiešavacia batéria, teplota max 40°C	ks	1,000	288,30	288,30	0,000	0,000	0,000
67	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	2,000	20,00	40,00	0,001	0,001	0,000
68	642360000500.S	Misa záchodová keramickej závesná so splachovacím okruhom	ks	2,000	55,45	110,90	0,000	0,000	0,000
69	554330000200.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoňným sklápaním	ks	2,000	28,80	57,60	0,000	0,000	0,000
70	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	9,000	20,00	180,00	0,001	0,006	0,000
71	642360002700.S	Misa záchodová keramickej závesná detská	ks	9,000	151,00	1 359,00	0,000	0,000	0,000
72	554330000200.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoňným sklápaním	ks	9,000	81,60	734,40	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Zdravotníka

73	725119415.S	Montáž záchodovej misy keramickej bezbarierovej	ks	1,000	20,00	20,00	0,000	0,000	0,000
74	642360004900.S	Misa záchodová keramicá závesná bezbarierová, bez splachovacieho okruhu	ks	1,000	82,10	82,10	0,000	0,000	0,000
75	554330000200.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom s automatickým pozvoľným sklápaním	ks	1,000	32,50	32,50	0,000	0,000	0,000
76	725219201.S	Montáž umývadla keramickeho na konzoly, bez výtokovej armatúry	ks	4,000	20,00	80,00	0,002	0,009	0,000
77	642110004300.S	Umývadlo keramicke bežný typ	ks	4,000	29,40	117,60	0,000	0,000	0,000
78	725219401.S	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry-diturmitové um.	ks	1,000	20,00	20,00	0,001	0,001	0,000
79	642110004300.S1	Umývadlo keramicke bežný typ- imobilný	ks	1,000	52,60	52,60	0,000	0,000	0,000
80	725219401	Montáž umývadiel na skrutky do muriva bez výtokovej armatúry	súb	13,000	20,00	260,00	0,001	0,007	0,000
81	642110006300.S	Umývadlo keramicke detské, 4 umývacie miesta	ks	13,000	49,45	642,85	0,000	0,000	0,000
82	642150001600.S	Deliaci stienka medzi WC	ks	13,000	68,50	890,50	0,000	0,000	0,000
83	725319111.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	ks	1,000	15,00	15,00	0,000	0,000	0,000
84	552310000200.S	Kuchynský drez nerezový	ks	1,000	190,00	190,00	0,000	0,000	0,000
85	725332320.S	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	20,00	20,00	0,000	0,000	0,000
86	642710000100.S	Výlevka stojatá keramicá s plastovou mrežou	ks	1,000	76,90	76,90	0,000	0,000	0,000
87	725759601.S	Montáž laboratórnej armatúry, laboratórny kalich	ks	2,000	5,00	10,00	0,000	0,000	0,000
88	551410000400.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia 3/4 odvzdušňovač s odpadovým kalichom	ks	2,000	5,45	10,90	0,000	0,000	0,000
89	725819401.S	Montáž a dodávka ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	40,000	5,00	200,00	0,000	0,011	0,000
90	541320007400.S	Poistný ventil membránový typ MSW 1/2, pripojenie G 1/2, 6 bar pre zásobníkové ohrievače vody, mosadzný	ks	2,000	8,90	17,80	0,000	0,000	0,000
91	551110004700.S	Guľový uzáver pre vodu 1/4, niklovaná mosadz bez rozdielu	ks	11,000	3,10	34,10	0,000	0,000	0,000
92	551210047800.S	Ventil výtokový odvodný 1/4	ks	2,000	4,20	8,40	0,000	0,000	0,000
93	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	4,000	8,00	32,00	0,000	0,000	0,000
94	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	4,000	39,80	159,20	0,000	0,000	0,000
95	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	8,00	8,00	0,000	0,000	0,000
96	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	1,000	39,80	39,80	0,000	0,000	0,000
97	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	8,00	8,00	0,000	0,000	0,000
98	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	1,000	28,90	28,90	0,000	0,000	0,000
99	725829201.S1	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním- detské um.	ks	13,000	8,00	104,00	0,000	0,000	0,000
100	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	13,000	20,70	269,10	0,000	0,000	0,000
101	725829201.S2	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	8,00	8,00	0,000	0,000	0,000
102	551450000600.S1	Batéria drezová stojanková páková	ks	1,000	21,20	21,20	0,000	0,000	0,000
103	725859101.S	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	ks	4,000	3,00	12,00	0,000	0,001	0,000
104	551610001300.S	Odpadový ventil 5/4 pre umývadlo, veľkosť pripojovacieho závitú 6/4, so skrutkou 60 mm a reťazkou	ks	4,000	5,70	22,80	0,000	0,000	0,000
105	725859101.S	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000
106	551610001300.S	Odpadový ventil 5/4 pre umývadlo, veľkosť pripojovacieho závitú 6/4, so skrutkou 60 mm a reťazkou	ks	1,000	5,70	5,70	0,000	0,000	0,000
107	725859101.S	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000
108	551610001300.S	Odpadový ventil 5/4 pre umývadlo, veľkosť pripojovacieho závitú 6/4, so skrutkou 60 mm a reťazkou	ks	1,000	5,70	5,70	0,000	0,000	0,000
109	725859101.S1	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	ks	13,000	3,00	39,00	0,000	0,000	0,000
110	551610001300.S1	Odpadový ventil 5/4 pre umývadlo, veľkosť pripojovacieho závitú 6/4, so skrutkou 60 mm a reťazkou	ks	13,000	5,70	74,10	0,000	0,000	0,000
111	725859101.S2	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000
112	551610001300.S	Odpadový ventil 5/4 pre umývadlo, veľkosť pripojovacieho závitú 6/4, so skrutkou 60 mm a reťazkou	ks	1,000	5,70	5,70	0,000	0,000	0,000
113	725869300.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 32 mm	ks	4,000	3,00	12,00	0,000	0,000	0,000
114	551620005300.S	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový a bidetový DN 32	ks	4,000	15,80	63,20	0,000	0,000	0,000
115	725869300.S1	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 32 mm- detské um.	ks	13,000	3,00	39,00	0,000	0,000	0,000
116	551620005300.S1	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový a bidetový DN 32	ks	13,000	15,80	205,40	0,000	0,000	0,000
117	725869300.S2	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 32 mm	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Zdravotníka

118	551620005300.S	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový a bidetový DN 32	ks	1,000	15,80	15,80	0,000	0,000	0,000
119	725869310.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 40 mm (pre jeden drez)	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000
120	551620006800.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 40	ks	1,000	15,80	15,80	0,000	0,000	0,000
121	725869350.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 40 mm	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000
122	551620014000.S	Zápachová uzávierka kolenová d 40/40 mm, pre výlevku	ks	1,000	15,80	15,80	0,000	0,000	0,000
123	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	1,000	3,00	3,00	0,000	0,000	0,000
124	551620005300.S	Zápachová uzávierka - sifón umývadlový a bidetový DN 32	ks	1,000	15,80	15,80	0,000	0,000	0,000
125	998725202	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch do výšky 12 m	%	0,300	390,20	117,06	0,000	0,000	0,000
	725	ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY				9 559,51		0,04	0,000
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE							
126	732219205.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l	ks	2,000	56,30	112,60	0,000	0,000	0,000
127	484380001100.S	Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými zariadeniami, objem 150 l	ks	1,000	317,00	317,00	0,000	0,000	0,000
128	484380001100.S1	Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými zariadeniami, objem 100 l	ks	1,000	180,20	180,20	0,000	0,000	0,000
129	998732202.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,150	27,30	31,40	0,000	0,000	0,000
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE				641,20		0	0,000
	764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ							
130	764359441.R	Atikový vpust DN100	ks	3,000	68,20	204,60	0,000	0,000	0,000
131	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,900	16,30	30,97	0,000	0,000	0,000
	764	KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				235,57		0,000	0,000
		Práce PSV				19 100,35		1,030	0,000
		Celkom v EUR				19 100,35		1,030	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Plynoinštalácia	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady		
HSV					0	
PSV	1 068,27	84,30	1 068,27	Komplet. činnosť	0,00	
MONT				HZS	0,00	
OST						
VN						
Spolu 1 068,27				Spolu	0,00	
Zariadenie staveniska 0%				0,00	Stáženie podmienky dopravy 0%	0,00
Stáženie výrobné podmienky 0%				0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%				0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00	
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady		
				Celkové náklady bez DPH		1 068,27
				DPH 20% z	1 068,27	213,65
				DPH 0% z	0,00	0
				Spolu v EUR		1 281,92

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberteľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Plynoinštalácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce PSV								
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	136,13	5,40	136,13	0,0000	0,0000			
ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD	932,14	78,90	932,14	0,0000	0,0000			
Práce PSV	1 068,27	84,30	1 068,27	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	1 068,27	84,30	1 068,27	0,0000	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Plynoinštalácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
		Práce PSV							
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD							
1	722221050.S	Montáž a dodávka guľového kohúta DN 25	ks	1,000	12,89	12,89	0,000	0,000	0,000
2	722221050.S1	Montáž a dodávka guľového kohúta DN 215	ks	2,000	18,30	36,60	0,000	0,000	0,000
3	722221425.S	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/8	ks	2,000	4,00	8,00	0,000	0,000	0,000
4	552270004100.S	Hadica flexi nerezová sanitárna ohybná 3/8, dl. 1000 mm, pripojovacia do sanitárnych rozvodov	ks	2,000	2,70	5,40	0,000	0,000	0,000
5	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch do výšky 12 m	%	0,800	56,30	45,04	0,000	0,000	0,000
6	R01	D+M pevnej mriežky 300x250, potrubie 250x200 mm, dl. 0,5m	ks	1,000	15,40	15,40	0,000	0,000	0,000
7	R02	D+M pevnej mriežky 200x200, potrubie 150x150 mm, dl. 0,5m	ks	1,000	12,80	12,80	0,000	0,000	0,000
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD				136,13		0	0,000
	723	ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD							
8	723100101.S	Potrubie plynové z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním Dxt 15x1,0 mm	m	2,000	22,10	44,20	0,000	0,000	0,000
9	723100104.S	Potrubie plynové z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním Dxt 35x1,5 mm	m	22,000	28,80	633,60	0,000	0,000	0,000
10	7231R01	Príplatok za montáž do stropnej konštrukcie, uchytenie do stropu	m	24,000	1,30	31,20	0,000	0,000	0,000
11	723100158.R	Chránička pre plynové potrubie DN 80	m	1,000	50,00	50,00	0,000	0,000	0,000
12	723170106.S	Montáž T-kusu pre plynové nerezové vlnovcové rúry DN 32	ks	2,000	5,00	10,00	0,000	0,000	0,000
13	197730032637.S	T-kus DN 32, mosadz, pre rúry ohybné vlnovcové z ušľachtilej ocele	ks	2,000	3,90	7,80	0,000	0,000	0,000
14	723221012.S	Montáž kolena pre rozvod plynu s jedným závitom G 1/2	ks	9,000	5,00	45,00	0,000	0,000	0,000
15	197730010100.S	Koleno závit vonkajší 90°, 1/2 Fx20 mm, lisovacia tvarovka pre napojenie plynového potrubia, PN 10, niklovaná mosadz	ks	9,000	7,90	71,10	0,000	0,000	0,000
16	998723202.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,950	41,30	39,24	0,000	0,000	0,000
	723	ZTI - VNÚTORNÝ PLYNOVOD				932,14		0,000	0,000
		Práce PSV				1 068,27		0,000	0,000
		Celkom v EUR				1 068,27		0,000	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Vykurovanie	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV					0
PSV	34 964,13	12 137,29	34 964,13	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			34 964,13	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár			Celkové náklady		
			Celkové náklady bez DPH		34 964,13
			DPH 20% z	34 964,13	6992,83
			DPH 0% z	0,00	0
			Spolu v EUR		41 956,96

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Vykurovanie

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce PSV								
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	2 662,31	1 597,31	2 662,31	0,0200	0,0000			
ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD	170,28	136,00	170,28	0,0000	0,0000			
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE	536,13	240,00	536,13	0,0000	0,0000			
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE	3 204,48	2 586,00	3 204,48	0,0000	0,0000			
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	17 253,05	0,00	17 253,05	2,0000	0,0000			
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY	2 056,80	466,90	2 056,80	0,1000	0,0000			
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ	9 081,08	7 111,08	9 081,08	0,0000	0,0000			
Práce PSV	34 964,13	12 137,29	34 964,13	2,1200	0,0000			
Celkom v EUR	34 964,13	12 137,29	34 964,13	2,1200	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Vykurovanie

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce PSV							
	713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ							
1	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	490,000	1,50	735,00	0,000	0,010	0,000
2	283310004500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 15x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	377,400	0,58	218,89	0,000	0,000	0,000
3	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	120,000	0,62	74,40	0,000	0,000	0,000
4	713482131.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	220,000	1,50	330,00	0,000	0,009	0,000
5	283310006300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	96,900	3,60	348,84	0,000	0,000	0,000
6	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	125,000	3,90	487,50	0,000	0,000	0,000
7	713482131.S1	Montáž trubíc z PE, hr.40 mm,vnút.priemer nad 40 mm	m	30,000	1,80	54,00	0,000	0,000	0,000
8	283310006600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 44x40 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	30,600	4,80	146,88	0,000	0,000	0,000
9	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.50 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	30,000	1,80	54,00	0,000	0,001	0,000
10	283310006700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x50 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	30,600	5,60	171,36	0,000	0,000	0,000
11	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,400	29,60	41,44	0,000	0,000	0,000
	713	IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ				2 662,31		0,02	0,000
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD							
12	722221390.S	Montáž odlučovača nečistôt závitového G 3/4	ks	1,000	18,30	18,30	0,000	0,000	0,000
13	436320007500.S	Odlučovač nečistôt s magnetom, 3/4, pre oddelenie a zber nečistôt vo vykurovacích a chladiacich systémoch	ks	1,000	136,00	136,00	0,000	0,000	0,000
14	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,750	21,30	15,98	0,000	0,000	0,000
	722	ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD				170,28		0	0,000
	731	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE							
15	731161000.R	Demontáž a spätná montáž kondenzačného kotla jestvujúceho	kpl	1,000	200,00	200,00	0,000	0,000	0,000
16	731370000.S	Montáž hydraulického vyrovnávača dynamických tlakov - anuloidu závitového s tepelnou izoláciou prietok 1,0 m3/h G 1	ks	1,000	50,00	50,00	0,000	0,000	0,000
17	484810008940.S	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov s tepelnou izoláciou pre zdroje tepla s malým výkonom, prietok 1,0 m3/h, výkon 23 kW	ks	1,000	240,00	240,00	0,000	0,000	0,000
18	998731202.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) nad 6 do 12 m	%	3,750	12,30	46,13	0,000	0,000	0,000
	731	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE				536,13		0	0,000
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE							
19	732111403.S	Montáž rozdeľovača	ks	1,000	150,00	150,00	0,001	0,001	0,000
20	484650000300.S	Rozdeľovač a zberač modul 120 mm, max. prietok 15 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 Mpa	m	1,000	480,00	480,00	0,000	0,000	0,000
21	484650039500.S	Nastaviteľný stojan 80 - 100 mm, výška 420 - 970 mm pre rozdeľovače a zberače	ks	2,000	123,00	246,00	0,000	0,000	0,000
22	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	1,000	15,30	15,30	0,000	0,000	0,000
23	484630005650.S	Nádoba expanzná s membránou 80 l, D 441 mm, v 558 mm, pripojenie R 1, 6 bar/1,5 bar, šedá	ks	1,000	122,00	122,00	0,000	0,000	0,000
24	732470000.S	Montáž čerpadlovej skupiny s čerpadlom	ks	2,000	68,20	136,40	0,000	0,000	0,000
25	484720024700.S	Čerpadlová skupina jednoetvová s nízkoenergetickým obehovým čerpadlom bez integrovaného regulátora, prietok do 28 l/min	ks	2,000	869,00	1 738,00	0,000	0,000	0,000
26	998732202.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,150	45,20	51,98	0,000	0,000	0,000
27	Pol1	Demineralizačná kolóna Reflex Fillsoft 1	ks	1,000	189,20	189,20	0,000	0,000	0,000
28	Pol2	Neutralizačná jednotka 35-50KW	ks	1,000	75,60	75,60	0,000	0,000	0,000
	732	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE				3 204,48		0	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Vykurovanie

	733	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA								
29	733111103.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	m	370,000	13,40	4 958,00	0,002	0,562	0,000	
30	733111104.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20	m	120,000	18,52	2 222,40	0,002	0,233	0,000	
31	733111105.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	95,000	21,40	2 033,00	0,003	0,276	0,000	
32	733111106.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	125,000	24,52	3 065,00	0,004	0,476	0,000	
33	733111107.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40	m	30,000	27,90	837,00	0,005	0,136	0,000	
34	733111108.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	50,000	35,10	1 755,00	0,006	0,314	0,000	
35	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	1,500	58,30	87,45	0,000	0,000	0,000	
36	Pol17	Termostatická hlavica	súb	54,000	8,80	475,20	0,000	0,000	0,000	
37	Pol18	Tlakové skúšky telies	ks	54,000	5,00	270,00	0,000	0,000	0,000	
38	Pol30	Drobný montážny a pomocný materiál	súb	1,000	200,00	200,00	0,000	0,000	0,000	
39	Pol31	Hydraulické vyregulovanie sústavy	súb	1,000	200,00	200,00	0,000	0,000	0,000	
40	Pol32	Skúšky, protokoly, nastavenia	súb	1,000	150,00	150,00	0,000	0,000	0,000	
41	Pol33	Odvod spalin a prívod vzduchu d60/100 - koncentricky, 12 m	súb	2,000	500,00	1 000,00	0,000	0,000	0,000	
	733	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA				17 253,05		2	0,000	
	734	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY								
42	734134412.S	Ventil poistný pružinový P 15-217-616 II DN 20	súb.	2,000	16,23	32,46	0,012	0,024	0,000	
43	734191412.S	Ventil regulačný V 41-111-616 II.47 DN 25	súb.	1,000	82,60	82,60	0,008	0,008	0,000	
44	734191414.S	Ventil regulačný V 41-111-616 II.47 DN 50	súb.	1,000	135,60	135,60	0,019	0,019	0,000	
45	734213230.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/4	ks	2,000	5,00	10,00	0,000	0,000	0,000	
46	551210009000.S	Ventil odvodušňovací automatický 1/4"	ks	2,000	7,50	15,00	0,000	0,000	0,000	
47	734221412.S	Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 3/8	ks	54,000	11,30	610,20	0,000	0,021	0,000	
48	734221413.S	Ventil regulačný závitový V 4232-priamy G 1/2	ks	54,000	11,45	618,30	0,001	0,028	0,000	
49	734291112.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	1,000	5,00	5,00	0,000	0,000	0,000	
50	734291370.S	Montáž filtra závitového G 2 PN	ks	1,000	8,00	8,00	0,000	0,000	0,000	
51	422010002600.S	Filter závitový nerez 2, dl. 140 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	1,000	144,00	144,00	0,000	0,000	0,000	
52	734315010.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 25	ks	3,000	5,00	15,00	0,000	0,000	0,000	
53	551240001900.S	Guľový kohút DN 25 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	3,000	5,30	15,90	0,000	0,000	0,000	
54	734315015.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 32	ks	4,000	5,00	20,00	0,000	0,000	0,000	
55	551240002000.S	Guľový kohút DN 32 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	4,000	8,60	34,40	0,000	0,000	0,000	
56	734315025.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitového DN 50	ks	5,000	8,00	40,00	0,000	0,000	0,000	
57	551240002200.S	Guľový kohút DN 50 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	5,000	49,80	249,00	0,000	0,000	0,000	
58	734315105.S	Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne prírubového DN 32 poistného	ks	1,000	5,00	5,00	0,000	0,000	0,000	
59	551240002000.S	Guľový kohút DN 32 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, ocelový	ks	1,000	8,60	8,60	0,000	0,000	0,000	
60	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	0,300	25,80	7,74	0,000	0,000	0,000	
	734	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY				2 056,80		0,1	0,000	
	735	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ								
61	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	18,00	36,00	0,000	0,000	0,000	
62	484530015791.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové, vxlxh 600x600x54-63 mm, s bočným pripojením	ks	1,000	67,00	67,00	0,000	0,000	0,000	
63	484530050053.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové, vxlxh 600x400x54-63 mm, s bočným pripojením	ks	1,000	61,80	61,80	0,000	0,000	0,000	
64	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	4,000	18,00	72,00	0,000	0,000	0,000	
65	484530015795.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové, vxlxh 600x800x54-63 mm, s bočným pripojením	ks	4,000	78,60	314,40	0,000	0,000	0,000	
66	735154042.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	36,000	18,00	648,00	0,000	0,001	0,000	
67	484530050059	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové, vxl 600x1000 mm s bočným pripojením a konvektorom	ks	3,000	87,60	262,80	0,000	0,000	0,000	
68	484530050061	Teleso vykurovacie doskové jednoradové ocelové, vxl 600x1200 mm s bočným pripojením a konvektorom	ks	9,000	103,10	927,90	0,000	0,000	0,000	

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Vykurovanie

69	735154043.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	33,000	18,00	594,00	0,000	0,001	0,000
70	484530013800.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové, vxlxh 600x1400x63 mm, pripojenie pravé spodné	ks	12,000	136,50	1 638,00	0,000	0,000	0,000
71	484530013900.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové, vxlxh 600x1600x63 mm, pripojenie pravé spodné	ks	20,000	148,20	2 964,00	0,000	0,000	0,000
72	484530014000.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové, vxlxh 600x1800x63 mm, pripojenie pravé spodné	ks	1,000	174,00	174,00	0,000	0,000	0,000
73	735154044.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	3,000	18,00	54,00	0,000	0,000	0,000
74	484530014100.S	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové, vxlxh 600x2000x63 mm, pripojenie pravé spodné	ks	3,000	183,00	549,00	0,000	0,000	0,000
75	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,650	59,50	98,18	0,000	0,000	0,000
76	350320061.R1	Elektrická úprava vody EZV - 50	ks	1,000	620,00	620,00	0,000	0,000	0,000
735		ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ				9 081,08		0,000	0,000
		Práce PSV				34 964,13		2,120	0,000
		Celkom v EUR				34 964,13		2,120	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacit MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Spevnené plochy - búracie práce	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	8 888,97	0,00	8 888,97		0
PSV				Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN	200,00	0,00	200,00		
Spolu			9 088,97	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	9 088,97
				DPH 20% z	1817,79
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	10 906,76

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Spevnené plochy - búracie práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
ZEMNÉ PRÁCE	6 379,46	0,00	6 379,46	0,0000	38,8000			
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 509,51	0,00	2 509,51	0,0000	0,0000			
Práce HSV	8 888,97	0,00	8 888,97	0,0000	38,8000			
VED1AJŠIE NÁKLADY								
VED1AJŠIE NÁKLADY	200,00	0,00	200,00	0,0000	0,0000			
VED1AJŠIE NÁKLADY	200,00	0,00	200,00	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	9 088,97	0,00	9 088,97	0,0000	38,8000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Spevnené plochy - búracie práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
1		ZEMNÉ PRÁCE							
1	113106121.S	Demontáž betónových kociek rozmeru 500x500 mm, -0,13800t	m2	32,000	5,00	160,00	0,000	0,000	4,416
2	113106121.S1	Rozerbanie zámkovej dlažby, určená na spätnú montáž	m2	110,000	4,20	462,00	0,000	0,000	0,000
3	113106122.R	Demontáž vonkajších schodiskových stupňov zo zámkovej dlažby	m	9,450	15,30	144,59	0,000	0,000	0,000
4	113107122.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t- pod asfalt	m2	35,000	9,75	341,25	0,000	0,000	8,225
5	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t- podklad pod asfalt	m2	35,000	18,30	640,50	0,000	0,000	7,875
6	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	22,800	39,10	891,48	0,000	0,000	11,400
7	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	30,500	8,50	259,25	0,000	0,000	5,521
8	113204111.S	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t	m	34,000	2,00	68,00	0,000	0,000	1,360
9	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3, do 100 m3	m3	38,000	9,50	361,00	0,000	0,000	0,000
10	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	38,000	3,00	114,00	0,000	0,000	0,000
11	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3- pod okapový chodník	m3	25,055	14,20	355,78	0,000	0,000	0,000
12	132201109.S	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3	m3	25,055	3,00	75,17	0,000	0,000	0,000
13	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	63,055	4,00	252,22	0,000	0,000	0,000
14	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	63,055	0,85	53,60	0,000	0,000	0,000
15	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m- 17 km	m3	1 071,935	1,00	1 071,94	0,000	0,000	0,000
16	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 m3	m3	63,055	4,60	290,05	0,000	0,000	0,000
17	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	m3	63,055	5,30	334,19	0,000	0,000	0,000
18	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	100,888	5,00	504,44	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE				6 379,46		0	38,800
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
19	914812211.S	Dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	50,00	50,00	0,000	0,000	0,000
20	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	22,000	13,20	290,40	0,000	0,001	0,000
21	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	38,797	12,10	469,44	0,000	0,000	0,000
22	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km- 19 km	t	737,124	1,50	1 105,69	0,000	0,000	0,000
23	979089212.S	Poplatok za skládku	t	38,796	5,00	193,98	0,000	0,000	0,000
24	979Pol1	Demontáž a prekládka vodomernej šachty	ks	1,000	400,00	400,00	0,000	0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				2 509,51		0	0,000
		Práce HSV				8 888,97		0,000	38,800
		VEDIAJŠIE NÁKLADY							
VRN		VEDIAJŠIE NÁKLADY							
25	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	kpl	1,000	200,00	200,00	0,000	0,000	0,000
VRN		VEDIAJŠIE NÁKLADY				200,00		0,000	0,000
		VEDIAJŠIE NÁKLADY				200,00		0,000	0,000
		Celkom v EUR				9 088,97		0,000	38,800

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Spevnené plochy - navrhovaný stav	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	15 610,67	3 897,69	15 610,67		0
PSV	758,48	488,80	758,48	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN	100,00	0,00	100,00		
Spolu			16 469,15	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár			Celkové náklady		
			Celkové náklady bez DPH		16 469,15
			DPH 20% z	16 469,15	3293,83
			DPH 0% z	0,00	0
			Spolu v EUR		

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Spevnené plochy - navrhovaný stav

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
ZEMNÉ PRÁCE	3 843,27	1 431,75	3 843,27	64,3200	0,0000			
ZÁKLADY	938,32	296,38	938,32	0,0100	0,0000			
SPEVNEÉ PLOCHY	5 333,52	275,22	5 333,52	100,6500	0,0000			
POTRUBNÉ ROZVODY	2 145,06	1 508,92	2 145,06	0,0000	0,0000			
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 635,82	385,42	2 635,82	9,3300	0,0000			
PRESUNY HMÔT	714,68	0,00	714,68	0,0000	0,0000			
Práce HSV	15 610,67	3 897,69	15 610,67	174,3100	0,0000			
Práce PSV								
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLHKOSTI	231,28	63,80	231,28	0,0000	0,0000			
ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA	76,70	0,00	76,70	0,0300	0,0000			
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	450,50	425,00	450,50	0,0000	0,0000			
Práce PSV	758,48	488,80	758,48	0,0300	0,0000			
VED1AJŠIE NÁKLADY								
VED1AJŠIE NÁKLADY	100,00	0,00	100,00	0,0000	0,0000			
VED1AJŠIE NÁKLADY	100,00	0,00	100,00	0,0000	0,0000			
Celkom v EUR	16 469,15	4 386,49	16 469,15	174,3400	0,0000			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Spevnené plochy - navrhovaný stav

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
		ZEMNÉ PRÁCE							
1	174101001.R	Zásyp dekoračným štrkom fr. 16-32 - dunajský vymývaný štrk	m3	4,600	25,30	116,38	0,000	0,000	0,000
2	583410004300.S	Dekoračný štrk 16-32 mm	t	8,694	25,00	217,35	1,000	8,694	0,000
3	583310001600.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm	t	55,623	20,00	1 112,46	1,000	55,623	0,000
4	180504111.S.1	Spevnenie plôch mačinovaním štvorcovým v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	286,360	2,41	690,13	0,000	0,000	0,000
5	005720001500.S	Osivá tráv - výber trávových semien	kg	11,454	8,90	101,94	0,000	0,000	0,000
6	182101101.S.1	Svahovanie a úprava terénu okolo okapových chodníkov	m2	286,360	3,20	916,35	0,000	0,000	0,000
7	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením do 100 m3	m3	29,430	23,40	688,66	0,000	0,000	0,000
1		ZEMNÉ PRÁCE				3 843,27		64,32	0,000
		ZÁKLADY							
8	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	286,360	1,20	343,63	0,000	0,009	0,000
9	215901101.S3	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod zámkovú dlažbu	m2	129,700	2,30	298,31	0,000	0,000	0,000
10	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	329,314	0,90	296,38	0,000	0,000	0,000
2		ZÁKLADY				938,32		0,01	0,000
		SPEVNEÉ PLOCHY							
11	564231111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm- pod zámkovú dlažbu	m2	129,700	10,40	1 348,88	0,202	26,251	0,000
12	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm- pod zámkovú dlažbu	m2	129,700	12,30	1 595,31	0,462	59,877	0,000
13	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hrúbky 60 mm pre chodcov nad 20 m2	m2	129,700	16,30	2 114,11	0,112	14,526	0,000
14	592187020302	Zámková dlažba 200 x 100 x 60 mm sivá	M2	27,800	9,90	275,22	0,000	0,000	0,000
5		SPEVNEÉ PLOCHY				5 333,52		100,65	0,000
		POTRUBNÉ ROZVODY							
15	871274202.S	Potrubie kanalizačné hladké plostenné PP SN 10 DN 125	m	15,600	14,80	230,88	0,000	0,000	0,000
16	877275121.S	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 125	ks	3,000	5,00	15,00	0,000	0,000	0,000
17	286520021100.S	Odbočka 87° PVC, DN 125/100 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	3,000	2,80	8,40	0,000	0,000	0,000
18	894431132.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1100 do 1500mm	ks	1,000	19,30	19,30	0,000	0,000	0,000
19	286610047800.S1	Revízna šachta priemer 425 mm pre vsakovací box, výška 2m (možno skrátiť), bez poklopu, pre vsakovanie dažďovej vody	ks	1,000	92,30	92,30	0,000	0,000	0,000
20	552410000900.S	Poklop liatinový s liatinovým prstencom DN 400 pre revízne šachty, tr. zaťaženia D400	ks	1,000	79,20	79,20	0,000	0,000	0,000
21	895970006.R	Montáž vsakovacieho bloku 1200x1200x600 mm vrátane geotextílie	m3	3,456	35,00	120,96	0,000	0,000	0,000
22	286650001215.S	Vsakovací blok 1200x1200x600 mm, pre vsakovanie dažďovej vody	ks	9,280	80,80	749,82	0,000	0,000	0,000
23	895970100.S	Montáž filtračnej šachty k systému vsakovacích blokov 425 mm do výšky 2m s plastovým poklopom	ks	1,000	250,00	250,00	0,000	0,000	0,000
24	286610047800.S	Filterná šachta priemer 425 mm pre vsakovací box, výška 2m (možno skrátiť), bez poklopu, pre vsakovanie dažďovej vody	ks	1,000	564,00	564,00	0,000	0,000	0,000
25	286620000600.S	Plastový PP poklop tr. zaťaženia A15, 425 mm na vlnocovú šachtovú rúru	ks	1,000	15,20	15,20	0,000	0,000	0,000
8		POTRUBNÉ ROZVODY				2 145,06		0	0,000
		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
26	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	212,000	7,60	1 611,20	0,000	0,000	0,000

Rozpočet Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14 / Spevnené plochy - navrhovaný stav

27	592170001500.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm	ks	214,120	1,80	385,42	0,000	0,000	0,000
28	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z prostého betónu triedy C12/15	m3	4,240	80,00	339,20	2,201	9,333	0,000
29	Pol_2	Úprava územia po osadení dažďovej kanalizácie a vsakovacích blokov	kpl	1,000	300,00	300,00	0,000	0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				2 635,82		9,33	0,000
99		PRESUNY HMÔT							
30	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným akejkoľvek dĺžky objektu	t	174,313	4,10	714,68	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMÔT				714,68		0	0,000
		Práce HSV				15 610,67		174,310	0,000
		Práce PSV							
711		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI							
31	711131106.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche vodorovnej/zvislej	m2	79,750	2,10	167,48	0,000	0,000	0,000
32	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	79,750	0,80	63,80	0,000	0,000	0,000
711		IZOLÁCIE PROTI VODE A VLNKOSTI				231,28		0	0,000
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
33	721242121.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 125	ks	3,000	8,90	26,70	0,000	0,000	0,000
34	721110000	Úprava na pojenia na pôvodnú kanalizáciu	kpl	1,000	50,00	50,00	0,030	0,030	0,000
721		ZTI - VNÚTORNA KANALIZÁCIA				76,70		0,03	0,000
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE							
35	767161120.R	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30 kg	m	1,700	15,00	25,50	0,000	0,000	0,000
36	Pol_01	Oceľové zábradlie, pozinkované, maľované, zvislé tyče s medzerou 80 mm	m	1,700	250,00	425,00	0,000	0,000	0,000
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE				450,50		0	0,000
		Práce PSV				758,48		0,030	0,000
VRN		VED1AJŠIE NÁKLADY							
37	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	kpl	1,000	100,00	100,00	0,000	0,000	0,000
VRN		VED1AJŠIE NÁKLADY				100,00		0,000	0,000
		VED1AJŠIE NÁKLADY				100,00		0,000	0,000
		Celkom v EUR				16 469,15		174,340	0,000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Práce na 1 PP	Miesto:
	Ks:
Zákazka: Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA	Dňa 29. 5. 2024
Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01	
IČO:	DIČ:
Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA	
IČO:	DIČ:
Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.	
IČO:	DIČ:

ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ostatné náklady	
HSV	3 381,66	0,00	3 381,66		0
PSV	1 433,94	0,00	1 433,94	Komplet. činnosť	0,00
MONT				HZS	0,00
OST					
VN					
Spolu			4 815,60	Spolu	0,00
Zariadenie staveniska 0%			0,00	Sťažené podmienky dopravy 0%	0,00
Sťažené výrobné podmienky 0%			0,00	Horské oblasti 0%	0,00
Prevádzkové vplyvy 0%			0,00	Mimostavenisková doprava 0%	0,00
				Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár				Celkové náklady	
				Celkové náklady bez DPH	4 815,60
				DPH 20% z	963,12
				DPH 0% z	0
				Spolu v EUR	5 778,72

Odberateľ	Dodávateľ

Rekapitulácia rozpočtu

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Stavba Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Práce na 1 PP

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sutina (T)			
Práce HSV								
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	3 124,85	0,00	3 124,85	0,4600	0,0000			
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	244,80	0,00	244,80	0,0000	1,0100			
PRESUNY HMŔT	12,01	0,00	12,01	0,0000	0,0000			
Práce HSV	3 381,66	0,00	3 381,66	0,4600	1,0100			
Práce PSV								
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	1 433,94	0,00	1 433,94	0,0200	0,0000			
Práce PSV	1 433,94	0,00	1 433,94	0,0200	0,0000			
Celkom v EUR	4 815,60	0,00	4 815,60	0,4800	1,0100			

Rozpočet

Odberateľ: Mesto Námestovo, ul. Cyrila a Metoda 329/6, 029 01

Spracoval: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Projektant: Ing. TOMÁŠ MORAWA

Ks:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

Dátum: 29. 5. 2024

Zákazka Zvýšenie kapacít MŠ Komenského v Námestove p.č. 1131_8,9,13,14

Objekt Práce na 1 PP

Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Cena/Mj	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Práce HSV							
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY							
1	62247202210	Silikónový penetračný náter na prípravu podkladu pod silikónové fasádne farby	m2	80,800	12,50	1 010,00	0,000	0,015	0,000
2	625991156	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnymi izolačnými doskami hrúbky 60 mm bez povrchovej úpravy	m2	7,110	30,12	214,15	0,021	0,149	0,000
3	62525017811	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie extrudovaným polystyrénom XPS STYRODUR 2800 C hrúbky 160 mm lepením bez povrchovej úpravy	m2	14,890	53,20	792,15	0,013	0,193	0,000
4	625991165	Kontaktný zatepľovací systém s minerálnou izolačnou doskou bez povrchovej úpravy hrúbky 260 mm	m2	1,430	65,00	92,95	0,042	0,059	0,000
5	620991121	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov z lešenia	m2	2,800	2,00	5,60	0,000	0,000	0,000
6	62249137310	Náter stien vonkajší silikónovou fasádovou farbou dvojnásobný	m2	80,800	12,50	1 010,00	0,000	0,039	0,000
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY				3 124,85		0,46	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
7	953945115	Nadokenná PVC lišta s odkvapovým nosom	m	3,500	2,00	7,00	0,000	0,000	0,000
8	953945112	APU Okenný a dverový dilatačný profil	m	10,200	2,20	22,44	0,000	0,001	0,000
9	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za 1. podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,012	8,30	8,40	0,000	0,000	0,000
10	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,012	5,00	5,06	0,000	0,000	0,000
11	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	5,060	2,50	12,65	0,000	0,000	0,000
12	978065051	Odstránenie zateplenia fasády z dosiek EPS hr. 80 mm	m2	30,625	4,21	128,93	0,000	0,000	1,012
13	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,012	6,30	6,38	0,000	0,000	0,000
14	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	19,228	2,00	38,46	0,000	0,000	0,000
15	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	1,012	15,30	15,48	0,000	0,000	0,000
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				244,80		0	1,010
99		PRESUNY HMÔT							
16	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov v objektoch do výšky 25 m	t	0,457	26,30	12,01	0,000	0,000	0,000
99		PRESUNY HMÔT				12,01		0	0,000
		Práce HSV				3 381,66		0,460	1,010
		Práce PSV							
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ							
17	764371001	Oplechovanie rímsy na 1.PP lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 700 mm ozn. K7	m	28,000	24,50	686,00	0,000	0,012	0,000
18	998764202	Presun hmôt pre klampiarské konštrukcie v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	1,900	16,30	30,97	0,000	0,000	0,000
19	764371001	Oplechovanie rímsy na 1.PP lišta z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 700 mm ozn. K7	m	28,000	24,50	686,00	0,000	0,012	0,000
20	998764202	Presun hmôt pre klampiarské konštrukcie v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	1,900	16,30	30,97	0,000	0,000	0,000
764		KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ				1 433,94		0,020	0,000
		Práce PSV				1 433,94		0,020	0,000
		Celkom v EUR				4 815,60		0,480	1,010

