

## Čl. 1. Zmluvné strany

|                   |   |
|-------------------|---|
| Objednávateľ:     | Mesto Námestovo                         |
| Sídlo:            | Cyrila a Metoda 329/6, Námestovo 029 01 |
| Zastúpený:        | Ing. Ján Kadera, primátor               |
| IČO:              | 00314 676                               |
| Bankové spojenie: | PRIMA banka Slovensko a. s.             |
| Číslo účtu:       | 4001016002/5600                         |
| Číslo.tel.:       | 043/5504 711 /fax043/5504 712           |
| E-mail:           | sekretariat@namestovo.sk                |

(ďalej len „objednávateľ“)

### Zhotoviteľ

|   |   |
|---|---|
| Obchodné meno:  | STAVINEK, s.r.o.                          |
| Sídlo:  | Miestneho priemyslu 569, 029 01 Námestovo |
| V zastúpení:  | Ing. Štefan Cubinek                       |
| Bankové spojenie:   | TATRA banka a.s.                          |
| Číslo účtu:   | SK76 1100 0000 0029 4503 4954             |
| IČO:  | 50726773                                  |
| Zástupca vo veciach technických:  | Štefan Cubinek                            |
| Č.tel./fax:   |   |
| Zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu v Žiline v odd SroVo vložke č. 67186/L |   |

(ďalej len „zhotoviteľ“)

## Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok obstarávania, v zmysle §56 zákona 343/2015 Z. z. v platnom znení o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. zadávanie zákaziek s nízkymi hodnotami.

Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky súvisiace s realizáciou diela, že vie zabezpečiť všetky požadované materiály a výrobky alebo ich ekvivalentné náhrady a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vedeniu diela v dohodnutej lehote potrebné.

## Čl. 2. Predmet zmluvy

- 2.1 **Názov stavby : „Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského“**
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých touto zmluvou vykoná pre objednávateľa stavbu v zmysle predloženej ponuky a oceneného výkazu výmer. Objednávateľ sa zaväzuje vykonané dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu.
- 2.3 Zhotoviteľ prevzal od objednávateľa výzvu na predloženie ponuky s príslušnými prílohami, na základe ktorých predložil objednávateľovi cenovú ponuku na celé zabezpečenie predmetu diela.
- 2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy ako celok neodovzdá na realizáciu tretej osobe.
- 2.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že:
  - sa oboznámil s výkazom výmer, ktorý zaistil objednávateľovi iný zhotoviteľ a tvorí nedeliteľnú prílohu zadávania zákazky,
  - na základe predloženého výkazu výmer bola vypracovaná cenová ponuka na realizáciu diela.
- 2.6 Zhotoviteľ uvedený v tejto ZoD súčasne prehlasuje, že z jeho viny nedôjde k úprave takto oceneného výkazu výmer.
- 2.7 Zhotoviteľ bude uskutočňovať práce súvisiace s predmetom zmluvy v súlade s technologickými postupmi a pri dodržaní platných legislatívnych úprav o ochrane životného prostredia, bezpečnosti práce a pod..
- 2.7 Akékoľvek zmeny pri vykonávaní diela podliehajú vzájomnému písomnému odsúhlaseniu účastníkov zmluvy.
- 2.8 Súčasťou rozsahu plnenia je aktívne spolupôsobenie a koordinácia povereného zástupcu zhotoviteľa s objednávateľom.
- 2.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať celé dielo na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady a na svoje nebezpečie a vo vlastnom mene.

## Čl. 3. Lehota plnenia

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo podľa tejto zmluvy zhotoví riadne **do 100 dní** od účinnosti zmluvy.
- 3.2 Zhotoviteľ je povinný ihneď písomne oboznámiť objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá sťažuje zhotovenie diela s dôsledkom hroziaceho omeškania lehôt plnenia prác.
- 3.3 Zhotoviteľ splní svoju povinnosť podľa tejto zmluvy riadnym ukončením a odovzdaním diela objednávateľovi v dohodnutom termíne, o čom bude zmluvnými stranami vyhotovený a podpísaný zápis na mieste realizácie prác. Konštrukcie, ktoré budú v priebehu výstavby pri ďalšej činnosti zhotoviteľa zakryté, odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi v priebehu výstavby, a to formou zápisu v stavebnom denníku potvrdeným podpisom objednávateľa. Okrem obvyklých preberacích podmienok



- 7.4 V prípade výskytu vyššej moci (živelné pohromy, zemetrasenie, vojna) nie je neplnenie predmetu zmluvy sankcionované a po dobu trvania vyššej moci neuplynú dobu výstavby.

## Čl. 8. Stavenisko a realizácia

- 8.1 Odovzdanie staveniska:
- 8.1.1 objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska. Poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhrádza zhotoviteľ po celý čas, v ktorom je v omeškaní,
- 8.1.2 pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii sa dodržiavajú ustanovenia osobitného predpisu (zákon č. 237/2000 Z. z., ktorým sa novelizuje stavebný zákon a vyhl. č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené,
- 8.1.3 zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu sú súčasťou zmluvnej ceny,
- 8.1.4 prevzatie staveniska: do 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľom s tým, že zmluvné strany sa zaväzujú vykonať písomný zápis z odovzdania a prevzatia staveniska samostatne (osobitne). Ak zhotoviteľ písomne neprevezme stavenisko podľa predchádzajúcej vety bez uvedenia dôvodu, alebo z dôvodu, ktorý odpadol alebo nezašle objednávateľovi písomné ospravedlnenie do lehoty 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska, objednávateľ považuje stavenisko za odovzdané zhotoviteľovi (v takom prípade sa za deň odovzdania staveniska považuje siedmy deň po doručení písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska určený zhotoviteľovi). Uvedené v predchádzajúcej vety neplatí, ak zhotoviteľ neprevezme stavenisko od objednávateľa z dôvodu svojho písomného odstúpenia od tejto zmluvy.
- 8.2 Realizácia: : Zhotoviteľ poveruje na uvedenej stavbe výkonom stavbyvedúceho Štefan Cubinek ev. číslo 01047\*10\*, ktorý je (uviest' pracovnoprávny vzťah k zhotoviteľovi)
- 8.2.1 Objednávateľ poveruje výkonom stavebného dozoru Ing. Tomáš Morawa, ktorý vykonáva činnosť v zmysle § 46b Zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku - stavebný zákon,
- 8.2.2 vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,
- 8.2.3 zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,
- 8.2.3 zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady,
- 8.2.4 pri odovzdaní dodávky je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,
- 8.2.5 po termíne odovzdania a prevzatia stavby, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie chýb a nedorobkov, s ktorými objednávateľ dodávku prevzal. Po odstránení chýb a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 14 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva, projektová dokumentácia a kolaudačné rozhodnutie,
- 8.2.6 zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, vyhlášky platné v SR, najmä stavebný zákon, zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, vyhlášku o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných a montážnych prácach, zákon o životnom prostredí, zákon o odpadoch a o nakladaní s odpadmi, zákon o ovzduší, zákon o vodách, zákon o požiarnej ochrane, Slovenské technické normy, zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o zmenách a doplnení niektorých zákonov, Všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- 8.2.7 objednávateľ, alebo nim poverená osoba a stavebný dozor majú prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde sa zmluvné výkony a ich súčasti realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s predmetom obstarávania, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými dodávateľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne,
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko písomne – bude spísaný protokol o odovzdaní a prevzatí staveniska.
- 8.4 Zhotoviteľ je povinný udržiavať na stavenisku neustále poriadok a čistotu, udržiavať nepretržite v čistote príjazdové všetky komunikácie, dôsledne dbať na hygienu sociálnych zariadení staveniska, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia osôb pri práci, dodržiavať a zabezpečovať požiarnu bezpečnosť a prevenciu, riadne uskladiť materiály a ich ochranu proti poškodeniu a odcudzeniu.
- 8.5 Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych sietí, ktoré neboli vytyčené ich správcami zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je však povinný pred začatím prác opätovne preskúmať a vyznačiť všetky existujúce podzemné inžinierske siete, resp. iné prekážky. Vytyčenie sietí bude v cene realizovaných prác.
- 8.6 Zhotoviteľ označí stavbu predpísaným spôsobom.
- 8.7 Zhotoviteľ je povinný rešpektovať a plniť bez omeškania všetky požiadavky stavebného dozoru.
- 8.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení a prevzatí všetkých prác dať stavenisko do pôvodného stavu.

## Čl. 9. Odstúpenie od zmluvy, zánik zmluvy, riešenie sporov

- 9.1 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v týchto prípadoch:
- keď sa situácia zhotoviteľa pozmení do takej miery, že technické alebo finančné záruky, ktoré ponúka, nie sú zlučiteľné s povahou a dôležitosťou prác jemu zverených
  - z dôvodu porušenia podmienok a podkladov tejto súťaže zhotoviteľom z dôvodu nedodržania kvality práce a materiálov, podvodu, neschopnosti, z dôvodu neplnenia záväzkov alebo odmietnutia sa prispôsobiť požiadavkám obstarávateľa dojednaných v zmluve. Zhotoviteľovi v týchto prípadoch nevzniká nárok na náhrady škody. Objednávateľ je však povinný zaplatiť zhotoviteľovi čiastku zodpovedajúcu cene už kvalitne vykonaných prác.
  - z dôvodu zhotoviteľa objednávateľa s plnením podľa tejto zmluvy.
- 9.2 Všetky spory a rozdiely názorov, ktoré vzniknú zo zmluvy alebo v súvislosti s ňou v ďalšom priebehu realizácie prác sa budú riešiť v prvom rade rokovaním medzi zmluvnými stranami, ďalej odbornou expertízou súdnych znalcov, s ktorými budú súhlasiť obidve

- zmluvné strany. Ak sa zmluvné strany nedohodnú ani na úrovni štatutárnych zástupcov, obrátia sa strany s doriešením sporu na príslušný súd.
- 9.3 Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a odberateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.

#### Čl. 10 . Záverečné ustanovenia

- 10.1 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať spôsob vykonávania diela počas celej realizácie. O priebehu kontroly bude vykonávať zápisy do stavebného denníka, ktorý založí a bude viesť až do úplného ukončenia stavbyvedúci zhotoviteľ. Stavebný denník bude cez pracovnú dobu vždy k dispozícii objednávateľovi. Zhotoviteľ je povinný priebežne a na každé požiadanie určenému pracovníkovi objednávateľa podávať informácie, vysvetlenie, údaje apod. a taktiež odsúhlasovať vzájomne dohodnuté dokumenty preukazujúce kvalitu vykonaného diela. Zápisy v stavebnom denníku nemôžu meniť ustanovenia tejto zmluvy. Stavebný denník musí obsahovať odnímateľné (oddeliteľné) kópie prepisov listov a to originál a minimálne dve kópie.
- 10.2 Zmeny a zrušenie záväzkov vyplývajúcich z tejto zmluvy je možné uplatniť len po vzájomnej dohode zmluvných strán vo forme písomného dodatku, ktorý sa stáva nedeliteľnou súčasťou zmluvy a nadobúda platnosť podpisom oboch zmluvných strán.
- 10.3 Objednávateľ so zhotoviteľom sa vzájomne dohodli, že zmluva nadobudne účinnosť nasledujúci deň po zverejnení zmluvy na internetovej stránke objednávateľa.
- 10.3.1 Objednávateľ zverejní túto zmluvu na svojej internetovej stránke v deň podpisu tejto zmluvy obidvoma zmluvnými stranami.
- 10.3.2 Objednávateľ v súvislosti s povinnosťou zverejnenia zmluvy podľa § 47a Občianskeho zákonníka a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov zabezpečí ochranu práv zhotoviteľa vyplývajúcich z § 17 Obchodného zákonníka týkajúcich sa obchodného tajomstva a § 11 Občianskeho zákonníka, týkajúceho sa práva na ochranu osobnosti. Objednávateľ konkrétne zabezpečí ochranu (anonymizovanie) tých ustanovení zmluvy (vrátane jej príloh), ktoré zhotoviteľ oddelí od ostatných záznamov krytím listom pevne zviazaným so záznamami obsahujúcimi údaje majúce charakter obchodného tajomstva, sú prejavom osobnosti podľa § 11 Občianskeho zákonníka (najmä osobné údaje, podpisy, telefonické kontakty a pod.) a tiež údaje o bankovom spojení a čísle účtu zhotoviteľa, ktoré môžu byť zneužitú. Tým nie je dotknutá účinnosť týchto ustanovení zmluvy v súlade s § 47a ods. 3 Občianskeho zákonníka.”
- 10.4 Účastníci zmluvy súhlasia s tým, že písomnosti týkajúce sa zmluvného vzťahu doručované poštou sa pokladajú za doručené priamo do vlastných rúk, i keď zásielka bude poštou vrátená ako neprevzatá.
- 10.5 Zápisy, dohody podpísané štatutárnymi zástupcami sa stávajú súčasťou zmluvy len ak to bude v nich uvedené.
- 10.6 Ak nie je v zmluve stanovené inak, platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a podporne Občianskeho zákonníka a s nimi súvisiacich predpisov.
- 10.7 Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje. Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a obstarávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.
- 10.8 Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, po dvoch pre každú zmluvnú stranu. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať iba číselne označenými písomnosťami, podpísanými štatutárnymi zástupcami oboch strán.
- 10.9 Účastníci tejto zmluvy prehlasujú, že si túto zmluvu prečítali pred jej podpisom, že bola uzatvorená po vzájomnom prejednaní podľa ich pravej a slobodnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, na znak čoho pripojujú svoje podpisy.

V Námestove dňa 12.05.2023

V Námestove, dňa 12.05.2023

Ing. Štefan Cubinec

.....

Zhotoviteľ

Ing. Ján Kadera

.....

Objednávateľ

Príloha č.1 Ocenený : Návrh na plnenie kritérií (zadanie\_VV)

### Krycí list stavby

Stavba Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: Mesto Námestovo

IČO: 00314676

DIČ: 2020571707

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVINEK s.r.o.

IČO: 50726773

DIČ: 2120439640

| A                    | ZRN                       | Montáž     | Materiál | ZRN spolu         | B                 | Ďalšie náklady            |             |            |                   |  |
|----------------------|---------------------------|------------|----------|-------------------|-------------------|---------------------------|-------------|------------|-------------------|--|
| 1                    | HSV                       | 147 900,00 | 0,00     | 147 900,00        | 6                 | Ostatné náklady           | 0,00        |            |                   |  |
| 2                    | PSV                       | 0,00       | 0,00     | 0,00              | 7                 | Kompletačná činnosť       | 0,00        |            |                   |  |
| 3                    | MONT                      | 0,00       | 0,00     | 0,00              | 8                 | HZS                       | 0,00        |            |                   |  |
| 4                    | VRN                       | 0,00       | 0,00     | 0,00              | 9                 |                           |             |            |                   |  |
| 5                    | Spolu                     |            |          | <b>147 900,00</b> | 10                | Spolu                     | <b>0,00</b> |            |                   |  |
| C VRN                |                           |            |          |                   | D VRN             |                           |             |            |                   |  |
| 11                   | Zariadenie staveniska     |            |          | 0,00              | 16                | Sťažené podmienky dopravy | 0,00        |            |                   |  |
| 12                   | Sťažené výrobné podmienky |            |          | 0,00              | 17                | Horské oblasti            | 0,00        |            |                   |  |
| 13                   | Prevádzkové vplyvy        |            |          | 0,00              | 18                | Mimostavenisková doprava  | 0,00        |            |                   |  |
| 14                   |                           |            |          |                   | 19                |                           |             |            |                   |  |
| 15                   |                           |            |          |                   | 20                | Spolu                     | <b>0,00</b> |            |                   |  |
| Projektant,rozpočtár |                           |            |          |                   | E Celkové náklady |                           |             |            |                   |  |
|                      |                           |            |          |                   | 21                | Súčet riadkov 5,10,15,20  |             |            | 147 900,00        |  |
|                      |                           |            |          |                   | 22                | DPH 20% z                 |             | 147 900,00 | 29 580,00         |  |
|                      |                           |            |          |                   | 23                | DPH 0% z                  |             | 0,00       | 0,00              |  |
|                      |                           |            |          |                   | 24                | Spolu v EUR               |             |            | <b>177 480,00</b> |  |
|                      |                           |            |          |                   | F                 |                           |             |            |                   |  |

Odberateľ

Dodávateľ

# ZADANIE

**Stavba:** Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

**Objekt:**

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemné práce

|   |     |             |   |    |       |       |        |
|---|-----|-------------|---|----|-------|-------|--------|
| 1 | 001 | 130201001.S | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne | m3 | 3,000 | 85,12 | 255,36 |
|---|-----|-------------|---|----|-------|-------|--------|

### 2 Zakladanie

|   |     |             |  |    |       |         |        |
|---|-----|-------------|--|----|-------|---------|--------|
| 2 | 001 | 215901101.S | Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných | m2 | 4,000 | 2,25    | 9,00   |
| 3 | 011 | 271533001.S | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm                 | m3 | 2,000 | 42,10   | 84,20  |
| 4 | 011 | 273321411.S | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30  | m3 | 3,200 | 130,00  | 416,00 |
| 5 | 011 | 273361821.S | Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)   | t  | 0,216 | 1780,00 | 384,48 |

### 3 Zvislé a kompletné konštrukcie

|    |     |             |   |    |        |        |         |
|----|-----|-------------|---|----|--------|--------|---------|
| 6  | 011 | 311321411.S | Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 25/30                              | m3 | 12,000 | 135,00 | 1620,00 |
| 7  | 011 | 311351152.S | Debniecie nadzákladových múrov obojstranné únosné-zhotovenie                                | m2 | 85,000 | 32,88  | 2794,80 |
| 8  | 011 | 311351153.S | Debniecie nadzákladových múrov obojstranné únosné-odstránenie                               | m2 | 85,000 | 7,25   | 616,25  |
| 9  | 014 | 341121115.S | Oprava panelu s výstužou s pevnostným mostíkom pri hĺbke poškodeného miesta do 50 mm        | ks | 20,000 | 8,25   | 165,00  |
| 10 | 011 | 342272051.S | Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm | m2 | 1,600  | 28,95  | 46,32   |

### 4 Vodorovné konštrukcie

|    |     |             |   |    |       |         |         |
|----|-----|-------------|---|----|-------|---------|---------|
| 11 | 011 | 440321414.S | Strešné konštrukcie zo ŽB, betón tr. C 25/30  | m3 | 3,500 | 135,00  | 472,50  |
| 12 | 011 | 440351215.S | Podporná konštrukcia striech výšky do 4 m, zaťaženie nad 10 do 20 kPa zhotovenie                | m2 | 3,500 | 23,15   | 81,03   |
| 13 | 011 | 440351216.S | Podporná konštrukcia striech výšky do 4 m, zaťaženie nad 10 do 20 kPa odstránenie               | m2 | 3,500 | 9,85    | 34,48   |
| 14 | 011 | 440351231.S | Príplatok k podpornej konštrukcii striech za výšku nad 4 do 6 m, zaťaženie do 5 kPa zhotovenie  | m2 | 3,500 | 3,15    | 11,03   |
| 15 | 011 | 440351232.S | Príplatok k podpornej konštrukcii striech za výšku nad 4 do 6 m, zaťaženie do 5 kPa odstránenie | m2 | 3,500 | 2,23    | 7,81    |
| 16 | 011 | 440361821.S | Výstuž strešných konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)                                   | t  | 0,571 | 1780,00 | 1016,38 |

# ZADANIE

**Stavba:** Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

**Objekt:**

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 117 | 313 | 313110006000.S | Sieť KARI akost' BSt 500M KH 06 DIN 488 rozmer siete 3x1,25 m, veľkosť oka 150x150 mm, drôt D 6/6 mm | m2 | 205,312         | 6,20            | 1272,93     |
| 118 | 313 | 313110006500.S | Sieť KARI akost' BSt 500M KY14 DIN 488 rozmer siete 3x1,25 m, veľkosť oka 150x150 mm, drôt D 8/8 mm  | m2 | 4,144           | 7,88            | 32,65       |

## 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

|    |     |             |  |    |         |        |         |
|----|-----|-------------|--|----|---------|--------|---------|
| 17 | 014 | 611401311.S | Omietka jednotlivých malých plôch na stropoch s plochou jednotlivo nad 0,25 do 1 m <sup>2</sup>                            | ks | 2,000   | 13,20  | 26,40   |
| 18 | 014 | 611421121.S | Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha 5 %, hladká | m2 | 25,000  | 4,36   | 109,00  |
| 19 | R   | 612451320.S | Oprava vnútorných cementových omietok stien v množstve opravovanej plochy nad 10 do 30 % hladkých                          | m2 | 351,100 | 6,52   | 2289,17 |
| 20 | 011 | 622461032.S | Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm  | m2 | 26,500  | 12,80  | 339,20  |
| 21 | 011 | 622491310.S | Fasádny náter silikátový, dvojnásobný  | m2 | 26,500  | 1,80   | 47,70   |
| 22 | 011 | 625250213.S | Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy  | m2 | 35,000  | 38,52  | 1348,20 |
| 23 | 014 | 631311121.S | Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o plochu do 1 m <sup>2</sup> a hr. do 80 mm                      | m3 | 2,000   | 145,00 | 290,00  |
| 24 | R   | 632440065.S | Anhydritová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 5 mm, vyrovnanie podkladu po odstránení keramic.dlažby   | m2 | 101,310 | 8,10   | 820,61  |
| 25 | 014 | 632451421.S | Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m <sup>2</sup> a hr. do 20 mm                      | m2 | 10,000  | 14,25  | 142,50  |

## 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

|    |     |             |   |    |         |       |         |
|----|-----|-------------|---|----|---------|-------|---------|
| 26 | 003 | 941941031.S | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m                           | m2 | 15,000  | 3,20  | 48,00   |
| 27 | 013 | 965031121.S | Búranie PVC podláh, kladené na plochu, - 0,12200t   | m2 | 289,560 | 3,73  | 1080,06 |
| 28 | 013 | 965041341.S | Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, škvabetón hr. do 100 mm, plochy nad 4 m <sup>2</sup> -1,60000t | m3 | 15,300  | 79,04 | 1209,31 |
| 29 | 003 | 941941831.S | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m                        | m2 | 15,000  | 1,40  | 21,00   |
| 30 | R   | 941955003.S | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m  | m2 | 220,820 | 1,50  | 331,23  |

# ZADANIE

**Stavba:** Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

**Objekt:**

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 31 | 011 | 959941132.S | Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvítaním otvoru M16/45/190 mm | ks | 20,000          | 7,50            | 150,00      |
| 32 | 011 | 959991013.S | Vyplnenie škár polyuretánovou penou prierezu 15 cm2  | m  | 15,000          | 2,10            | 31,50       |
| 33 | R   | 962031132.S | Búranie priečok z tehál dutých hr. do 150 mm, -0,19600t  | m2 | 68,757          | 4,80            | 330,03      |
| 34 | R   | 962032231.S | Búranie muríva nadzákladového na maltu, -1,90500t  | m3 | 12,792          | 89,21           | 1141,17     |
| 35 | 013 | 963011513.S | Búranie stropov z tvárnic pálených do nosníkov železobetónových, výšky do 300 mm, -0,20700t                            | m2 | 5,000           | 18,25           | 91,25       |
| 36 | 013 | 963012520.S | Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm, -1,60000t           | m3 | 10,500          | 128,10          | 1345,05     |
| 37 | 013 | 963012520.S | Búranie stropov z dosiek alebo panelov zo železobetónu prefabrikovaných s dutinami hr. nad 140 mm, -1,60000t           | m3 | 1,500           | 95,00           | 142,50      |
| 38 | R   | 965081712.S | Búranie dlažieb z keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t  | m2 | 101,310         | 4,12            | 417,40      |
| 39 | R   | 968061112.S | Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t  | ks | 5,000           | 0,52            | 2,60        |
| 40 | R   | 968061113.S | Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 1,5 m2, -0,01600t   | ks | 4,000           | 0,87            | 3,48        |
| 41 | R   | 968061116.S | Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t  | m  | 58,000          | 2,13            | 123,54      |
| 42 | R   | 968072455.S | Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t   | m2 | 1,000           | 5,88            | 5,88        |
| 43 | R   | 968072456.S | Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t  | m2 | 5,000           | 6,55            | 32,75       |
| 44 | 013 | 971045823.S | Vrty príklepovým prerážacím vrtákom do D 65 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0,00006t                          | cm | 250,000         | 2,10            | 525,00      |
| 45 | 013 | 971055024.S | Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 300 mm stenovou pílou -0,03600t   | m  | 25,000          | 24,10           | 602,50      |
| 46 | 013 | 975043121.S | Jednoradové podchytenie stropov pre osadenie nosníkov do v. 3,50 m a jeho zaťaženia nad 750 do 1000 kg/m               | m  | 20,000          | 19,23           | 384,60      |
| 47 | 013 | 978011141.S | Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t                    | m2 | 20,000          | 2,40            | 48,00       |
| 48 | R   | 978059531.S | Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t          | m2 | 56,828          | 3,49            | 198,33      |
| 49 | R   | 979011111.S | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím                              | t  | 46,025          | 6,80            | 312,97      |
| 50 | R   | 979011111.S | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím                              | t  | 81,156          | 2,40            | 194,77      |



# ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 51 | R   | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km                          | t  | 46,025          | 6,23            | 286,74      |
| 52 | R   | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km                          | t  | 81,156          | 3,10            | 251,58      |
| 53 | R   | 979081121.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km              | t  | 1033,780        | 1,10            | 1137,16     |
| 54 | R   | 979082111.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m                | t  | 46,025          | 9,40            | 432,64      |
| 55 | R   | 979082121.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m | t  | 413,512         | 1,50            | 620,27      |
| 56 | R   | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné           | t  | 46,025          | 16,00           | 736,40      |

## 99 Presun hmôt HSV

|    |     |             |   |   |        |       |         |
|----|-----|-------------|---|---|--------|-------|---------|
| 57 | R   | 998011001.S | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m  | t | 2,473  | 11,32 | 27,99   |
| 58 | 011 | 998011002.S | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m | t | 57,142 | 18,50 | 1057,13 |
| 59 | 014 | 999281111.S | Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m             | t | 57,142 | 15,20 | 868,56  |

## PSV Práce a dodávky PSV

### 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

|    |     |                |  |    |        |        |         |
|----|-----|----------------|--|----|--------|--------|---------|
| 60 | R   | 711211001.S    | Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie vodorovná   | m2 | 83,571 | 12,30  | 1027,92 |
| 61 | 711 | 711745567.S    | Zhotovenie detailov pásmi pritavením spojov obrátených alebo spätných so zosilnením r.š. 500 m   | m  | 20,000 | 6,20   | 124,00  |
| 62 | 283 | 283280002900.S | Pás asfaltový SBS s jemným posypom hr. 4,0 mm s protikoróznou a voči zásadám odolnou hliníkovou kombinovanou vložkou, modifikovaný parotesný | m2 | 8,000  | 5,33   | 42,64   |
| 63 | 605 | 605120002300.S | Hranoly zo smrekovca neopracované hranené akost' II, prierez 25-75 cm2, dĺ. 2000-3750 mm   | m3 | 1,500  | 380,00 | 570,00  |
| 64 | 628 | 628110000400.S | Pás asfaltový s jemným posypom a polymérou fóliou separačný a podkladový pod skladané strešné krytiny vystužený sklenenou rohožou            | m2 | 12,000 | 4,80   | 57,60   |

### 712 Izolácie striech, povlakové krytiny

|    |     |                |  |    |       |      |       |
|----|-----|----------------|--|----|-------|------|-------|
| 65 | 631 | 631440004600.S | Doska z minerálnej vlny hr. 200 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky       | m2 | 4,800 | 9,21 | 44,21 |
| 66 | 713 | 713141151.S    | Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne | m2 | 4,800 | 3,78 | 18,14 |

# ZADANIE

**Stavba:** Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

**Objekt:**

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis   | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|-----|----------------|---|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| <b>722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>    |     |                |   |     |                 |                 |             |
| 67  | R   | 722250000.S    | Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 19   | súb | 2,000           | 36,20           | 72,40       |
| 68  | 449 | 449150002300.S | Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou, 30m dlhé so svetlou šírkou 19mm s min. prietokom Q=31 l.min-1   | ks  | 2,000           | 247,23          | 494,46      |
| 69  | 449 | 449170000900.S | Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A   | ks  | 6,000           | 32,41           | 194,46      |
| 70  | 449 | 449170000800.S | Prenosný hasiaci prístroj snehový CO2 S5Če 5 kg   | ks  | 2,000           | 39,20           | 78,40       |
| 71  | R   | 998722101.S    | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m   | t   | 0,270           | 23,10           | 6,24        |
| <b>725 Zdravotechnika - zariadenie predmety</b> |     |                |   |     |                 |                 |             |
| 72  | R   | 725.1          | Zdravotná inštalácia /viď samostatný rozpočet/  | kpl | 1,000           | 7737,59         | 7737,59     |
| <b>763 Konštrukcie - drevostavby</b>            |     |                |   |     |                 |                 |             |
| 73  | R   | 763115122.S    | Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 75, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm, vrátane zatmelenia  | m2  | 3,047           | 40,93           | 124,71      |
| 74  | R   | 763115714.S    | Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm, TI 100 mm, vrátane zatmelenia                                   | m2  | 57,224          | 58,30           | 3336,16     |
| 75  | R   | 763119210.S    | SDK priečka s izoláciou základný penetračný náter   | m2  | 57,485          | 1,20            | 68,98       |
| 76  | R   | 763120010.S    | Sadrokartónová inštalčná predstena pre sanitárne zariadenia, hr. 150mm, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm, vrátane zatmelenia | m2  | 7,755           | 28,95           | 224,51      |
| 77  | 607 | 607260000400.S | Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm   | m2  | 8,000           | 8,45            | 67,60       |
| 78  | 283 | 283750002100.S | Doska XPS 300 hr. 100 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy  | m2  | 7,000           | 11,80           | 82,60       |
| 79  | R   | 763135020.S    | Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 8 mm  | m2  | 144,380         | 29,40           | 4244,77     |
| 80  | R   | 763135075.S    | Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová hygienická biela hr. 9,5 mm, vhodná do vlhkého prostredia           | m2  | 59,430          | 36,20           | 2151,37     |
| 81  | 136 | 136110000800.S | Plech oceľový hrubý hr. 8 mm, ozn. 10 004.0, podľa EN S185  | t   | 0,056           | 1900,00         | 106,40      |
| 82  | R   | 998763301.S    | Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m   | t   | 4,384           | 26,35           | 115,52      |
| <b>764 Konštrukcie klampiarske</b>              |     |                |   |     |                 |                 |             |

## ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č. | KCN | Kód položky    | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 83 | 764 | 764333220.S    | Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm | m  | 8,000           | 22,53           | 180,24      |
| 84 | 553 | 553440013500   | Lemovanie odkvapové dĺ. 2000 mm RUUKKI Ruukki 30                             | ks | 8,000           | 15,22           | 121,76      |
| 85 | 553 | 553440081000.S | Hák polkruhový krútený oceľový poplastovaný, r.š. 260 mm                     | ks | 3,000           | 4,21            | 12,63       |
| 86 | 553 | 553440041400.S | Objímka lisovaná pozinkovaná, hrot 200 mm, priemer 80 mm                     | ks | 5,000           | 3,22            | 16,10       |
| 87 | 553 | 553440038100.S | Odbočka zvodová pozinkovaná, priemer 80/80 mm                                | ks | 1,000           | 8,12            | 8,12        |
| 88 | 553 | 553440039700.S | Koleno lisované odskokové pozinkované, priemer 80 mm                         | ks | 2,000           | 9,11            | 18,22       |
| 89 | 553 | 553440035500.S | Hrdlo žlabové lisované pozinkované, priemer 80 mm                            | ks | 1,000           | 8,11            | 8,11        |
| 90 | 553 | 553440036000.S | Rúra zvodová pozinkovaná, priemer 80 mm                                      | m  | 4,000           | 15,20           | 60,80       |
| 91 | 553 | 553440043200.S | Zachytávač vody pozinkovaný, priemer 80 mm                                   | ks | 1,000           | 15,22           | 15,22       |
| 92 | 553 | 553440033900.S | Žlab polkruhový pododkvapový pozinkovaný, r.š. 200 mm                        | m  | 3,000           | 18,20           | 54,60       |

### 766 Konštrukcie stolárske

|     |     |            |   |    |        |         |         |
|-----|-----|------------|---|----|--------|---------|---------|
| 93  | R   | 76662      | Montáž interiérových plastových okien do sádkartónovej priečky hr. 150mm, O1, O2, O3  | m  | 16,180 | 12,50   | 202,25  |
| 94  | 611 | 61141.1    | Plastové okno O1 2260x1100, dvojdielne, výsuvné, vrátane poplastovaného parapetu min. š. 300mm, kovania, komplet, vid' časť architektúra  | ks | 1,000  | 762,00  | 762,00  |
| 95  | 611 | 61141.2    | Plastové okno O2 1130x1100, dvojdielne, výsuvné, vrátane kovania, komplet, vid' časť architektúra   | ks | 1,000  | 411,60  | 411,60  |
| 96  | 611 | 61141.3    | Plastové okno O3 1400x1100, dvojdielne, výsuvné, vrátane kovania, komplet, vid' časť architektúra   | ks | 1,000  | 452,40  | 452,40  |
| 97  | R   | 76664116   | Montáž interiérových plastových dverí   | m  | 35,540 | 15,00   | 533,10  |
| 98  | 611 | 61167000.1 | Interiérové plastové presklenné dvere D1, 1700x3250, vrátane zárubne, dvojkridlové 1600x1970, otočné s nadstvetlíkom 1700x1230 s pevným zasklením, zhotoviť širší horný rám š. min. 150mm,                | ks | 1,000  | 2040,00 | 2040,00 |
| 99  | 611 | 61167000.2 | Interiérové plastové presklenné dvere D5, 900x2020, vrátane zárubne, jednokridlové 800x1970, otočné, čiastočne presklenné 700x700mm, pevné zasklenie, ľavé  | ks | 1,000  | 960,00  | 960,00  |
| 100 | 611 | 61167000.3 | Interiérové plastové presklenné dvere D6, 1700x3250, vrátane zárubne, dvojkridlové 1600x1970, otočné primárne ľavé, s nadstvetlíkom 1700x1230 s pevným zasklením, zhotoviť širší horný rám š. min. 350mm, | ks | 2,000  | 2040,00 | 4080,00 |

## ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 101 | R   | 766662112.S    | Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do zárubne, vrátane kovania   | ks | 6,000           | 14,49           | 86,94       |
| 102 | 611 | 611610003600.S | Dvere vnútorné jednokrídlové D2, šírka krídla 600 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné, osadené do existujúcej zárubne                                    | ks | 4,000           | 95,00           | 380,00      |
| 103 | 611 | 611610003600.2 | Dvere vnútorné jednokrídlové D3, šírka krídla 900 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné, vrátane kovania/madla osadeného v zmysle vyhlášky 532/2002, pravé | ks | 1,000           | 110,00          | 110,00      |
| 104 | 611 | 611610003600.3 | Dvere vnútorné jednokrídlové D4, šírka krídla 800 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné, pravé   | ks | 1,000           | 95,00           | 95,00       |
| 105 | R   | 766702111.1    | Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové, D3  | ks | 1,000           | 35,00           | 35,00       |
| 106 | 611 | 611810003200.1 | Zárubňa vnútorná obložková, šírka 900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 150 mm, pre jednokrídlové dvere, D3                       | ks | 1,000           | 70,00           | 70,00       |
| 107 | R   | 766702111.2    | Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové, D4  | ks | 1,000           | 35,00           | 35,00       |
| 108 | 611 | 611810003200.2 | Zárubňa vnútorná obložková, šírka 800 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 150 mm, pre jednokrídlové dvere D4                        | ks | 1,000           | 70,00           | 70,00       |
| 109 | R   | 998766101.S    | Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m  | t  | 0,396           | 22,30           | 8,83        |

**767**

**Konštrukcie doplnkové kovové**

|     |     |                |   |     |        |         |         |
|-----|-----|----------------|---|-----|--------|---------|---------|
| 110 | R   | 767.01..       | Dodávka a montáž sanitárnej oddeľovacej priečky, vrátane kotvenia a dverí š.600mm, výška 2,0m, doska laminovaná DTD 28mm s melamínovým povrchom odolným voči poškrabaniu a ASB hranou, vrátane kovania ALU ELOX | m2  | 6,020  | 255,00  | 1535,10 |
| 111 | R   | 767.02..       | Dodávka a montáž sanitárnej oddeľovacej stienky k piosárom, vrátane kotvenia, doska laminovaná DTD 28mm s melamínovým povrchom odolným voči poškrabaniu a ASB hranou  | ks  | 2,000  | 102,00  | 204,00  |
| 112 | R   | 767590215.S    | Montáž čistiacej rohože gumovo - hliníkovej na podlahu  | m2  | 1,500  | 15,22   | 22,83   |
| 113 | 697 | 697510001300.S | Hliníková rohož s vložkou z gumovej píľky, výška rohože 22 mm   | m2  | 1,500  | 256,30  | 384,45  |
| 114 | R   | 7679..         | Dodávka a montáž ľahkej preddeľovacej steny 2,64x2,95m PS, z hliníkových stĺpikov a s výplňou z drevených trámikov 100x50x2640, vrátane kontviacich prkov, náterov, komplet                                     | kpl | 2,000  | 1550,00 | 3100,00 |
| 115 | R   | 767995105.S    | Montáž oceľového rámu pre výťahovú konštrukciu, vrátane kotvenia  | kg  | 94,864 | 3,00    | 284,59  |
| 116 | 553 | 553950001900.S | Platnička oceľová 300x300x8mm   | ks  | 10,000 | 15,00   | 150,00  |

# ZADANIE

**Stavba:** Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

**Objekt:**

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.                                     | KCN | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|--|-----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 119                                    | 132 | 132810000200.S | Tyč ocelová kruhová pre výstuž do betónu D 6 mm, ozn. 10 216  | t  | 0,222           | 1780,00         | 395,16      |
| 120                                    | 132 | 132810000500.S | Tyč ocelová kruhová pre výstuž do betónu D 10 mm, ozn. 10 216   | t  | 0,617           | 1780,00         | 1098,26     |
| 121                                    | 132 | 132810000400.S | Tyč ocelová kruhová pre výstuž do betónu D 8 mm, ozn. 10 216  | t  | 0,395           | 1780,00         | 703,10      |
| 122                                    | 133 | 133840000.     | Tyč ocelová prierezu UPE 100  | t  | 0,095           | 2400,00         | 228,00      |
| 123                                    | R   | 767996803.S    | Demontáž jestvujúceho schodiskového zábradlia, kovová konštrukcia s dreveným madlom, výplň vertikálne tyčky á 100mm                           | kg | 142,000         | 1,20            | 170,40      |
| 124                                    | 133 | 133810000500.S | Tyč ocelová prierezu I 140 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185   | t  | 0,108           | 2400,00         | 259,20      |
| 125                                    | 133 | 133810000700.S | Tyč ocelová stredná prierezu I 160 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1   | t  | 0,223           | 2400,00         | 535,20      |
| 126                                    | 133 | 133880001120.S | Oceľový nosník HEA 140, z valcovanej ocele S235JR   | m  | 0,326           | 120,00          | 39,12       |
| 127                                    | R   | 998767101.S    | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m  | t  | 0,132           | 144,20          | 19,03       |
| <b>771 Podlahy z dlaždíc</b>           |     |                |   |    |                 |                 |             |
| 128                                    | R   | 771411008.S    | Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 600 x95 mm  | m  | 57,200          | 5,62            | 321,46      |
| 129                                    | 597 | 597640005800.S | Sokel keramický, lxxvhr 598x95x10 mm  | ks | 34,206          | 1,15            | 39,34       |
| 130                                    | 771 | 771571110.S    | Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 300 x 200 mm  | m2 | 25,000          | 21,50           | 537,50      |
| 131                                    | 597 | 597740000900.S | Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, lxxv 300x300 mm, viacfarebné   | m2 | 26,000          | 15,00           | 390,00      |
| 132                                    | 585 | 585820000700.S | Stavebné lepidlo a hydroizolácia dvojzložková, trieda C1E S2  | kg | 25,000          | 15,32           | 383,00      |
| 133                                    | R   | 771571232.S    | Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 600 x 600 mm, vrátane škárovacej hmoty  | m2 | 188,061         | 24,30           | 4569,88     |
| 134                                    | 597 | 597740003300.S | Dlaždice keramické, lxxvhr 598x598x10 mm, gresové glazované, protišmykové R10, tvrdosť, nasiakavosť, oteruvzdornosť vid' projekt architektúry | m2 | 191,822         | 15,00           | 2877,33     |
| 135                                    | R   | 998771101.S    | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m   | t  | 13,025          | 13,20           | 171,93      |
| <b>775 Podlahy vlysové a parketové</b> |     |                |   |    |                 |                 |             |
| 136                                    | R   | 775521810.S    | Demontáž podláh laminátových, položených voľne alebo spoj click, vrátane líšt -0,0150t  | m2 | 48,670          | 1,90            | 92,47       |
| <b>776 Podlahy povlakové</b>           |     |                |   |    |                 |                 |             |
| 137                                    | R   | 776411000.S    | Lepenie podlahových líšt soklových  | m  | 17,070          | 1,57            | 26,80       |
| 138                                    | 283 | 2834100179.    | Soklová PVC lišta pre podlahoviny hrúbky do 5 mm  | m  | 17,241          | 8,22            | 141,72      |

# ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 139 | R   | 776511810.S    | Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, vrátane líšt, soklíkov -0,00100t | m2 | 206,652         | 2,78            | 574,49      |
| 140 | R   | 776560010.S    | Lepenie povlakových podláh z prírodného linolea   | m2 | 17,010          | 6,52            | 110,91      |
| 141 | 284 | 284140001030.S | Podlaha z prírodného linolea, hrúbka do 3,5 mm  | m2 | 17,520          | 18,60           | 325,87      |
| 142 | R   | 776990100.S    | Zametanie podkladu pred kladením povlakových podláh   | m2 | 17,010          | 1,20            | 20,41       |
| 143 | R   | 776990110.S    | Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh  | m2 | 17,010          | 1,50            | 25,52       |
| 144 | R   | 776992123.S    | Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 1 mm, pod povlakové podlahy                                  | m2 | 17,010          | 8,50            | 144,59      |
| 145 | R   | 998776101.S    | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m  | t  | 0,115           | 22,50           | 2,59        |

## 781 Obklady

|     |     |                |  |    |         |       |         |
|-----|-----|----------------|--|----|---------|-------|---------|
| 146 | R   | 781441027.S    | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 300x600 mm, vrátane škárovacej hmoty | m2 | 135,370 | 22,50 | 3045,83 |
| 147 | 597 | 597640001800.S | Obkladačky keramické 1xvxhr 298x598x10 mm, nasiakavoosť max.10%  | m2 | 138,077 | 15,00 | 2071,16 |
| 148 | R   | 998781101.S    | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m   | t  | 10,115  | 11,20 | 113,29  |

## 783 Nátery

|     |     |             |   |    |        |       |        |
|-----|-----|-------------|---|----|--------|-------|--------|
| 149 | 783 | 783180122.S | Nátery oceľových konštrukcií protipožiarnie vypeňovacie ťažkých A, hr. 300 µm               | m2 | 15,000 | 18,52 | 277,80 |
| 150 | R   | 783222100.S | Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm | m2 | 1,364  | 7,25  | 9,89   |
| 151 | 783 | 783291002.S | Nátery kov.stav.doplňk.konštr. ostatné - lakom asfaltovým dvojnásobné - 70µm                | m2 | 20,000 | 4,12  | 82,40  |
| 152 | R   | 783812100.S | Nátery olejové farby bielej omietok stien dvojnásobné 1x s emailovaním                      | m2 | 55,660 | 8,50  | 473,11 |

## 784 Maľby

|     |   |             |   |    |         |      |        |
|-----|---|-------------|---|----|---------|------|--------|
| 153 | R | 784410100.S | Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m  | m2 | 377,919 | 1,10 | 415,71 |
| 154 | R | 784418011.S | Zakrývanie otvorov a podláh fóliou v miestnostiach  | m2 | 283,750 | 0,80 | 227,00 |
| 155 | R | 784430030.S | Maľby akrylátové tónované dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m, oteruvzdorné, umývateľné | m2 | 435,404 | 1,80 | 783,73 |

## M Práce a dodávky M

### 21-M Elektromontáže

## ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 267 | R   | 210010003      | Rúrka ohybná elektroinštalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm                            | m  | 50,000          | 0,80            | 40,00       |
| 268 | 345 | 3450702500     | I-Rúrka HFX 16 čierna   | m  | 30,000          | 0,30            | 9,00        |
| 269 | 345 | 3450702600     | I-Rúrka HFX 20 čierna   | m  | 20,000          | 0,35            | 7,00        |
| 270 | R   | 210010005      | Rúrka ohybná elektroinštalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 36 mm                            | m  | 25,000          | 0,80            | 20,00       |
| 271 | 345 | 3450702800     | I-Rúrka HFX 25 čierna   | m  | 25,000          | 0,60            | 15,00       |
| 272 | R   | 210010301      | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)   | ks | 100,000         | 0,80            | 80,00       |
| 273 | 345 | 3450906510     | Krabica KU 68-1901  | ks | 100,000         | 0,15            | 15,00       |
| 274 | R   | 210010311      | Krabica odbočná s viečkom, vrátane zapojenia (1902, KO 68) kruhová                              | ks | 20,000          | 2,54            | 50,80       |
| 275 | 345 | 3450900400     | I-Krabica ASD 70 pod omietku vrátane WAGO svoriek 4ks 4x2,5                                     | ks | 10,000          | 1,65            | 16,50       |
| 276 | 345 | 3450900400A    | I-Krabica OBO A9 IP44 WAGO svoriek 4ks 4x2,5  | ks | 10,000          | 1,84            | 18,40       |
| 277 | R   | 210011303      | Osadenie polyamidovej príchytky HM 10, do tehlového muríva                                      | ks | 150,000         | 0,30            | 45,00       |
| 278 | 283 | 2830404000     | Upevňovací držiak - 2207036 - Grip 2031 M 30 FS vrátane hmoždinky                               | ks | 150,000         | 0,60            | 90,00       |
| 348 | R   | 210040701      | Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm      | m  | 190,000         | 3,70            | 703,00      |
| 329 | R   | 210040702      | Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie rážka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm       | m  | 35,000          | 4,50            | 157,50      |
| 349 | R   | 210040702      | Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie rážka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm       | m  | 20,000          | 5,26            | 105,20      |
| 279 | R   | 210100001      | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>    | ks | 180,000         | 0,80            | 144,00      |
| 280 | R   | 210100002      | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm <sup>2</sup>      | ks | 20,000          | 1,20            | 24,00       |
| 281 | R   | 210100003      | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16                     | ks | 22,000          | 3,00            | 66,00       |
| 282 | 585 | 5850001000     | Sadra   | kg | 120,000         | 5,00            | 600,00      |
| 283 | R   | 210110001.S    | Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 44, vrátane zapojenia                               | ks | 1,000           | 2,50            | 2,50        |
| 284 | 345 | 345340007905   | Spínač Forix jedнопólový nástenný, radenie č.1, IP 44, biely, LEGRAND                           | ks | 1,000           | 7,20            | 7,20        |
| 285 | R   | 210110023.S    | Sériový spínač - radenie 5, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia                           | ks | 1,000           | 2,50            | 2,50        |
| 286 | 345 | 345340007940   | Spínač Valena Life sériový pre zapustenú montáž, radenie č.5, IP44, biely, LEGRAND              | ks | 1,000           | 7,80            | 7,80        |
| 287 | R   | 210110027.S    | Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia trojpolový 25 A - radenie 3 | ks | 3,000           | 8,56            | 25,68       |
| 288 | 345 | 345340007850.S | Spínač stláčací nástenný, IP55, 400V/25A  | ks | 3,000           | 32,10           | 96,30       |

## ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky  | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|--------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 289 | R   | 210110031.S  | Dvojitý striedavý prepínač - radenie 6+6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia                         | ks | 1,000           | 3,00            | 3,00        |
| 290 | 345 | 345330003470 | <i>Prepínač Valena Life dvojitý striedavý pre zapustenú montáž, radenie 6+6, IP44, biely, LEGRAND</i>       | ks | 1,000           | 9,00            | 9,00        |
| 291 | R   | 210110041.S  | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1                                  | ks | 10,000          | 2,50            | 25,00       |
| 292 | 345 | 345340007945 | <i>Spínač Valena Life jednopólový polozapustený a zapustený, radenie č.1, biely, LEGRAND</i>                | ks | 10,000          | 4,20            | 42,00       |
| 293 | R   | 210110044.S  | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojitý prep.stried. - radenie 5 B                       | ks | 2,000           | 2,50            | 5,00        |
| 294 | 345 | 345330003490 | <i>Prepínač Valena Life dvojitý striedavý polozapustený a zapustený, radenie 6+6, biely, LEGRAND</i>        | ks | 2,000           | 6,22            | 12,44       |
| 295 | R   | 210110045.S  | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6                                  | ks | 10,000          | 2,50            | 25,00       |
| 296 | 345 | 345330003510 | <i>Prepínač Valena Life striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6, biely, LEGRAND</i>                | ks | 10,000          | 4,80            | 48,00       |
| 297 | R   | 210110046.S  | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7                                 | ks | 1,000           | 2,50            | 2,50        |
| 298 | 345 | 345330003530 | <i>Prepínač Valena Life krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7, biely, LEGRAND</i>                  | ks | 1,000           | 6,52            | 6,52        |
| 299 | R   | 210111011.S  | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE                         | ks | 5,000           | 5,00            | 25,00       |
| 300 | 345 | 345520000480 | <i>Zásuvka Valena Life jednonásobná, radenie 2P+T, s detskou ochranou, biela, LEGRAND</i>                   | ks | 5,000           | 4,00            | 20,00       |
| 301 | R   | 210111012.S  | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie                            | ks | 15,000          | 5,00            | 75,00       |
| 302 | 345 | 345520000490 | <i>Zásuvka Valena Life dvojnásobná, radenie 2x(2P+T) 16A, s detskou ochranou, biela, LEGRAND</i>            | ks | 15,000          | 8,21            | 123,15      |
| 303 | R   | 210111021.S  | Domová zásuvka pre zapustenú montáž IP 44, vrátane zapojenia 250 V / 16A, 2P + PE                           | ks | 25,000          | 5,00            | 125,00      |
| 304 | 345 | 345520000500 | <i>Zásuvka Valena Life jednonásobná, radenie 2P+T, s detskou ochranou IP44, biela, LEGRAND</i>              | ks | 25,000          | 12,30           | 307,50      |
| 305 | R   | 210120501.S  | Výkonové ističe vzduchové do 160 A, 3P  | ks | 1,000           | 5,62            | 5,62        |
| 306 | 358 | 358220055600 | <i>Istič DX3 3P, charakteristika C, 25 A, 25 kA, 3 moduly, LEGRAND vrátane kabeláže a úpravy rozvádzača</i> | ks | 1,000           | 18,20           | 18,20       |
| 354 | R   | 210190006.S  | Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 300 kg   | ks | 1,000           | 300,00          | 300,00      |
| 355 | 357 | 3570148800RH | <i>Rozvádzač spoločné priestory RP podľa schémy</i>   | ks | 1,000           | 2620,30         | 2620,30     |
| 356 | R   | 210200006    | Svietidlo montáž (vrátane zdrojov)  | ks | 65,000          | 10,00           | 650,00      |



## ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 357 | 348 | 3480714180A    | LED PANEL 60x60cm rámček na povrchovú montáž  | ks | 7,000           | 63,84           | 446,88      |
| 358 | 348 | 3480714180A.1  | A - LED panel 60x60cm ULTRA SLIM LED PANEL OPAL IP44 414 45W/4900Lm /4000K  | ks | 29,000          | 61,60           | 1786,40     |
| 359 | 348 | 3480714180A1   | B - LED panel DL USLS INSIDE 18W  | ks | 1,000           | 13,68           | 13,68       |
| 360 | 348 | 3480714180A4   | B - LED panel DL USLS INSIDE 24W  | ks | 17,000          | 20,52           | 348,84      |
| 361 | 348 | 3480714180A6   | C - LED prachotesné svietidlo PROLI 40W LED GRP OPAL IP65 min 4800 lm na čípkoch  | ks | 8,000           | 36,00           | 288,00      |
| 362 | 348 | 3480714180A7   | E - LED svietidlo 20W plafoniera IP44   | ks | 6,000           | 18,50           | 111,00      |
| 363 | 348 | 3480714180A8   | G - Svietidlo KRUH plast 100WE27/230V IP44 biela Panlux   | ks | 2,000           | 21,20           | 42,40       |
| 364 | 348 | 3480714180A5   | F - LED REFLEKTOR 30W s PIR   | ks | 2,000           | 30,00           | 60,00       |
| 365 | R   | 210205107      | LED núdz. osvetlenie s/bez piktogramu vrátane otvoru na zapustenú montáž (svietidlá dodávka vrátane piktogramov a držiakov)                               | ks | 11,000          | 8,00            | 88,00       |
| 366 | 348 | 3486801200     | Núdzové svietidlo - BEGHELLI FORMULA LED 65 24W/1hod svieti pri výpadku 19042 - difuzer s piktogramem šípka (smer šípky objednať podľa požiarnej ochrany) | ks | 11,000          | 23,52           | 258,72      |
| 367 | R   | 210220040      | Svorka na potrubie "BERNARD/ ZS4" vrátane pásika Cu   | ks | 44,000          | 2,56            | 112,64      |
| 368 | 354 | 3544247905     | Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV000000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál  | ks | 20,000          | 1,52            | 30,40       |
| 369 | 354 | 3544247910     | Páska CU, obj. č. ESV000000038; bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5m  | ks | 20,000          | 0,80            | 16,00       |
| 370 | 345 | 3450661100     | Svorka ZS4  | ks | 24,000          | 2,10            | 50,40       |
| 307 | R   | 210881002.S    | Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 6   | m  | 280,000         | 0,80            | 224,00      |
| 308 | 341 | 341610012400.S | Vodič medený bezhalogenový N2XH 6 mm2   | m  | 280,000         | 0,70            | 196,00      |
| 309 | R   | 210881003.S    | Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 10  | m  | 20,000          | 0,80            | 16,00       |
| 310 | 341 | 341610012500.S | Vodič medený bezhalogenový N2XH 10 mm2  | m  | 20,000          | 1,92            | 38,40       |
| 311 | R   | 210881005.S    | Vodič bezhalogénový, medený uložený voľne N2XH 0,6/1,0 kV 25  | m  | 38,000          | 0,80            | 30,40       |
| 312 | 341 | 341610012700.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 25 mm2  | m  | 38,000          | 5,24            | 199,12      |
| 313 | R   | 210881069.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 2x1,5   | m  | 70,000          | 1,00            | 70,00       |
| 314 | 341 | 341610013700.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 2x1,5 mm2   | m  | 70,000          | 0,72            | 50,40       |
| 315 | R   | 210881075.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5   | m  | 850,000         | 1,00            | 850,00      |
| 316 | 341 | 341610014300.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x1,5 mm2   | m  | 850,000         | 0,92            | 782,00      |

## ZADANIE

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt:

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 317 | R   | 210881076.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5            | m  | 630,000         | 1,00            | 630,00      |
| 318 | 341 | 341610014400.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm2                                  | m  | 630,000         | 1,40            | 882,00      |
| 319 | R   | 210881085.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x70+35          | m  | 25,000          | 3,00            | 75,00       |
| 320 | 341 | 341610015300.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x70+35 mm2                                | m  | 25,000          | 48,70           | 1217,50     |
| 321 | R   | 210881100.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5            | m  | 100,000         | 1,00            | 100,00      |
| 322 | 341 | 341610016800.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x1,5 mm2                                  | m  | 100,000         | 1,45            | 145,00      |
| 323 | R   | 210881101.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5            | m  | 12,000          | 1,20            | 14,40       |
| 324 | 341 | 341610016900.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x2,5 mm2                                  | m  | 12,000          | 2,20            | 26,40       |
| 325 | R   | 210881102.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x4              | m  | 21,000          | 1,20            | 25,20       |
| 326 | 341 | 341610017000.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x4 mm2                                    | m  | 21,000          | 3,40            | 71,40       |
| 327 | R   | 210881104.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10             | m  | 35,000          | 1,50            | 52,50       |
| 328 | 341 | 341610017200.S | Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x10 mm2                                   | m  | 35,000          | 8,23            | 288,05      |
| 330 | R   | 210881332.S    | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne NHXH-FE 180/E30 0,6/1,0 kV 3x1,5 | m  | 128,000         | 1,00            | 128,00      |
| 331 | 341 | 341610025700.S | Kábel medený bezhalogenový NHXH FE180/E30 3x1,5 mm2                        | m  | 128,000         | 3,00            | 384,00      |
| 334 | R   | 220261661      | Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu                                       | m  | 80,000          | 1,00            | 80,00       |
| 335 | R   | 220511001.S    | Montáž zásuvky 1xRJ45 pod omietku  | ks | 2,000           | 9,00            | 18,00       |
| 336 | 374 | 374590000700L  | Zásuvka dátová Valena LIFE RJ45 FTP cat6 biela                             | ks | 2,000           | 13,52           | 27,04       |
| 337 | 345 | 3453010334     | Vypínače a zásuvky VALENA LIFE 1 rámček biely 754001                       | ks | 75,000          | 0,86            | 64,50       |
| 338 | 345 | 3453010328     | Vypínače a zásuvky trojrámček VALENA LIFE 754003                           | ks | 1,000           | 3,02            | 3,02        |
| 339 | 345 | 3453010328652  | Dvojrámček krycí biely VALENA LIFE 754002                                  | ks | 10,000          | 1,88            | 18,80       |
| 332 | R   | 220511031.S    | Kábel v rúrkach  | m  | 120,000         | 0,80            | 96,00       |
| 333 | 341 | 341230001300.S | Kábel medený dátový FTP-AWG LSOH 4x2x24 mm2                                | m  | 120,000         | 0,54            | 64,80       |
| 340 | R   | 220711045      | Montáž a zapojenie pohybových senzorov RADAROVÉ - interiér, strop          | ks | 6,000           | 9,21            | 55,26       |
| 341 | 358 | 3581900000     | Čidlo pohyb. 360st zapustené radarové                                      | ks | 6,000           | 18,52           | 111,12      |
| 342 | R   | 91161801010020 | Skúšobná svorkovnica vrátane zapojenia                                     | ks | 2,000           | 9,21            | 18,42       |
| 343 | 286 | 2861414714     | Hlavná a vedľajšia svorka vyrovnania potenciálu                            | ks | 2,000           | 12,55           | 25,10       |

# ZADANIE

**Stavba:** Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

**Objekt:**

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Spracoval:

Miesto: Námestovo

Dátum:

| Č.  | KCN | Kód položky    | Popis  | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-----|-----|----------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| 344 | R   | 92090102010350 | Montáž tlačidla núdzového zastavenia, pripojenie, pripevnenie tlačidla do krabice a preskúšanie        | ks  | 2,000           | 12,10           | 24,20       |
| 345 | 358 | 3580760572     | Tlačítko núdzového vypínania pod omietku v skrinke , SCAME so sklíčkom 676.25100                       | ks  | 2,000           | 29,54           | 59,08       |
| 346 | R   | 94010702900050 | Vyvrtanie a vypilovanie otvoru do D 50 mm  | ks  | 6,000           | 4,00            | 24,00       |
| 347 | R   | 94010702900060 | Vyvrtanie otvoru D 8-12 mm do betónového muriva  | ks  | 25,000          | 0,50            | 12,50       |
| 350 | R   | 973011161      | Vysekanie kapsy v stenách a stropoch z ľahkých betónov do 100x100x50 mm, - 0,00100t                    | ks  | 80,000          | 1,20            | 96,00       |
| 351 | R   | 974031121      | Vysekanie ryhy 30x30mm   | m   | 220,000         | 2,70            | 594,00      |
| 352 | R   | 974031122      | Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,00400 t | m   | 20,000          | 4,70            | 94,00       |
| 353 | R   | 974031123      | Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 100 mm, -0,00500t | m   | 10,000          | 5,25            | 52,50       |
| 371 | R   | HZS-001        | Revízia  | hod | 30,000          | 15,00           | 450,00      |
| 372 | R   | HZS-006        | Kompletné vyskúšanie a úprava rozvádzačov v bode napojenia, úprava strojov na zapojenie TN-C na TN-S   | hod | 20,000          | 15,00           | 300,00      |
| 373 | R   | HZS-007        | Skúšobná prevádzka   | hod | 8,000           | 12,00           | 96,00       |
| 374 | R   | HZS-008        | Zabezpečenie pracoviska  | hod | 8,000           | 12,00           | 96,00       |
| 375 | R   | HZS-009        | Koordinácia s inými profesiami   | hod | 12,000          | 12,00           | 144,00      |
| 376 | R   | MD             | Mimostavenisková doprava   | %   | 0,000           | 100,00          | 0,00        |
| 377 | R   | MV             | Murárske výpomoci  | %   | 0,000           | 200,00          | 0,00        |
| 378 | R   | PD             | Presun dodávok   | %   | 0,000           | 200,00          | 0,00        |
| 379 | R   | PM             | Podružný materiál  | %   | 0,000           | 100,00          | 0,00        |
| 380 | R   | PPV            | Podiel pridružených výkonov  | %   | 0,000           | 200,00          | 0,00        |

## OST

## Ostatné

|     |   |     |  |     |       |          |          |
|-----|---|-----|--|-----|-------|----------|----------|
| 265 | R | 001 | Osobný výťah, stanice 0/0, doba na 2/0, výška staničenia 3,75m, nosnosť do 500kg, nominálna rýchlosť 0,1m/s, kabína min rozmer 900x1100mm, min. rozmer dverí š.800mm a v.2000mm, vrátane dodávky,montáže a zaškolenia personálu na obsluhu,komplet | kpl | 1,000 | 26980,00 | 26980,00 |
| 266 | R | 002 | Malý nákladný výťah, trakčný ochranný prevodový stroj na oceľovom rošte, nosnosť 200kg, nominálna rýchlosť 0,15m/s, stanice 2/2, vrátane dodávky,montáže a zaškolenia personálu na obsluhu,komplet   | kpl | 1,000 | 13222,78 | 13222,78 |

**Celkom**

**147900,00**

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt: ZTI

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Miesto: Námestovo

Spracoval:

Dátum:

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-------------------------|----------------------|

## PSV Práce a dodávky PSV

### 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 405,30

|   |                |   |    |        |       |       |
|---|----------------|---|----|--------|-------|-------|
| 1 | 721171107.S    | Potrubié z PVC - U odpadové ležadé hrdlové D 75 mm                | m  | 5,000  | 9,50  | 47,50 |
| 2 | 721171109.S    | Potrubié z PVC - U odpadové ležadé hrdlové D 110 mm               | m  | 3,000  | 14,20 | 42,60 |
| 3 | 721173203.S    | Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 32 mm                     | m  | 10,000 | 8,50  | 85,00 |
| 4 | 721173204.S    | Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 40 mm                     | m  | 10,000 | 8,50  | 85,00 |
| 5 | 721173206.S    | Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 63 mm                     | m  | 10,000 | 9,00  | 90,00 |
| 6 | 721213006.S    | Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 75              | ks | 2,000  | 6,55  | 13,10 |
| 7 | 286630023000.S | Podlahový vpust variabilný odtok DN 75, mriežka/krytka nerez      | ks | 2,000  | 11,55 | 23,10 |
| 8 | 721290111.S    | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125 | m  | 38,000 | 0,50  | 19,00 |
| 9 | 998721201.S    | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m     | %  | 0,000  | 20,00 | 0,00  |

### 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 1 655,55

|    |                |  |    |        |       |        |
|----|----------------|--|----|--------|-------|--------|
| 12 | 722130213.S    | Potrubié z oceľových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25 | m  | 30,000 | 17,20 | 516,00 |
| 10 | 722171131      | Potrubié plastliníkové RADOPRESS D 18/2,0 mm, 5 m tyč  | m  | 20,000 | 12,85 | 257,00 |
| 11 | 722171132      | Potrubié plastliníkové RADOPRESS D 20/2,0 mm, 5 m tyč  | m  | 40,000 | 13,63 | 545,20 |
| 13 | 722221010.S    | Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2  | ks | 20,000 | 5,00  | 100,00 |
| 14 | 551110004900.S | Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz  | ks | 20,000 | 3,55  | 71,00  |
| 15 | 722221015.S    | Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4  | ks | 4,000  | 5,00  | 20,00  |
| 16 | 551110005000.S | Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz  | ks | 4,000  | 4,85  | 19,40  |
| 17 | 722221020.S    | Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1  | ks | 2,000  | 5,00  | 10,00  |
| 18 | 551110005100.S | Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz  | ks | 2,000  | 7,95  | 15,90  |
| 19 | 722221112.S    | Montáž guľového kohúta záhradného závitového G 1/2   | ks | 1,000  | 5,00  | 5,00   |
| 20 | 551110011600.S | Guľový uzáver záhradný, 1/2" - 3/4" M, d 15 mm, páčka, niklovaná mosadz                                  | ks | 1,000  | 6,05  | 6,05   |
| 21 | 722290226.S    | Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50  | m  | 90,000 | 0,50  | 45,00  |
| 22 | 722290234.S    | Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80  | m  | 90,000 | 0,50  | 45,00  |
| 23 | 998722201.S    | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m  | %  | 0,000  | 20,00 | 0,00   |

### 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 5 676,74

|    |             |  |      |       |       |       |
|----|-------------|--|------|-------|-------|-------|
| 54 | 725110811.S | Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t | súb. | 3,000 | 10,00 | 30,00 |
| 24 | 725119308.S | Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s zvislým odpadom                   | ks   | 3,000 | 25,00 | 75,00 |

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt: ZTI

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Miesto: Námestovo

Spracoval:

Dátum:

| Č. | Kód položky    | Popis  | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania |
|----|----------------|--|----|-----------------|-------------------------|----------------------|
| 25 | 642340000500.S | Misa záchodová keramická kombinovaná so zvislým odpadom  | ks | 3,000           | 104,40                  | 313,20               |
| 26 | 725119415.S    | Montáž záchodovej misy keramickej bezbariérovej  | ks | 1,000           | 25,00                   | 25,00                |
| 27 | 642360004900   | Misa záchodová keramická závesná bezbariérová Nova Pro, hlboké splachovanie, lxšxv 700x350x340 mm, bez splachovacieho okruhu Rimfree, GEBERIT KOLO | ks | 1,000           | 190,74                  | 190,74               |

*Možnosť inštalácie na inštalčné moduly KOLO Technic GT a KOLO Slim. Splňa požiadavky vyhlášky č. 532/2002 Z. z.*

|    |                |  |      |       |        |        |
|----|----------------|--|------|-------|--------|--------|
| 55 | 725122813.S    | Demontáž pisoára s nádržkou a 1 záchodom, -0,01720t  | súb. | 3,000 | 8,56   | 25,68  |
| 28 | 725129210.S    | Montáž pisoáru keramického s automatickým splachovaním   | ks   | 2,000 | 28,21  | 56,42  |
| 29 | 642510000200.S | Pisoár so senzorom keramický   | ks   | 2,000 | 256,05 | 512,10 |
| 56 | 725210821.S    | Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t                                       | súb. | 2,000 | 8,12   | 16,24  |
| 30 | 725219201.S    | Montáž umývadla keramického na konzoly, bez výtokovej armatúry   | ks   | 3,000 | 19,40  | 58,20  |
| 32 | 642110004400   | Umývadlo keramické STYLE, rozmer 360x260x115 mm s otvorom pre batériu vpravo a prepacom, povrch Reflex, KOLO | ks   | 2,000 | 42,40  | 84,80  |
| 33 | 725219401.S    | Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry                                     | ks   | 1,000 | 19,40  | 19,40  |
| 34 | 552310004200   | Umývadlo nerezové závesné pre telesne postihnutých, SANELA   | ks   | 1,000 | 382,80 | 382,80 |

*Umývadlo pre telesne postihnutých. Nerezové závesné lisované umývadlo, bez otvoru pre batériu (možnosť zhotovenia na objednávku), materiál CrNi 18/10 (AISI-304), povrch lesklý.*

|    |              |  |    |       |        |          |
|----|--------------|--|----|-------|--------|----------|
| 35 | 725329103.S  | Montáž kuchynských drezov dvojité s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 1110x510 mm | ks | 2,000 | 23,10  | 46,20    |
| 36 | 552310002900 | Kuchynský drez nerezový veľkokapacitný na nohách s opláštením, SANELA                            | ks | 2,000 | 797,50 | 1 595,00 |

*Nerezový veľkokapacitný drez na nohách v rozmere 700x700x850 mm, možnosť dodania v rozmere 600x600x850 mm, bez otvoru pre batériu (iba pri dreze 700 x 700 x 850 mm možnosť zhotovenia na objednávku), možnosť nastavenia roviny pomocou regulačných, skrutiek na nohách, materiál AISI - 304, povrch matný.*

|    |                |  |      |       |        |        |
|----|----------------|--|------|-------|--------|--------|
| 37 | 725329201.S    | Montáž veľkokuchynských drezov, samostatne stojacích jednodrezových, bez výtokových armatúr                            | ks   | 1,000 | 23,10  | 23,10  |
| 38 | 552310002900.S | Kuchynský drez nerezový veľkokapacitný na nohách s opláštením  | ks   | 1,000 | 797,50 | 797,50 |
| 39 | 642710000200   | Výlevka stojatá keramická MIRA, vxšxl 460x500x435 mm, plastová mreža, JIKA   | ks   | 1,000 | 194,05 | 194,05 |
| 40 | 551450000500   | Batéria drezová stojanková páková Mio s výsuvnou sprchou a otočným výtokovým ramienkom, rozmer 417x340 mm, chróm, JIKA | ks   | 3,000 | 65,55  | 196,65 |
| 41 | 551450003600   | Batéria umývadlová stojanková páková Cubito, rozmer 166x116 mm, s click-clack odpadom, chróm, JIKA                     | ks   | 3,000 | 51,60  | 154,80 |
| 57 | 725330820.S    | Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t                 | súb. | 1,000 | 10,00  | 10,00  |
| 59 | 725539102.S    | Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 80 L   | ks   | 1,000 | 32,10  | 32,10  |
| 60 | 541320005500   | Ohrievač vody EO V 80 elektrický tlakový závesný zvislý akumuláčny, objem 80 l, TATRAMAT                               | ks   | 1,000 | 258,45 | 258,45 |

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Rozšírenie a modernizácia jedálne ZŠ Komenského

Objekt: ZTI

Objednávateľ: Mesto Námestovo

Zhotoviteľ: STAVINEK s.r.o.

Miesto: Námestovo

Spracoval:

Dátum:

| Č.   | Kód položky    | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Jednotková cena zadania | Celková cena zadania |
|--|----------------|---|----|-----------------|-------------------------|----------------------|
| <i>Bezpečnostný poistný ventil súčasť dodávky, minimálne tepelné straty, hrubá PU izolácia</i> |                |   |    |                 |                         |                      |
| 61   | 725539103.S    | Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 120 L                                       | ks | 1,000           | 35,12                   | 35,12                |
| 62   | 541320005600   | Ohrievač vody EOYV 120 elektrický tlakový závesný zvislý akumuláčny, objem 120 l, TATRAMAT      | ks | 1,000           | 295,50                  | 295,50               |
| <i>Bezpečnostný poistný ventil súčasť dodávky, minimálne tepelné straty, hrubá PU izolácia</i> |                |   |    |                 |                         |                      |
| 58   | 725590811.S    | Vnútroštaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadení do 100 m z budov s výš. do 6 m        | t  | 0,183           | 152,30                  | 27,87                |
| 44   | 725829201.S    | Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním | ks | 1,000           | 10,24                   | 10,24                |
| 45   | 55145000200    | Batéria drezová nástenná Logo Neo DN 15, rozmer dxšxv 253x147x103 mm, jednopáková, chróm, KLUDE | ks | 1,000           | 40,80                   | 40,80                |
| 46   | 551620005300.S | Zápachová uzávierka - sifón umývadlový a bidetový DN 32   | ks | 3,000           | 5,70                    | 17,10                |
| 42   | 725829601.S    | Montáž batérie drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním            | ks | 3,000           | 10,24                   | 30,72                |
| 43   | 725829605.S    | Montáž batérie umývadlovej, pákovej alebo klasickej, detskej s mechanickým ovládaním            | ks | 4,000           | 10,24                   | 40,96                |
| 47   | 725869302.S    | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmetov, umývadlovej do D 50 (podomietková)        | ks | 3,000           | 5,40                    | 16,20                |
| 48   | 551620005600.S | Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 50  | ks | 3,000           | 4,35                    | 13,05                |
| 49   | 725869311.S    | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmetov, drezovej do D 50 (pre jeden drez)         | ks | 1,000           | 5,40                    | 5,40                 |
| 50   | 551620007100.S | Zápachová uzávierka - sifón pre jednodielne drezy DN 50   | ks | 1,000           | 8,95                    | 8,95                 |
| 51   | 725869313.S    | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmetov, drezovej do D 50 (pre dva drezy)          | ks | 2,000           | 8,45                    | 16,90                |
| 52   | 551620007700.S | Zápachová uzávierka pre dvojdielne drezy DN 50  | ks | 2,000           | 10,25                   | 20,50                |
| 53   | 998725201.S    | Presun hmôt pre zariadenie predmetov v objektoch výšky do 6 m                                   | %  | 0,000           | 20,00                   | 0,00                 |

**Cena celkom bez DPH**

**7 737,59**

| <i>P.č.</i> | <i>Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO</i> | <i>Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)</i> | <i>Predmet dodávok, prác alebo služieb</i> | <i>Podiel na celkovom objeme dodávky (%)</i> |
|-------------|---|--|--|--|
| 1           | Schindler výtahy a eskalátory a.s.            |  | výtahy                                     | 27,18  |
|             |   |  |  |  |
|             |   |  |  |  |