

Rekapitulace

| Název stavby: | | Modernizace učeben. Základní Rekonstrukce elektroinstalace a | Objednatel: Projektant: Zhotovitel: Zpracoval: | Město Nejdk, náměstí Karla IV. 239, projekce elektrických zařízení |
|--------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Druh stavby: | | | | |
| Lokalita: | | náměstí Karla IV. č. p. 119, 708, 423, 8.2.2017 | | Petr Pulkerť, Valdštejnova 19, 350 02 Cheb, tel. 777600749, email : |
| Zpracováno dne: | | | | |
| Kód | Zkrácený popis | Náklady (Kč) - dodávka | Náklady (Kč) - Montáž | Náklady (Kč) - celkem |
| M21 | Elektromontáže - pavilon 60/1 | 239369 | 73055 | 312424 |
| | Demontáž stávající elektroinstalace 60% montáže | | | 43833 |
| | Elektromontáže | | | 356257 |
| | Zához kabelových drážek a štukování 20% | | | 71251 |
| | Malování objektu 30% RN | | | 106877 |
| | Mezisoučet | | | 534386 |
| | Podružný materiál 15% | | | 80158 |
| | Mezisoučet | | | 614543 |
| | Rozpočtová rezerva 20% | | | 122909 |
| | Mezisoučet | | | 737452 |
| | DPH 21 % | | | 154865 |
| C e l k e m | | | | 892317 |

—

Výkaz - výměr

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------|--------|
| Název stavby: | | Modernizace učeben. Základní škola Nejdek, Rekonstrukce elektroinstalace a slaboproudu | Objednatel: | | Město Nejdek, náměstí Karla IV. 239, Nejdek, 362 21 | | | |
| Druh stavby: | | | Projektant: | | Projekce elektrických zařízení | | | |
| Lokalita: | | náměstí Karla IV. č. p. 119, 708, 423, Nejdek, parc. č. 230/1, 230/2, 505, k. ú. | Zhotovitel: | | Petr Pulker, Valdštejnova 19, 350 02 Cheb, tel. 777600749, email : p.pulkert@seznam.cz | | | |
| Zpracováno dne: | | | Zpracoval: | | | | | |
| Č | Kód | Zkrácený popis | M.j. | nožst | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč) | | |
| | | | | | | Dodávka | Montáž | Celkem |

| M21 Elektromontáže - PAVILON 60/II | | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|----------|-------|-------|-------|
| 1 | 210010311R00 | Krabice odbočná KO 68, bez zapojení-kruhová | kus | 18 | 80,00 | 0 | 1440 | 1440 |
| | Materiál | Krabice přístrojová KU 68-1901 | | 18 | 8,00 | 144 | 0 | 144 |
| 34 | 210100001R00 | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 | kus | 70 | 19,00 | 0 | 1330 | 1330 |
| 5 | 210100003R00 | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2 | kus | 8 | 33,00 | 0 | 264 | 264 |
| 6 | 210100251R00 | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2 | kus | 4 | 89,00 | 0 | 356 | 356 |
| 7 | 210100507R00 | Ukončení celopl.kabelů zákl./SL pás., do 24x1 mm2 | kus | 4 | 769,00 | 0 | 3076 | 3076 |
| 8 | 210110041R00 | Spínač zapuštěný jednopólový | kus | 13 | 101,00 | 0 | 1313 | 1313 |
| | Materiál | Spínač jednopólový, řazení 1, 10A/230V, typ ABB TANGO | | 13 | 86,00 | 1118 | 1118 | 2236 |
| | | Spínač jednopólový, řazení 1, IP 44, 10A/230V, typ ABB TANGO | | 13 | 163,00 | 2119 | 2119 | 4238 |
| | | Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný, typ ABB TANGO 3901-B10 | | 13 | 22,00 | 286 | 0 | 286 |
| | | Kryt jednoduchý pro spínače řazení 1, 6, 7 typ ABB TANGO 3558-A651 | | 13 | 28,00 | 364 | 0 | 364 |
| | | Hlásič požáru - detektor kouře ProfessionalLINE | | 4 | 677,00 | 2708 | 0 | 2708 |
| 10 | 210110044R00 | Spínač zapuštěný sériový | kus | 3 | 101,00 | 0 | 303 | 303 |
| | Materiál | Přepínač dvojité střídavý, řazení 5A, 10A/250V, typ ABB TANGO | | 3 | 117,00 | 351 | 0 | 351 |
| | | Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný, typ ABB TANGO 3901-B10 | | 3 | 22,00 | 66 | 0 | 66 |
| | | Kryt dělený pro spínače řazení 5A a 5B, typ ABB TANGO 3558-A652 | | 3 | 36,00 | 108 | 0 | 108 |
| 12 | 210110061R00 | Spínač speciální ELEKTROBOCK IR30 VENUS krytí IP20 | kus | 4 | 101,00 | 0 | 404 | 404 |
| | materiál | pohybové nástěnné čidlo pohybu na instalační krabici pro automatické spínání elektrických | | 4 | 604,00 | 2416 | 0 | 2416 |
| 13 | 210110081R00 | Spínač speciální sporákový 39563 - 13C | kus | 1 | 143,00 | 0 | 143 | 143 |
| | Materiál | Spínač třífázový, 16A/415V, typ ABB | | 1 | 719,00 | 719 | 719 | 1438 |
| 15 | 210111011R00 | Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+Z | kus | 31 | 101,00 | 0 | 3131 | 3131 |
| | Materiál | Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, 16A/250V, 2P+PE, typ ABB TANGO | | 68 | 112,00 | 7616 | 0 | 7616 |
| | | Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, 16A/250V, IP 44, 2P+PE, typ ABB TANGO | | 9 | 156,00 | 1404 | 0 | 1404 |
| | | Přístroj zásuvky datové | | 3 | 74,00 | 222 | 0 | 222 |
| | | Kryt zásuvky datové | | 3 | 85,00 | 255 | 0 | 255 |
| | | Přístroj zásuvky reproduktorové | | 3 | 132,00 | 396 | 0 | 396 |
| | | Kryt zásuvky reproduktorové | | 3 | 85,00 | 255 | 0 | 255 |
| | | Reproduktor | | 3 | 1523,00 | 4569 | 0 | 4569 |
| | | Zásuvka nezáměnná | | 12 | 145,00 | 1740 | 0 | 1740 |
| | 210111012R00 | Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+Z,dvoji zapojení | | 30 | 181,00 | 0 | 5430 | 5430 |
| 17 | 210111201R00 | Zásuvka venkovní VZGJ 16 | kus | 1 | 205,00 | 0 | 205 | 205 |
| | Materiál | Zásuvka nástěnná 16A/400V , pětilíková zásuvka kombinovaná s jednofázovou | | 1 | 379,00 | 379 | 0 | 379 |
| 21 | 210190001R00 | Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg | kus | 1 | 272,00 | 0 | 272 | 272 |
| | materiál | Okruhový rozvaděč r m - o / 1, A typ PA 4/6/2/Z/ - 480 x 680x200 | | 1 | 12272,00 | 12272 | 0 | 12272 |
| | 210201001R00 | Svítilno zářivkové 2312001, 2x40 W, stropní | | 34 | 680,00 | 0 | 23120 | 23120 |
| | | Svítilno zářivkové úsp.stropní přisazené, typ MODUS LED LLL4000RM2KVM4ND | | 25 | 1972,00 | 49300 | 0 | 49300 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|---------|--------|-------|--------|
| 22 | Materiál | Svitidlo zářivkové úsp.stropní přisazené, typ LED MODUS PL70002W4ND | kus | 9 | 2051,00 | 18459 | 0 | 18459 |
| | | Svitidlo zářivkové úsp.stropní závěsné pro nouzové osvětlení typ LOVATO LVNO 3W SE | | 4 | 3067,00 | 12268 | 0 | 12268 |
| | | Svitidlo zářivkové úsp.stropní/nástěnné přisazené,typ AXPR 3W | | 10 | 2293,00 | 22930 | 0 | 22930 |
| 24 | 210800004R00 | Vodič CYY 6 mm2 uložený pod omítkou | m | 2 | 12,00 | 0 | 24 | 24 |
| | Materiál | CYY 6 zž | | 2 | 16,00 | 32 | 0 | 32 |
| 26 | 210800105R00 | Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou | m | 188 | 28,00 | 0 | 5264 | 5264 |
| | Materiál | CYKY 3J 1,5 (3Cx 1,5) | | 188 | 14,00 | 2632 | 0 | 2632 |
| 27 | 210800106R00 | Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou | m | 445 | 28,00 | 0 | 12460 | 12460 |
| | Materiál | CYKY 3J 2,5 (3Cx 2,5) | | 445 | 23,00 | 10235 | 0 | 10235 |
| 28 | 210800113R00 | Kabel CYKY 750 V 4x10 mm2 uložený pod omítkou | m | 12 | 83,00 | 0 | 996 | 996 |
| | materiál | CYKY 4J 10 (4Bx 10) | | 12 | 100,00 | 1200 | 0 | 1200 |
| 29 | 210800115R00 | Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2 uložený pod omítkou | m | 68 | 22,00 | 0 | 1496 | 1496 |
| | Materiál | CYKY 5J 1,5 (5Cx 1,5) | | 68 | 22,00 | 1496 | 0 | 1496 |
| 30 | 210800116R00 | Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou | m | 33 | 37,00 | 0 | 1221 | 1221 |
| | Materiál | CYKY 5J 2,5 (5Cx 2,5) | | 33 | 36,00 | 1188 | 0 | 1188 |
| | 210010281 | Montáž podlahových kanálů | m | 31 | 221,00 | 0 | 6851 | 6851 |
| | Materiál | PUK 38X150 S1 S - podlahový kanál | m | 31 | 724,00 | 22444 | 0 | 22444 |
| | | PP 80/K-5 LB - krabice protahovací podlahová | | 13 | 885,00 | 11505 | 0 | 11505 |
| | | KOPOBOX 57 LB - rám podlahové krabice | | 13 | 1560,00 | 20280 | 0 | 20280 |
| | | KUP 57 FB - krabice univerzální podlahová | | 13 | 1080,00 | 14040 | 0 | 14040 |
| | | PP 80/0 LB - podložka přístrojová | | 13 | 69,00 | 897 | 0 | 897 |
| | | SN XX - sada nivelační | | 66 | 166,00 | 10956 | 0 | 10956 |
| Celkem | | | | | | 239369 | 73055 | 312424 |

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Y032

Stavba:
ZŠ Karla IV.

KSO:

Místo:
Nejdek

Zadavatel:
MÚ Nejdek

Uchazeč:

Projektant:
Pavel Stejskal

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:
5.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

| | | | |
|--------------|------------|-------------|------------|
| Cena bez DPH | | 297 229,60 | |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 297 229,60 | 62 418,22 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | V CZK | 359 647,82 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y032

Stavba: ZŠ Karla IV.

Místo: Nejdek

Datum: 5.2.2017

Zadavatel: MÚ Nejdek

Projektant: Pavel Stejskal

Uchazeč:

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|--------------------------|--------------------|------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | | | |
| 10 | ÚT - učebna 207 - jazyky | 24 491,78 | 29 635,05 | STA |
| 20 | ÚT - učebna 201 - F | 142 159,73 | 172 013,27 | STA |
| 30 | Invalidní WC | 90 503,56 | 109 509,31 | STA |
| 40 | ÚT učebna 101 - dílny | 40 074,53 | 48 490,18 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

10 - ÚT - učebna 207 - jazyky

KSO:

Místo: Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Projektant:

Pavel Stejskal

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

24 491,78

DPH základní
snížená

Základ daně
24 491,78
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
5 143,27
0,00

Cena s DPH

v CZK

29 635,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

10 - ÚT - učebna 207 - jazyky

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

| | |
|------------------------------------------------|--------|
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 155,80 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 300,00 |
| 997 - Přesun sutě | 23,16 |
| 998 - Přesun hmot | 3,20 |

PSV - Práce a dodávky PSV

| | |
|--------------------------------------------|-----------|
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 1 847,23 |
| 725 - Zdravotechnika - zařízení předmětů | 3 121,70 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 4 822,67 |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury | 1 841,82 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 12 376,20 |

24 491,78

482,16

24 009,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

10 - ÚT - učebna 207 - jazyky

Místo:

Nejdek

Datum: 5.2.2017

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Projektant: Pavel Stejskal

Uchazeč:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

24 491,78

D HSV Práce a dodávky HSV

482,16

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

155,80

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|----------------|
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 0,200 | 779,00 | 155,80 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV | | | | | 0,200 | | | |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

300,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|----------------|
| 2 | K | 974031132 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm | m | 4,000 | 75,00 | 300,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|----------------|

D 997 Přesun sutě

23,16

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|------|----------------|
| 3 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně | t | 0,024 | 205,00 | 4,92 | CS ÚRS 2017 01 |
| 4 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,024 | 200,00 | 4,80 | CS ÚRS 2017 01 |
| 5 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 0,336 | 15,00 | 5,04 | CS ÚRS 2017 01 |
| VV | | | | | 0,336 | | | |
| 6 | K | 997013803 | 0,024*14 Přepočtené koeficientem množství Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně) | t | 0,024 | 350,00 | 8,40 | CS ÚRS 2017 01 |

D 998 Přesun hmot

3,20

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------|---|-------|--------|------|----------------|
| 7 | K | 998018002 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m | t | 0,008 | 400,00 | 3,20 | CS ÚRS 2017 01 |
|---|---|-----------|----------------------------------------|---|-------|--------|------|----------------|

D PSV Práce a dodávky PSV

24 009,62

| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 1 847,23 | |
| 8 | K 722171933 | Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 25 mm | kus | 1,000 | 103,00 | 103,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 9 | M 286541020 | T-kus redukovaný PPR D 25 x 20 x 25 mm | kus | 1,000 | 15,00 | 15,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 10 | K 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm | m | 4,000 | 260,00 | 1 040,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 11 | K 722181211 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm | m | 4,000 | 38,00 | 152,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 12 | K 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 | kus | 2,000 | 150,00 | 300,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 13 | K 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 4,000 | 32,00 | 128,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 14 | K 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 4,000 | 22,00 | 88,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 15 | K 998722202 | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m | % | 18,462 | 1,15 | 21,23 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 725 | Zdravotechnika - zařízení předměty | | | | 3 121,70 | |
| 16 | K 725211603 | Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm | soubor | 1,000 | 1 450,00 | 1 450,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 17 | K 725813111 | Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 | soubor | 2,000 | 200,00 | 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 18 | K 725822611 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti | soubor | 1,000 | 1 230,00 | 1 230,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 19 | K 998725202 | Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 12 m | % | 41,700 | 1,00 | 41,70 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 733 | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | 4 822,67 | |
| 20 | K 733223102 | Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 | m | 12,000 | 290,00 | 3 480,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 21 | K 733291101 | Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5 | m | 12,000 | 25,00 | 300,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 22 | K 733291902 | Propojení potrubí měděného při opravě D 15x1 mm | kus | 4,000 | 230,00 | 920,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 23 | K 998733202 | Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m | % | 36,080 | 3,40 | 122,67 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 734 | Ústřední vytápění - armatury | | | | 1 841,82 | |
| 24 | K 734221686 | Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110° C otopných těles VK | kus | 3,000 | 420,00 | 1 260,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 25 | K 734261406 | Armatura přípojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110° C radiátorů typu VK | kus | 3,000 | 185,00 | 555,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 26 | K 998734202 | Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m | % | 26,820 | 1,00 | 26,82 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 735 | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | 12 376,20 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| 27 | K | 735152575 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800mm výkon 1343 W | kus | 3,000 | 4 000,00 | 12 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 28 | K | 998735202 | Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m | % | 136,800 | 2,75 | 376,20 | CS ÚRS 2017 01 |

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

20 - ÚT - učebna 201 - F

KSO:

Místo: Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Projektant:

Pavel Stejskal

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 5.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

142 159,73

DPH základní
snížená

Základ daně
142 159,73
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
29 853,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

172 013,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

20 - ÚT - učebna 201 - F

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

| | |
|------------------------------------------------|--------|
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 187,50 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 272,65 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 925,00 |
| 997 - Přesun sutě | 137,03 |
| 998 - Přesun hmot | 24,00 |

142 159,73
1 546,18

PSV - Práce a dodávky PSV

| | |
|--------------------------------------------|-----------|
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 2 517,91 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 3 351,41 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 20 885,99 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 10 940,98 |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury | 4 297,58 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 28 129,68 |

M - Práce a dodávky M

| | |
|--------------------------------------------|-----------|
| 24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení | 70 490,00 |
|--------------------------------------------|-----------|

70 490,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

20 - ÚT - učebna 201 - F

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

142 159,73

D HSV Práce a dodávky HSV

1 546,18

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

187,50

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|----------------|
| 1 | K | 346244361 | Zazdívká o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených | m2 | 0,375 | 500,00 | 187,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | W | | 2,5*0,15 | | 0,375 | | | |

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

272,65

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|----------------|
| 2 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 0,350 | 779,00 | 272,65 | CS ÚRS 2017 01 |
| | W | | 7*0,05 | | 0,350 | | | |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

925,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------|---|-------|--------|--------|----------------|
| 3 | K | 974031132 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm | m | 7,000 | 75,00 | 525,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 51 | K | 974031164 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm | m | 2,500 | 160,00 | 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |

D 997 Přesun sutě

137,03

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|-------|----------------|
| 5 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně | t | 0,142 | 205,00 | 29,11 | CS ÚRS 2017 01 |
| 6 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískladku do 1 km se složením | t | 0,142 | 200,00 | 28,40 | CS ÚRS 2017 01 |
| 7 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1,988 | 15,00 | 29,82 | CS ÚRS 2017 01 |
| | W | | 0,142*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 1,988 | | | |
| 8 | K | 997013803 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné) | t | 0,142 | 350,00 | 49,70 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|-------------------------------------------|-----|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| D 998 Přesun hmot | | | | | | | | |
| 9 | K | 998018002 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m | t | 0,060 | 400,00 | 24,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | | |
| 10 | K | 721171905 | Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110 | kus | 1,000 | 400,00 | 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 11 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40 | m | 2,000 | 176,00 | 352,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 12 | K | 721174045 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100 | m | 3,000 | 480,00 | 1 440,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 13 | K | 721194104 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 2,000 | 75,00 | 150,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 14 | K | 721194109 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 | kus | 1,000 | 130,00 | 130,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 15 | K | 998721202 | Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m | % | 27,006 | 1,70 | 45,91 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | | | | | |
| 16 | K | 722171933 | Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 25 mm | kus | 1,000 | 103,00 | 103,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 17 | M | 286541020 | T-kus redukovaný PPR D 25 x 20 x 25 mm | kus | 1,000 | 15,00 | 15,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 18 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm | m | 8,000 | 260,00 | 2 080,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 19 | K | 722181211 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm | m | 8,000 | 38,00 | 304,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 20 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 | kus | 3,000 | 150,00 | 450,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 21 | K | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 8,000 | 23,00 | 184,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 22 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 8,000 | 22,00 | 176,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 23 | K | 998722202 | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m | % | 34,266 | 1,15 | 39,41 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty | | | | | | | | |
| 24 | K | 725211603 | Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm | soubor | 1,000 | 1 450,00 | 1 450,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 25 | K | 725211701 | Umyvátko keramické stěnové 400 mm | soubor | 1,000 | 1 130,00 | 1 130,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 26 | K | 725339111 | Montáž výlevky | soubor | 1,000 | 650,00 | 650,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 27 | M | 642711010-1 | výlevka nástěnná plastová | kus | 1,000 | 1 860,00 | 1 860,00 | R-pol. |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------------------------------------|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 28 | K | 725531102 | Elektrický ohřívač zásobníkový přepadový beztlakový 10 l / 2 kW | soubor | 3,000 | 3 700,00 | 11 100,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 29 | K | 725813111 | Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 | soubor | 3,000 | 200,00 | 600,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 30 | K | 725821311 | Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm | soubor | 1,000 | 1 350,00 | 1 350,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 31 | K | 725822611 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti | soubor | 2,000 | 1 230,00 | 2 460,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 32 | K | 998725202 | Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m | % | 285,990 | 1,00 | 285,99 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | | | | 10 940,98 | |
| 33 | K | 733223102 | Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 | m | 28,000 | 290,00 | 8 120,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 34 | K | 733291101 | Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5 | m | 28,000 | 25,00 | 700,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 35 | K | 733291902 | Propojení potrubí měděného při opravě D 15x1 mm | kus | 8,000 | 230,00 | 1 840,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 36 | K | 998733202 | Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m | % | 82,640 | 3,40 | 280,98 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 734 Ústřední vytápění - armatury | | | | | | | 4 297,58 | |
| 37 | K | 734221686 | Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110 °C otopných těles VK | kus | 7,000 | 420,00 | 2 940,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 38 | K | 734261406 | Armatura přípojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK | kus | 7,000 | 185,00 | 1 295,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 39 | K | 998734202 | Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m | % | 62,580 | 1,00 | 62,58 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | | | | 28 129,68 | |
| 40 | K | 735152574 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přidavné přestupní plochy výška/délka 600/700mm výkon 1175 W | kus | 7,000 | 3 900,00 | 27 300,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 41 | K | 998735202 | Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m | % | 301,700 | 2,75 | 829,68 | CS ÚRS 2017 01 |
| D M Práce a dodávky M | | | | | | | 70 490,00 | |
| D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení | | | | | | | 70 490,00 | |
| 42 | K | 240019901 | Montáž VZT odvětrání | h | 8,000 | 880,00 | 7 040,00 | R-pol. |
| 43 | M | 1 | Laboratorní digestoř LK1901SJ | kus | 1,000 | 47 300,00 | 47 300,00 | R-pol. |
| 44 | M | 2 | oblouk Spiro d 200 | kus | 5,000 | 365,00 | 1 825,00 | R-pol. |
| 45 | M | 3 | trouba přímá Spiro d 200 | m | 15,000 | 285,00 | 4 275,00 | R-pol. |
| 46 | M | 4 | přechod osový Spiro d 200-100 | kus | 2,000 | 175,00 | 350,00 | R-pol. |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--------------------------------|-----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| 47 | M | 5 | ventilátor odťahový TD 250/100 | kus | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 | R-pol. |
| 48 | M | 6 | mřížka protidešťová d 200 | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 | R-pol. |
| 49 | M | 7 | pomocný a spojovací materiál | kus | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | R-pol. |
| 50 | K | 240019902 | stavební výpomoc | h | 4,000 | 500,00 | 2 000,00 | R-pol. |

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
ZŠ Karla IV.
Objekt:

30 - Invalidní WC

KSO: Místo: Nejdek
Zadavatel: MÚ Nejdek
Uchazeč:
Projektant: Pavel Stejskal
Poznámka:
CC-CZ: Datum: 5.2.2017
IČ: DIČ:
IČ: DIČ:
IČ: DIČ:

| | | |
|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Cena bez DPH | 90 503,56 | |
| DPH základní snížená | Základ daně 90 503,56 0,00 | Sazba daně 21,00% 15,00% |
| Cena s DPH | V CZK | Výše daně 19 005,75 0,00 |
| | | 109 509,31 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

30 - Invalidní WC

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

| | |
|------------------------------------------------|----------|
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 2 726,50 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 4 200,00 |
| 997 - Přesun sutě | 459,24 |
| 998 - Přesun hmot | 71,20 |

PSV - Práce a dodávky PSV

| | |
|----------------------------------------------|-----------|
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 6 947,14 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 11 736,84 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 29 345,64 |
| 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace | 12 000,00 |

M - Práce a dodávky M

| | |
|--------------------------------------------|-----------|
| 24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení | 23 017,00 |
|--------------------------------------------|-----------|

90 503,56

7 456,94

23 017,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

30 - Invalidní WC

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

90 503,56

D HSV Práce a dodávky HSV

7 456,94

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 726,50

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 3,500 | 779,00 | 2 726,50 | CS ÚRS 2017 01 |
| | W | | 28*0,05 | | 1,400 | | | |
| | W | | 12*0,1 | | 1,200 | | | |
| | W | | 6*0,15 | | 0,900 | | | |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 200,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|
| 31 | K | 974031132 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm | m | 28,000 | 75,00 | 2 100,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 34 | K | 974031142 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm | m | 12,000 | 95,00 | 1 140,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 35 | K | 974031164 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm | m | 6,000 | 160,00 | 960,00 | CS ÚRS 2017 01 |

D 997 Přesun sutě

459,24

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|--------|----------------|
| 2 | K | 997013113 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace | t | 0,516 | 205,00 | 105,78 | CS ÚRS 2017 01 |
| 3 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,516 | 200,00 | 103,20 | CS ÚRS 2017 01 |
| 4 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 4,644 | 15,00 | 69,66 | CS ÚRS 2017 01 |
| | W | | 0,516*9 Přepočtené koeficientem množství | | 4,644 | | | |
| 5 | K | 997013801 | Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,516 | 350,00 | 180,60 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------------------------------------------|-----|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|----------------------|
| D 998 Přesun hmot | | | | | | | | |
| 6 | K | 998018001 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m | t | 0,178 | 400,00 | 71,20 | 71,20 CS ÚRS 2017 01 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | | |
| 8 | K | 721171905 | Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110 | kus | 3,000 | 400,00 | 1 200,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 9 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40 | m | 12,000 | 176,00 | 2 112,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 11 | K | 721174045 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100 | m | 6,000 | 480,00 | 2 880,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 32 | K | 721194104 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 3,000 | 75,00 | 225,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 33 | K | 721194109 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 | kus | 3,000 | 130,00 | 390,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 12 | K | 998721201 | Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | % | 82,437 | 1,70 | 140,14 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | | | | | |
| 13 | K | 722010001 | Napojení na stávající rozvod | kus | 2,000 | 550,00 | 1 100,00 | |
| 14 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm | m | 28,000 | 260,00 | 7 280,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 15 | K | 722181221 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 10 mm DN do 22 mm | m | 28,000 | 38,00 | 1 064,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 16 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 | kus | 6,000 | 150,00 | 900,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 17 | K | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 28,000 | 23,00 | 644,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 18 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 28,000 | 22,00 | 616,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 19 | K | 998722201 | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m | % | 115,512 | 1,15 | 132,84 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty | | | | | | | | |
| 20 | K | 725112021-1 | Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný - invalidní | soubor | 2,000 | 4 650,00 | 9 300,00 | |
| 29 | K | 725112022 | Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný | soubor | 1,000 | 1 970,00 | 1 970,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 21 | K | 725211681 | Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bité 640 mm | soubor | 2,000 | 1 850,00 | 3 700,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 30 | K | 725211705 | Umyvátko keramické rohové 450 mm | soubor | 1,000 | 1 156,00 | 1 156,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 22 | K | 725291703 | Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 500 mm | soubor | 3,000 | 620,00 | 1 860,00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------------------------------------------|-----|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 23 | K | 725291712 | Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové dl 834 mm | soubor | 3,000 | 920,00 | 2 760,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 24 | K | 725291722 | Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm | soubor | 3,000 | 1 350,00 | 4 050,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 25 | K | 725813111 | Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 | soubor | 9,000 | 200,00 | 1 800,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 26 | K | 725822611 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti | soubor | 2,000 | 1 230,00 | 2 460,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 27 | K | 998725201 | Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 6 m | % | 289,640 | 1,00 | 289,64 | CS ÚRS 2017 01 |
| D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace | | | | | | | 12 000,00 | |
| 28 | K | 726111031 | Instalační předstěna - klozet s ovládaním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce | soubor | 3,000 | 4 000,00 | 12 000,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| D M Práce a dodávky M | | | | | | | 23 017,00 | |
| D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení | | | | | | | 23 017,00 | |
| 36 | K | 240017001 | Montáž VZT větrání | h | 12,000 | 880,00 | 10 560,00 | |
| 37 | M | 1-9 | taliřový ventil KSU 100 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 | |
| 38 | M | 1-6, 13 | taliřový ventil KU 100 | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 | |
| 39 | M | 1-4, 11 | oblouk SPIRO BU 100 90 | kus | 2,000 | 175,00 | 350,00 | |
| 40 | M | 1-8 | přechod osový SPIRO RCFU 100 80 | kus | 1,000 | 152,00 | 152,00 | |
| 41 | M | 1-2 | T kus SPIRO TCPU 100 80 | kus | 1,000 | 240,00 | 240,00 | |
| 42 | M | 1-1, 3, 5, 7, 10, 12 | trouba přímo SPIRO 100 | m | 1,000 | 195,00 | 195,00 | |
| 43 | M | 1-20 | ventilátor odtahový TD 160/100 | kus | 2,000 | 3 000,00 | 6 000,00 | |
| 44 | M | 1-21 | mřížka protidešťová d 100 | kus | 2,000 | 385,00 | 770,00 | |
| 45 | M | 1-22 | pomocný a spojovací materiál | kus | 2 000,000 | 0,50 | 1 000,00 | |
| 46 | K | 240017002 | stavební výpomoc | h | 6,000 | 500,00 | 3 000,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

40 - ÚT učebna 101 - dílny

KSO:

Místo:

Nejdek

CC-CZ:

Datum:

5.2.2017

Zadavatel:

MÚ Nejdek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Pavel Stejskal

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 074,53

DPH základní
snížená

Základ daně
40 074,53
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
8 415,65
0,00

Cena s DPH

v CZK

48 490,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

40 - ÚT učebna 101 - dílny

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

40 074,53

HSV - Práce a dodávky HSV

2 212,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

535,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 505,00

997 - Přesun sutě

121,59

998 - Přesun hmot

50,80

PSV - Práce a dodávky PSV

37 861,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

951,59

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

6 416,45

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

9 365,10

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

6 118,30

734 - Ústřední vytápění - armatury

1 841,82

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

13 168,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Karla IV.

Objekt:

40 - ÚT učebna 101 - dílny

Místo:

Nejdek

Zadavatel:

MÚ Nejdek

Uchazeč:

Datum: 5.2.2017

Projektant: Pavel Stejskal

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

40 074,53

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 212,99

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

535,60

1

K

346244361

Zazdívká o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených

m2

1,030

520,00

535,60 CS ÚRS 2017 01

VV

15*0,05+4*0,07

1,030

D

9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 505,00

2

K

974031132

Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm

m

15,000

75,00

1 125,00 CS ÚRS 2017 01

33

K

974031142

Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm

m

4,000

95,00

380,00 CS ÚRS 2017 01

D 997

Přesun sutě

121,59

4

K

997013211

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně

t

0,126

205,00

25,83 CS ÚRS 2017 01

5

K

997013501

Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením

t

0,126

200,00

25,20 CS ÚRS 2017 01

6

K

997013509

Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km

t

1,764

15,00

26,46 CS ÚRS 2017 01

VV

0,126*14 Přepočtené koeficientem množství

1,764

7

K

997013803

Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)

t

0,126

350,00

44,10 CS ÚRS 2017 01

D 998

Přesun hmot

50,80

8

K

998018002

Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m

t

0,127

400,00

50,80 CS ÚRS 2017 01

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------------------------|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| D | PSV | | | | | | 37 861,54 | |
| D | 721 | | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 951,59 | |
| 9 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40 | m | 4,000 | 176,00 | 704,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 10 | K | 721194104 | Vyvedení a upevnění odpadních výpusť DN 40 | kus | 3,000 | 75,00 | 225,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 11 | K | 998721202 | Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m | % | 13,291 | 1,70 | 22,59 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 722 | | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 6 416,45 | |
| 12 | K | 722171933 | Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 25 mm | kus | 1,000 | 103,00 | 103,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 13 | M | 286541020 | T-kus redukovaný PPR D 25 x 20 x 25 mm | kus | 1,000 | 15,00 | 15,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 14 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm | m | 15,000 | 260,00 | 3 900,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 15 | K | 722181211 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm | m | 15,000 | 38,00 | 570,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 16 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25 | kus | 6,000 | 150,00 | 900,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 17 | K | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 15,000 | 35,00 | 525,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 18 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 15,000 | 22,00 | 330,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 19 | K | 998722202 | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m | % | 63,873 | 1,15 | 73,45 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 725 | | Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | 9 365,10 | |
| 20 | K | 725211603 | Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm | soubor | 3,000 | 1 450,00 | 4 350,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 21 | K | 725813111 | Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 | soubor | 6,000 | 200,00 | 1 200,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 22 | K | 725822611 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusť | soubor | 3,000 | 1 230,00 | 3 690,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 23 | K | 998725202 | Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m | % | 125,100 | 1,00 | 125,10 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 733 | | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | 6 118,30 | |
| 24 | K | 733223102 | Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 | m | 16,000 | 290,00 | 4 640,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 25 | K | 733291101 | Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5 | m | 16,000 | 25,00 | 400,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 26 | K | 733291902 | Propojení potrubí měděného při opravě D 15x1 mm | kus | 4,000 | 230,00 | 920,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 27 | K | 998733202 | Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m | % | 46,560 | 3,40 | 158,30 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
| D | 734 | | Ústřední vytápění - armatury | | | | 1 841,82 | |
| 28 | K | 734221686 | Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110 °C otopných těles VK | kus | 3,000 | 420,00 | 1 260,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 29 | K | 734261406 | Armatura přípojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK | kus | 3,000 | 185,00 | 555,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 30 | K | 998734202 | Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m | % | 26,820 | 1,00 | 26,82 | CS ÚRS 2017 01 |
| D | 735 | | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | 13 168,28 | |
| 31 | K | 735152577 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000mm výkon 1679W | kus | 3,000 | 4 250,00 | 12 750,00 | CS ÚRS 2017 01 |
| 32 | K | 998735202 | Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m | % | 152,100 | 2,75 | 418,28 | CS ÚRS 2017 01 |

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

| | |
|--------|-----------------------------------|
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a J.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|------------------------------------------------------------------|------------|------------------|
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date | |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadání | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadání | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadání | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double | |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double | |

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------------|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double | |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky | |

Krycí list soupisu

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------|------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double | |

Rekapitulace členění soupisu prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|------------------|---------------|---------------------------------------------------------|--------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double | |

Soupis prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------|---------------|------------------------------------------------|------------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| PČ | A | Pořadové číslo položky soupisu | Long | |
| Typ | A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| Kód | A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| Popis | A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| MJ | A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| Množství | A | Množství položky soupisu | Double | |
| J.Cena | A | Jednotková cena položky | Double | |
| Cena celkem | A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství | Double | |
| Cenová soustava | N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| p | N | Poznámka položky ze soupisu | Memo | |
| psc | N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo | |
| pp | N | Plný popis položky ze soupisu | Memo | |
| vv | N | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150 |
| DPH | A | Sazba DPH pro položku | eGSazbaDPH | |

Datová věta

| Typ věty | Hodnota | Význam |
|--------------|-----------------|------------------------------|
| eGSazbaDPH | základní | Základní sazba DPH |
| | snižená | Snižená sazba DPH |
| | nulová | Nulová sazba DPH |
| | zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |
| | sniž. přenesená | Snižená sazba DPH přenesená |
| eGTypZakazky | STA | Stavební objekt |
| | PRO | Provozní soubor |
| | ING | Inženýrský objekt |
| | VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| | OST | Ostatní náklady |
| eGTypPolozky | 1 | Položka typu HSV |
| | 2 | Položka typu PSV |
| | 3 | Položka typu M |
| | 4 | Položka typu OST |

| Krycí list rozpočtu | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------|--|-----------------|--|-----------------|--|--------------|--|
| Číslo zakázky | | Zakázka | | | | | | | |
| 001 / VP / 2017 | | ZŠ Karla IV, Nejdek - stavební úpravy, elektro, ZTI a VZT | | | | | | | |
| Komentář | | | | | | | | | |
| Popis verze | | Nabídka | | | | | | | |
| Komentář verze | | Nabídka číslo 1 | | | | | | | |
| Adresa | | ZŠ Karla IV | | Datum zahájení | | Datum dokončení | | 2017 | |
| Rok | | 2017 | | | | | | 2017 | |
| Typ Firmy | | Název | | Kontaktní osoba | | Telefon | | | |
| Význam (funkce) | | Jméno | | | | | | | |
| Zpracovatel | | | | | | | | | |
| REKAPITULACE | | | | | | | | | |
| Kód stavebního objektu | Popis objektu | CENA bez DPH | | | | | | | |
| SO_01 | Učebna - dílny | 364 991,87 | | | | | | | |
| SO_02 | Učebna - chemie, fyzika | 503 858,55 | | | | | | | |
| SO_03 | Učebna - kabinet I | 189 621,77 | | | | | | | |
| SO_04 | Učebna - kabinet II | 178 190,51 | | | | | | | |
| SO_05 | Učebna - jazyky | 306 094,84 | | | | | | | |
| SO_06 | WC - 1.NP | 151 645,29 | | | | | | | |
| SO_07 | WC - 2.NP | 132 073,13 | | | | | | | |
| SO_08 | Výsadba stromů | 11 836,94 | | | | | | | |
| SO_09 | Elektroinstalace | 737 452,00 | | | | | | | |
| SO_10 | ÚT, ZTI a VZT | 297 229,60 | | | | | | | |
| SO_11 | Vedlejší rozpočtové náklady | 180 398,25 | | | | | | | |
| | | CENA bez DPH | | | | | | 3 053 392,75 | |
| | | (DPH 21%) | | | | | | 641 212,48 | |
| | | Cena vč. DPH | | | | | | 3 694 605,23 | |
| Za zhotovitele | | Za objednatele | | | | | | | |
| Jméno : | | Jméno : | | | | | | | |
| Datum : | | Datum : | | | | | | | |
| Podpis : | | Podpis : | | | | | | | |
| | | EVROPSKÁ UNIE | | MINISTERSTVO | | | | | |
| | | Evropský fond pro regionální rozvoj | | PRO MÍSTNÍ | | | | | |
| | | Integrovaný regionální operační program | | ROZVOJ ČR | | | | | |

Zakázka:

ZŠ Karla IV, Nejdek - stavební úpravy, elektro, ZTI a VZT

| | Popis | Cena |
|---------------------------------|-------|------------|
| SO_01: Učebna - dílny | | 364 991,87 |
| 006: Úpravy povrchu | | 78 240,32 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | 37 240,98 |
| 099: Přesun hmot HSV | | 34 124,60 |
| 713: Izolace tepelné | | 11 449,25 |
| 762: Konstrukce tesařské | | 126 407,66 |
| 766: Konstrukce truhlářské | | 9 352,58 |
| 767: Konstrukce zámečnické | | 9 622,83 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | 13 376,28 |
| 775: Podlahy skládané | | 15 666,16 |
| 776: Podlahy povlakové | | 3 224,34 |
| 784: Malby | | 26 286,88 |
| SO_02: Učebna - chemie, fyzika | | 503 858,55 |
| 006: Úpravy povrchu | | 89 803,27 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | 15 779,73 |
| 099: Přesun hmot HSV | | 38 760,75 |
| 713: Izolace tepelné | | 58 885,12 |
| 762: Konstrukce tesařské | | 188 401,71 |
| 766: Konstrukce truhlářské | | 4 277,44 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | 16 733,23 |
| 776: Podlahy povlakové | | 59 995,22 |
| 784: Malby | | 31 222,08 |
| SO_03: Učebna - kabinet I | | 189 621,77 |
| 006: Úpravy povrchu | | 44 309,79 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | 5 204,43 |
| 099: Přesun hmot HSV | | 21 138,30 |
| 713: Izolace tepelné | | 19 478,44 |
| 762: Konstrukce tesařské | | 53 869,06 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | 9 286,26 |
| 776: Podlahy povlakové | | 19 981,31 |
| 784: Malby | | 16 354,18 |
| SO_04: Učebna - kabinet II | | 178 190,51 |

| | |
|------------------------------------|------------|
| 006: Úpravy povrchu | 43 922,39 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | 5 098,49 |
| 099: Přesun hmot HSV | 13 054,56 |
| 713: Izolace tepelné | 19 048,73 |
| 762: Konstrukce tesařské | 52 075,56 |
| 771: Podlahy z dlaždic | 9 200,96 |
| 776: Podlahy povlakové | 19 531,10 |
| 784: Malby | 16 258,73 |
| SO_05: Učebna - jazyky | 306 094,84 |
| 006: Úpravy povrchu | 65 451,64 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | 9 583,22 |
| 099: Přesun hmot HSV | 24 123,61 |
| 713: Izolace tepelné | 35 804,40 |
| 762: Konstrukce tesařské | 98 187,94 |
| 771: Podlahy z dlaždic | 12 570,51 |
| 776: Podlahy povlakové | 37 021,61 |
| 784: Malby | 23 351,92 |
| SO_06: WC 1.NP | 151 645,29 |
| 003: Svislé konstrukce | 21 897,89 |
| 006: Úpravy povrchu | 10 999,79 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | 13 646,42 |
| 099: Přesun hmot HSV | 13 905,60 |
| 711: Izolace proti vodě a vlhkosti | 8 523,36 |
| 763: Konstrukce montované | 10 790,71 |
| 766: Konstrukce truhlářské | 12 755,00 |
| 771: Podlahy z dlaždic | 11 481,08 |
| 781: Obklady | 44 029,24 |
| 784: Malby | 3 616,19 |
| SO_07: WC 2.NP | 132 073,13 |
| 003: Svislé konstrukce | 20 676,24 |
| 006: Úpravy povrchu | 8 246,19 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | 8 513,43 |
| 099: Přesun hmot HSV | 7 689,19 |
| 711: Izolace proti vodě a vlhkosti | 8 820,49 |
| 763: Konstrukce montované | 12 104,62 |
| 766: Konstrukce truhlářské | 12 731,00 |

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------|
| 771: Podlahy z dlaždic | 12 173,50 |
| 781: Obklady | 38 445,12 |
| 784: Malby | 2 673,35 |
| SO_08: Výsadba stromů | 11 836,94 |
| 001: Zemní práce | 11 797,50 |
| 099: Přesun hmot HSV | 39,44 |
| SO_09: Elektroinstalce | 737 452,00 |
| 021: Silnoproud | 737 452,00 |
| SO_10: ÚT, ZTI a VZT | 297 229,60 |
| ÚT, ZTI a VZT | 297 229,60 |
| SO_11: VRN | 180 398,25 |
| V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce | 12 000,00 |
| V03: Zařízení staveniště | 10 000,00 |
| V05: Finanční náklady | 150 398,25 |
| VRN: Vedlejší rozpočtové náklady | 8 000,00 |
| Celkem (bez DPH) | 3 053 392,75 |

ZŠ Karla IV, Nejdek - stavební úpravy, elektro, ZTI a VZT

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|---------------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|------------|
| SO_01: Učebna - dílny | | | | | | 364 991,87 |
| 006: Úpravy povrchu | | | | | | 78 240,32 |
| 1. | SP | 642942221 Osazování zárubní nebo rámů dveřních kovových do 4 m2 na MC dveře, 1 | kus | 1,00 | 690,00 | 690,00 |
| 2. | H | 55331137 Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 1450 dvoukřídla dveře, 1 | kus | 1,00 | 1 520,00 | 1 520,00 |
| 3. | SP | 611325422 Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 100,00 | 6 807,60 |
| 4. | SP | 612325422 Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+9,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2-1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 | m2 | 119,50 | 85,00 | 10 157,42 |
| 5. | SP | 611131121 Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 40,00 | 2 723,04 |
| 6. | SP | 612131121 Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+9,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2-1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 | m2 | 119,50 | 37,00 | 4 421,46 |
| 7. | SP | 611321141 Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 278,00 | 18 925,13 |
| 8. | SP | 612321141 Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+9,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2-1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 | m2 | 119,50 | 249,00 | 29 755,25 |
| 9. | SP | 629991011 Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou výplně, 17,7 | m2 | 17,70 | 35,00 | 619,50 |
| 10. | SP | 619991001 Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou plocha: (6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25)*1,1 | m2 | 74,88 | 35,00 | 2 620,93 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 37 240,98 |
| 11. | SP | 952902121 Čištění budov zametení drsných podlah plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 7,00 | 476,53 |
| 12. | SP | 965042241 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2 plocha: (6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25)*0,15 | m3 | 10,21 | 1 967,00 | 20 085,82 |
| 13. | SP | 965049112 Připílatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm plocha: (6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25)*0,15 | m3 | 10,21 | 500,00 | 5 105,70 |
| 14. | SP | 952901111 Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 65,00 | 4 424,94 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|---------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|------------------------|
| 15. | SP 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 105,00 | 7 147,98 |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | |
| 16. | SP 997321522 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m sut: 22,465+0,296+1,634+0,015+0,058+0,204+0,01 | t | 24,68 | 250,00 | 34 124,60 6 170,50 |
| 17. | SP 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením sut: 22,465+0,296+1,634+0,015+0,058+0,204+0,01 | t | 24,68 | 200,00 | 4 936,40 |
| 18. | SP 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km sut: 22,465+0,296+1,634+0,015+0,058+0,204+0,01 | t | 888,55 | 13,00 | 11 551,18 |
| 19. | SP 997013802 | Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné) sut: 22,465+0,296 | t | 22,76 | 350,00 | 7 966,35 |
| 20. | SP 997013811 | Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 1,634 | t | 1,63 | 900,00 | 1 470,60 |
| 21. | SP 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) sut: 0,204+0,01 | t | 0,21 | 1 250,00 | 267,50 |
| 22. | SP 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 0,015+0,058 | t | 0,07 | 1 000,00 | 73,00 |
| 23. | SP 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 6,76 | 250,00 | 1 689,07 |
| 713: Izolace tepelné | | | | | | |
| 24. | SP 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 30,00 | 11 449,25 2 042,28 |
| 25. | H 63148101 | Deska minerální izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 50 mm plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 průřez :0%, 68,076/100*10 | m2 | 74,88 | 72,00 | 5 391,62 |
| 26. | SP 713291333 | Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany podlah folii plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 30,00 | 2 042,28 |
| 27. | H 28329276 | Folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2 plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 průřez :0%, 68,076/100*10 | m2 | 74,88 | 25,00 | 1 872,09 |
| 28. | SP 998713101 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | t | 0,14 | 700,00 | 100,98 |
| 762: Konstrukce tesařské | | | | | | |
| 29. | SP 762521812 | Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 50,00 | 126 407,66 3 403,80 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|--------------------------|
| 30. | SP 762951003 | Montáž podkladního roštu z plných profilů osově vzdálenosti podpěr do 500 mm | m2 | 68,08 | 85,00 | 5 786,46 |
| 31. | H 60514101 | Řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 latě: 19*6,95*0,05*0,05+1,5*0,05*0,05+7,1*0,05*0,05 profěz 10%; 0,352/100*10 | m3 | 0,39 | 6 850,00 | 2 649,75 |
| 32. | SP 762523108 | Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz | m2 | 152,55 | 115,00 | 17 543,48 |
| 33. | H 60511021 | Řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m plocha: (6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25)*2*0,05 profěz 10%; 6,808/100*10 pódium; 4,1*2*0,05 profěz 10%; 0,820/100*10 | m3 | 8,39 | 6 500,00 | 54 537,60 |
| 34. | SP 762083122 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4 / tlaková impregnace | m3 | 4,20 | 1 939,00 | 8 134,49 |
| 35. | SP 762083121 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2 | m3 | 4,58 | 2 000,00 | 9 164,05 |
| 36. | SP 762595001 | Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů | m2 | 152,55 | 130,00 | 19 831,76 |
| 37. | SP 998762101 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m | t | 4,87 | 1 100,00 | 5 356,27 |
| 38. | SP 766691914 | 766: Konstrukce truhlářské Vyvěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2 | kus | 2,00 | 15,00 | 9 352,58 30,00 |
| 39. | SP 766660011 | Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně | kus | 1,00 | 750,00 | 750,00 |
| 40. | H X1 | Dveře dvoukřídlé cca rozměr 1400x1970 mm, pruchod 900 mm, plné / včetně kován a vložky - bližší specifikace dle požadavku investora | kus | 1,00 | 5 650,00 | 5 650,00 |
| 41. | SP 766417211 | Montáž obložení stěn podkladového roštu | m | 6,10 | 65,00 | 396,50 |
| 42. | H X3 | Hoblovaná lakovaná fošna š. 200 mm, tl. 50 mm | m | 6,71 | 350,00 | 2 348,50 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-----------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|------------|------------------------|
| 43. | SP 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 0,25 | 700,00 | 177,58 |
| 767: Konstrukce zámečnické | | | | | | |
| 44. | SP 767641805 | Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy přes 2,5 do 4,5 m2 dveře; 1 | kus | 1,00 | 350,00 | 9 622,83 350,00 |
| 45. | SP 767590110 | Montáž podlahového roštu svařovaného pódium l 100; (2*5+4,1)*8,34 | kg | 117,59 | 45,00 | 5 291,73 |
| 46. | SP X2 | Kotvení roštu pódia do zdi a do podlahy | soubor | 1,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 47. | H 13010712 | Ocel profilová l v jakosti 11 375, h=100 mm pódium l 100; (2*5+4,1)*8,34/1000 | t | 0,12 | 22 600,00 | 2 657,62 |
| 48. | SP 998767101 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,12 | 1 000,00 | 123,47 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | | | | | |
| 49. | SP 771591111 | Podlahy penetrace podkladu obvod: (0,25*4+0,1*2+4,81+0,45+9,1+7,1+0,1+10,06+0,3*2)*0,08 | m2 | 2,67 | 33,00 | 13 376,28 88,23 |
| 50. | SP 771474112 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm - materiál ve specifikaci | m | 33,42 | 95,00 | 3 174,90 |
| 51. | H 59761416 | Dlaždice keramické 29,8x8,0x0,8cm - sokl / bližší výběr dle požadavku investora | kus | 119,00 | 45,00 | 5 355,00 |
| 52. | H 58562364 | obvod: 1*4+1*2+17+2+31+24+1+34+2*2 Lepidlo flexibilní bal. 25 kg | t | 0,02 | 15 000,00 | 240,62 |
| 53. | H 58582551 | obvod: (0,25*4+0,1*2+4,81+0,45+9,1+7,1+0,1+10,06+0,3*2)*0,08*6/1000 Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora | kg | 2,41 | 55,00 | 132,34 |
| 54. | SP 771591115 | obvod: (0,25*4+0,1*2+4,81+0,45+9,1+7,1+0,1+10,06+0,3*2)*0,08*0,9 Podlahy spárování silikonem | m | 66,84 | 65,00 | 4 344,60 |
| 55. | SP 998771101 | obvod: (0,25*4+0,1*2+4,81+0,45+9,1+7,1+0,1+10,06+0,3*2)*2 Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 0,09 | 450,00 | 40,58 |
| 775: Podlahy skládané | | | | | | |
| 56. | SP 775591313 | Podlahy dřevěné, vrchní lak pro vysokou zátěž plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 230,00 | 15 666,16 15 657,48 |
| 57. | SP 998775101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m | t | 0,01 | 850,00 | 8,68 |
| 776: Podlahy povlakové | | | | | | |
| 58. | SP 776201812 | Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně plocha: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 | m2 | 68,08 | 40,00 | 3 224,34 2 723,04 |
| 59. | SP 776410811 | Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových obvod: 0,25*4+0,1*2+4,81+0,45+9,1+7,1+0,1+10,06+0,3*2 | m | 33,42 | 15,00 | 501,30 |
| 784: Malby | | | | | | |
| 60. | SP 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+9,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2- 1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 | m2 | 187,58 | 22,00 | 26 286,88 4 126,65 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------|
| 61. | SP 784121011 | strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 187,58 | 15,00 | 2 813,63 |
| 62. | SP 784181121 | stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+8,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2-1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 Hluboková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 187,58 | 20,00 | 3 751,50 |
| 63. | SP 784211101 | stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+8,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2-1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otlěrůvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 187,58 | 45,00 | 8 440,88 |
| 64. | SP 784211103 | stěny: 6,95*3,7-1,4*1,97+8,2*3,7+7,1*3,7+10,06*3,7+0,1*3*3,7+0,5*2*2+0,1*2*2-1,5*1,5*4+0,25*1,5*8+1,5*0,25*4 strop: 6,95*9,2+(6,95*0,96)/2+1,7*0,25+1,5*0,25 Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m | m2 | 66,86 | 107,00 | 7 154,23 |
| SO_02: Učebna - chemie, fyzika | | | | | | |
| 006: Úpravy povrchu | | | | | | |
| 65. | SP 611325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% | m2 | 89,15 | 100,00 | 8 915,10 |
| 66. | SP 612325422 | strop: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% | m2 | 129,04 | 85,00 | 10 968,40 |
| 67. | SP 611131121 | stěny: 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně | m2 | 89,15 | 40,00 | 3 566,04 |
| 68. | SP 612131121 | strop: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 129,04 | 37,00 | 4 774,48 |
| 69. | SP 611321141 | stěny: 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 Vápenocementová omítká štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně | m2 | 89,15 | 278,00 | 24 783,98 |
| 70. | SP 612321141 | strop: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 Vápenocementová omítká štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 129,04 | 249,00 | 32 130,96 |
| 71. | SP 629991011 | stěny: 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 35,20 | 35,00 | 1 232,00 |
| 72. | SP 619991001 | výplně, 35,2 Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 98,07 | 35,00 | 3 432,31 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 73. | SP 952902121 | Čištění budov zametení drsných podlah plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 7,00 | 624,06 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-----------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------------------|
| 74. | SP 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 65,00 | 5 794,82 |
| 75. | SP 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 105,00 | 9 360,86 |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | |
| 76. | SP 997321522 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m sut: 16,047+2,14+0,267+0,013+0,068 | t | 18,54 | 250,00 | 38 760,75 4 633,75 |
| 77. | SP 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením sut: 16,047+2,14+0,267+0,013+0,068 | t | 18,54 | 200,00 | 3 707,00 |
| 78. | SP 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km sut: (16,047+2,14+0,267+0,013+0,068)*36 | t | 667,26 | 13,00 | 8 674,38 |
| 79. | SP 997013811 | Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 2,14 | t | 2,14 | 900,00 | 1 926,00 |
| 80. | SP 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) sut: 0,267+0,013 | t | 0,28 | 1 250,00 | 350,00 |
| 81. | SP 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 0,068 | t | 0,07 | 1 000,00 | 68,00 |
| 82. | SP 997013814 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné) sut: 16,047 | t | 16,05 | 750,00 | 12 035,25 |
| 83. | SP 997321211 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m sut: 16,047+2,14+0,267+0,013+0,068 | t | 18,54 | 250,00 | 4 633,75 |
| 84. | SP 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m | t | 7,81 | 350,00 | 2 732,62 |
| 713: Izolace tepelné | | | | | | |
| 85. | SP 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva plocha: (8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12)*2 | m2 | 178,30 | 30,00 | 58 885,12 5 349,06 |
| 86. | H 63148104 | Deska minerální izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 100 mm plocha: (8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12)*2 prořez 10%; 178,302/100*10 | m2 | 196,13 | 126,50 | 24 810,72 |
| 87. | SP 713291333 | Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany podlah folii plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 30,00 | 2 674,53 |
| 88. | H 28329276 | Folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2 plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 prořez 10%; 89,151/100*10 | m2 | 98,07 | 25,00 | 2 451,65 |
| 89. | SP 713190814 | Odstranění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 250 mm plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 258,00 | 23 000,96 |
| 90. | SP 998713102 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m | t | 0,70 | 850,00 | 598,19 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|------------------------|
| 91. | SP 762521812 | 762: Konstrukce tesařské Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm | m2 | 89,15 | 50,00 | 188 401,71 4 457,55 |
| | | plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | | | | |
| 92. | SP 762951003 | Montáž podkladního roštu z plných profilů osově vzdáleností podpěr do 500 mm | m2 | 89,15 | 85,00 | 7 577,84 |
| | | plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | | | | |
| 93. | H 60514101 | Řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 latě: 21*8,8*0,05*0,05 průřez 10%: 0,462/100*10 | m3 | 0,51 | 6 850,00 | 3 481,17 |
| 94. | SP 762523108 | Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz | m2 | 99,85 | 115,00 | 11 482,87 |
| | | plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 pódium: 2*5,35 | | | | |
| 95. | H 60511021 | Řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m plocha: (8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12)*0,04 | m3 | 4,39 | 6 500,00 | 28 557,36 |
| | | průřez 10%: 3,566/100*10 pódium: 2*5,35*0,04 průřez 10%: 0,428/100*10 | | | | |
| 96. | SP 762083121 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2 | m3 | 5,18 | 2 000,00 | 10 352,96 |
| | | pódium: 2*5,35*0,04 průřez 10%: 0,428/100*10 plocha: (8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12)*0,04 průřez 10%: 3,566/100*10 latě: 21*8,8*0,05*0,05 průřez 10%: 0,462/100*10 latě: 17,35*0,12*0,12 průřez 10%: 0,250/100*10 | | | | |
| 97. | SP 762512245 | Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo | m2 | 99,85 | 175,00 | 17 473,93 |
| | | plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 pódium: 2*5,35 | | | | |
| 98. | H X4 | Vláknocementová deska tl. 32 mm plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 průřez 10%: 89,151/100*10 pódium: 2*5,35 průřez 10%: 8,915/100*10 | m2 | 109,66 | 670,00 | 73 470,59 |
| 99. | SP 762713220 | Montáž prostorové vázané kce s ocelovými spojkami z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 | m | 17,35 | 270,00 | 4 684,50 |
| | | pódium: 5*2+5,35 | | | | |
| 100. | H 60512011 | Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2 latě: 17,35*0,12*0,12 průřez 10%: 0,250/100*10 | m3 | 0,27 | 6 950,00 | 1 910,14 |
| 101. | SP 762595001 | Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 130,00 | 11 589,63 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-----------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|------------|-----------|
| 102. | SP 762795000 | Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci latě: 17,35*1,1*0,12*0,12 | m3 | 0,27 | 1 260,00 | 346,28 |
| 103. | SP X6 | Montáž roštu pódia k podlaže a ke stěnám | soubor | 1,00 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| 104. | SP 998762102 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m | t | 7,61 | 1 250,00 | 9 516,91 |
| 766: Konstrukce truhlářské | | | | | | |
| 105. | SP 766417211 | Montáž obložení stěn podkladového roštu pódium: 5,35*2*2 | m | 9,35 | 65,00 | 607,75 |
| 106. | H X3 | Hoblovaná lakovaná fošna š. 200 mm tl. 50 mm pódium: 5,35*2*2 průřez 10%, 9,35/100*10 | m | 10,29 | 350,00 | 3 599,75 |
| 107. | SP 998766102 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m | t | 0,08 | 850,00 | 69,94 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | | | | | |
| 108. | SP 771591111 | Podlahy penetrace podkladu obvod: (8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18)*0,08 | m2 | 3,35 | 33,00 | 110,62 |
| 109. | SP 771474112 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm - materiál ve specifikaci | m | 41,90 | 95,00 | 3 980,50 |
| 110. | H 59761416 | obvod: 8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18 Dlaždice keramické 29,8x8,0x0,8cm - sokl / bližší výběr dle požadavku investora | kus | 149,00 | 45,00 | 6 660,00 |
| 111. | H 58562364 | obvod: 29*2+34*2+1*4+1*18 Lepidlo flexibilní bal. 25 kg | t | 0,02 | 15 000,00 | 301,68 |
| 112. | H 58582551 | obvod: (8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18)*0,08*6/1000 Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora | kg | 3,02 | 55,00 | 165,92 |
| 113. | SP 771591115 | obvod: (8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18)*0,08*0,9 Podlahy spárování silikonem | m | 83,80 | 65,00 | 5 447,00 |
| 114. | SP 998771102 | obvod: (8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18)*2 Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m | t | 0,11 | 600,00 | 67,51 |
| 776: Podlahy povlakové | | | | | | |
| 115. | SP 776201812 | Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 40,00 | 59 995,22 |
| 116. | SP 776410811 | Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových obvod: 8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18 | m | 41,90 | 15,00 | 628,50 |
| 117. | SP 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 89,15 | 150,00 | 13 372,65 |
| 118. | H X5 | PVC tl. 2,5 mm - bližší specifikace dle požadavku investora plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 průřez 15%, 89,15/100*15 | m2 | 102,52 | 400,00 | 41 009,46 |
| 119. | SP 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m | t | 2,36 | 600,00 | 1 418,57 |
| 784: Malby | | | | | | |
| 120. | SP 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 218,19 | 22,00 | 31 222,08 |

| Poř. Typ | Kód | Pops | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------------------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------|
| 121. | SP 784121011 | stěny, 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 | m2 | 218,19 | 15,00 | 3 272,87 |
| 122. | SP 784181121 | stěny, 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 218,19 | 20,00 | 4 363,82 |
| 123. | SP 784211101 | stěny, 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 218,19 | 45,00 | 9 818,60 |
| 124. | SP 784211103 | stěny, 8,4*2*3,7+10,1*2*3,7-1,5*1,5*9+2,5*0,25*18+0,1*3,7*2+0,1*2*2 plocha: 8,4*10,1+1,5*0,25*9+7,8*0,12 Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m obvod: (8,4*2+10,1*2+0,1*4+0,25*18)*2 | m2 | 83,80 | 107,00 | 8 966,60 |
| SO_03: Učebna - kabinet I | | | | | | |
| 006: Úpravy povrchu | | | | | | |
| 125. | SP 611325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% strop: 7,35*4 | m2 | 29,40 | 100,00 | 2 940,00 |
| 126. | SP 612325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 | m2 | 82,89 | 85,00 | 7 045,65 |
| 127. | SP 611131121 | Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně strop: 7,35*4 | m2 | 29,40 | 40,00 | 1 176,00 |
| 128. | SP 612131121 | Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 | m2 | 82,89 | 37,00 | 3 066,93 |
| 129. | SP 611321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně strop: 7,35*4 | m2 | 29,40 | 278,00 | 8 173,20 |
| 130. | SP 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 | m2 | 82,89 | 249,00 | 20 639,61 |
| 131. | SP 629991011 | Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólii přilepenou lepicí páskou výplně: 3,9 | m2 | 3,90 | 35,00 | 136,50 |
| 132. | SP 619991001 | Zakrytí podlah fólii přilepenou lepicí páskou plocha: (7,35*4)*1,1 | m2 | 32,34 | 35,00 | 1 131,90 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 133. | SP 952902121 | Čištění budov zamezení drsných podlah plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 7,00 | 5 204,43 |
| 134. | SP 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m plocha: 7,35*4 | m2 | 29,40 | 65,00 | 1 911,00 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------------------|
| 135. | SP 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 plocha; 7,35*4 | m2 | 29,40 | 105,00 | 3 087,00 |
| 136. | SP 997321522 | 099: Přesun hmot HSV Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m sut; 5,308+0,708+0,088+0,007+0,035 | t | 6,15 | 250,00 | 21 138,30 1 536,50 |
| 137. | SP 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z mezisklady na skládku do 1 km s naložením a se složením sut; 5,308+0,708+0,088+0,007+0,035 | t | 6,15 | 200,00 | 1 229,20 |
| 138. | SP 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 221,26 | 13,00 | 2 876,33 |
| 139. | SP 997013811 | sut; (5,308+0,708+0,088+0,007+0,035)*36 Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,71 | 900,00 | 637,20 |
| 140. | SP 997013813 | sut; 0,708 Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) | t | 0,10 | 1 800,00 | 171,00 |
| 141. | SP 997013831 | sut; 0,088+0,007 Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,04 | 2 000,00 | 70,00 |
| 142. | SP 997013814 | sut; 0,035 Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné) | t | 5,31 | 2 200,00 | 11 677,60 |
| 143. | SP 997321211 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m sut; 5,308+0,708+0,088+0,007+0,035 | t | 6,15 | 250,00 | 1 536,50 |
| 144. | SP 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m | t | 4,01 | 350,00 | 1 403,98 |
| 145. | SP 713121111 | 713: Izolace tepelné Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva plocha; (7,35*4+0,9*0,1)*2 | m2 | 58,98 | 30,00 | 19 478,44 1 769,40 |
| 146. | H 63148104 | Deska minerální izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 100 mm plocha; (7,35*4+0,9*0,1)*2 prořez 10%; 58,98/100*10 | m2 | 64,88 | 126,50 | 8 207,07 |
| 147. | SP 713291333 | Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany podlah folii plocha; 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 30,00 | 884,70 |
| 148. | H 28329276 | Folie nehohliava parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2 plocha; 7,35*4+0,9*0,1 prořez 10%; 29,49/100*10 | m2 | 32,44 | 25,00 | 810,98 |
| 149. | SP 713190814 | Odstranění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 250 mm plocha; 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 258,00 | 7 608,42 |
| 150. | SP 998713102 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m | t | 0,23 | 850,00 | 197,87 |

762: Konstrukce tesařské

53 869,06

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|-----------|
| 151. | SP 762521812 | Demonláž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 50,00 | 1 474,50 |
| 152. | SP 762951003 | Montáž podkladního roštu z plných profilů osově vzdálenosti podpěr do 500 mm mm | m2 | 29,49 | 85,00 | 2 506,65 |
| 153. | H 60514101 | Řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 latě, 15*4*0,05*0,05 profěz 10%, 0,15/100*10 | m3 | 0,17 | 6 850,00 | 1 130,25 |
| 154. | SP 762523108 | Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 115,00 | 3 391,35 |
| 155. | H 60511021 | Řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m plocha: (7,35*4+0,9*0,1)*0,04 | m3 | 1,30 | 6 500,00 | 8 434,40 |
| 156. | SP 762083121 | profěz 10%, 1,18/100*10 Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2 plocha: (7,35*4+0,9*0,1)*0,04 profěz 10%, 1,18/100*10 latě, 15*4*0,05*0,05 profěz 10%, 0,15/100*10 | m3 | 1,46 | 2 350,00 | 3 437,11 |
| 157. | SP 762512245 | Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 175,00 | 5 160,75 |
| 158. | H X4 | Vlákno cementová deska tl. 32 mm plocha: 7,35*4+0,9*0,1 profěz 10%, 29,49/100*10 | m2 | 32,44 | 670,00 | 21 734,13 |
| 159. | SP 762595001 | Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 130,00 | 3 833,70 |
| 160. | SP 998762102 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m | t | 2,21 | 1 250,00 | 2 766,22 |
| 161. | SP 771591111 | 771: Podlahy z dlaždic Podlahy penetrace podkladu obvod: (7,35*2+4*2+0,1*2)*0,08 | m2 | 1,83 | 33,00 | 9 286,26 |
| 162. | SP 771474112 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm - materiál ve specifikaci obvod: (7,35*2+4*2+0,1*2) | m | 22,90 | 95,00 | 2 175,50 |
| 163. | H 59761416 | Dlaždice keramické 29,8x8,0x0,8cm - sokl / bližší výběr dle požadavku investora obvod: 27*2+14*2+1*2 | kus | 84,00 | 45,00 | 3 780,00 |
| 164. | H 58562364 | Lepidlo flexibilní bal. 25 kg obvod: (7,35*2+4*2+0,1*2)*0,08*1000 | t | 0,01 | 15 000,00 | 164,88 |
| 165. | H 58582551 | Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora obvod: (7,35*2+4*2+0,1*2)*0,08*0,9 | kg | 1,65 | 55,00 | 90,68 |
| 166. | SP 771591115 | Podlahy spárování silikonem obvod: (7,35*2+4*2+0,1*2)*2 | m | 45,80 | 65,00 | 2 977,00 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|------------|
| 167. | SP 998771102 | Přesun hmot tonažní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m | t | 0,06 | 600,00 | 37,74 |
| 168. | SP 776201812 | 776: Podlahy povlakové Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 40,00 | 1 198,31 |
| 169. | SP 7764410811 | Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových obvod: 7,35*2+4*2+0,1*2 | m | 22,90 | 15,00 | 343,50 |
| 170. | SP 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 29,49 | 150,00 | 4 423,50 |
| 171. | H X5 | PVC tl. 2,5 mm - bližší specifikace dle požadavku investora plocha: 7,35*4+0,9*0,1 | m2 | 33,91 | 400,00 | 13 565,46 |
| 172. | SP 998776102 | průřez 15%, 29,491/100*15 Přesun hmot tonažní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m | t | 0,78 | 600,00 | 469,25 |
| 173. | SP 784121001 | 784: Malby Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 strop: 7,35*4 | m2 | 112,29 | 22,00 | 16 354,18 |
| 174. | SP 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 strop: 7,35*4 | m2 | 112,29 | 15,00 | 1 684,35 |
| 175. | SP 784181121 | hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 strop: 7,35*4 | m2 | 112,29 | 20,00 | 2 245,80 |
| 176. | SP 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+4*2)*3,7+2*0,1*2+1*0,1-0,8*2 strop: 7,35*4 | m2 | 112,29 | 45,00 | 5 053,05 |
| 177. | SP 784211103 | Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m obvod: (7,35*2+4*2+0,1*2)*2 | m2 | 45,80 | 107,00 | 4 900,60 |
| 178. | SP 611325422 | SO_04: Učebna - kabinet II 006: Úpravy povrchu Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% strop: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 100,00 | 178 190,51 |
| 179. | SP 612325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30% stěny: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 | m2 | 81,71 | 85,00 | 43 922,39 |
| 180. | SP 611131121 | Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně strop: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 40,00 | 2 880,50 |
| 181. | SP 612131121 | Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 81,71 | 37,00 | 6 945,35 |
| | | | | | | 1 152,20 |
| | | | | | | 3 023,27 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|------------------|
| 182. | SP 611321141 | stěny, (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně | m2 | 28,81 | 278,00 | 8 007,79 |
| 183. | SP 612321141 | strop: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 81,71 | 249,00 | 20 345,79 |
| 184. | SP 629991011 | stěny, (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou výplně:13,1 | m2 | 13,10 | 35,00 | 458,50 |
| 185. | SP 619991001 | Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou plocha: (7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25)*1,1 | m2 | 31,69 | 35,00 | 1 108,99 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 5 098,49 |
| 186. | SP 952902121 | Čištění budov zametení drsných podlah plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 7,00 | 201,64 |
| 187. | SP 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 65,00 | 1 872,33 |
| 188. | SP 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 105,00 | 3 024,53 |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | 13 054,56 |
| 189. | SP 997321522 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m sut: 5,185+0,691+0,086+0,007+0,034 | t | 6,00 | 250,00 | 1 500,75 |
| 190. | SP 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením sut: 5,185+0,691+0,086+0,007+0,034 | t | 6,00 | 200,00 | 1 200,60 |
| 191. | SP 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km sut: (5,185+0,691+0,086+0,007+0,034)*36 | t | 216,11 | 13,00 | 2 809,40 |
| 192. | SP 997013811 | Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 0,691 | t | 0,69 | 900,00 | 621,90 |
| 193. | SP 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) sut: 0,086+0,007 | t | 0,09 | 1 250,00 | 116,25 |
| 194. | SP 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 0,034 | t | 0,03 | 1 000,00 | 34,00 |
| 195. | SP 997013814 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné) sut: 5,185 | t | 5,19 | 750,00 | 3 888,75 |
| 196. | SP 997321211 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m sut: 5,185+0,691+0,086+0,007+0,034 | t | 6,00 | 250,00 | 1 500,75 |
| 197. | SP 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m | t | 3,95 | 350,00 | 1 382,16 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|---------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------|
| 713: Izolace tepelné | | | | | | |
| 198. | SP 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva plocha: (7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25)*2 | m2 | 57,61 | 30,00 | 19 048,73 |
| 199. | H 63148104 | Deska minerální izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 100 mm plocha: (7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25)*2 prořez 10%; 57,61/100*10 | m2 | 63,37 | 126,50 | 8 016,43 |
| 200. | SP 713291333 | Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany podlah folii plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 30,00 | 864,15 |
| 201. | H 28329276 | Folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2 plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 prořez 10%; 28,805/100*10 | m2 | 31,69 | 25,00 | 792,14 |
| 202. | SP 713190814 | Odsíranění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 250 mm plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 258,00 | 7 431,69 |
| 203. | SP 998713102 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m | t | 0,23 | 950,00 | 216,02 |
| 762: Konstrukce tesařské | | | | | | |
| 204. | SP 762521812 | Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 50,00 | 52 075,56 |
| 205. | SP 762951003 | Montáž podkladního roštu z plyných profilů osově vzdálenosti podpěr do 500 mm plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 85,00 | 2 448,43 |
| 206. | H 60514101 | Řezivo jehličnaté lať jakost I 10 - 25 cm2 lať, 15*3,8*0,05*0,05 prořez 10%; 0,143/100*10 | m3 | 0,16 | 6 850,00 | 1 074,08 |
| 207. | SP 762523108 | Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 115,00 | 3 312,58 |
| 208. | H 60511021 | Řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m plocha: (7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25)*0,04 prořez 10%; 1,152/100*10 | m3 | 1,27 | 6 500,00 | 8 238,10 |
| 209. | SP 762083121 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2 lať, 15*3,8*0,05*0,05 prořez 10%; 0,143/100*10 plocha: (7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25)*0,04 prořez 10%; 1,152/100*10 | m3 | 1,42 | 2 000,00 | 2 848,40 |
| 210. | SP 762512245 | Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 175,00 | 5 040,88 |
| 211. | H X4 | Vláknocementová deska tl. 32 mm plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 prořez 10%; 28,805/100*10 | m2 | 31,69 | 670,00 | 21 229,29 |
| 212. | SP 762595001 | Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 130,00 | 3 744,65 |
| 213. | SP 998762102 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m | t | 2,16 | 1 250,00 | 2 698,92 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|-----------------------|
| 771: Podlahy z dlaždic | | | | | | |
| 214. | SP 771591111 | Podlahy penetrace podkladu obvod: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*0,08 | m2 | 1,86 | 33,00 | 9 200,96 61,51 |
| 215. | SP 771474112 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm - materiál ve specifikaci obvod: 7,35*2+3,8*2+0,25*4 | m | 23,30 | 95,00 | 2 213,50 |
| 216. | H 59761416 | Dlaždice keramické 29,8x8,0x0,8cm - sokl / bližší výběr dle požadavku investora obvod: (25*2+13*2+1*4) | kus | 80,00 | 45,00 | 3 600,00 |
| 217. | H 58562364 | Lepidlo flexibilní bal. 25 kg obvod: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*0,08*6/1000 | t | 0,01 | 15 000,00 | 167,76 |
| 218. | H 58582551 | Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora obvod: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*0,08*0,9 | kg | 1,68 | 55,00 | 92,27 |
| 219. | SP 771591115 | Podlahy spárování silikonem obvod:(7,35*2+3,8*2+0,25*4)*2 | m | 46,60 | 65,00 | 3 029,00 |
| 220. | SP 998771102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m | t | 0,06 | 600,00 | 36,92 |
| 776: Podlahy povlakové | | | | | | |
| 221. | SP 776201812 | Demonitáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 40,00 | 19 531,10 1 152,20 |
| 222. | SP 776410811 | Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových obvod: (7,35*2+3,8*2+0,25*4) | m | 23,30 | 15,00 | 349,50 |
| 223. | SP 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 28,81 | 150,00 | 4 320,75 |
| 224. | H X5 | PVC tl. 2,5 mm - bližší specifikace dle požadavku investora plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 průřez 15%, 28,805/100*15 | m2 | 33,13 | 400,00 | 13 250,30 |
| 225. | SP 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m | t | 0,76 | 600,00 | 458,35 |
| 784: Malby | | | | | | |
| 226. | SP 784121001 | Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 110,52 | 22,00 | 16 258,73 2 431,33 |
| 227. | SP 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 110,52 | 15,00 | 1 657,73 |
| 228. | SP 784181121 | Hluboková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25 | m2 | 110,52 | 20,00 | 2 210,30 |
| 229. | SP 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné ořezvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*3,7-1,5*1,5*2 | m2 | 110,52 | 45,00 | 4 973,18 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------|
| 230. | SP 784211103 | <p>plocha: 7,35*3,8+1,5*0,25*2+0,1*1,25</p> <p>Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m</p> <p>obvod: (7,35*2+3,8*2+0,25*4)*2</p> | m2 | 46,60 | 107,00 | 4 986,20 |
| SO_05: Učebna - jazyky | | | | | | |
| 006: Úpravy povrchu | | | | | | |
| 231. | SP 611325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30% | m2 | 54,14 | 100,00 | 5 414,25 |
| 232. | SP 612325422 | <p>strop: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%</p> | m2 | 108,29 | 85,00 | 9 204,65 |
| 233. | SP 611131121 | <p>stěny: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*3,7-1,5*1,5*4</p> <p>Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně</p> | m2 | 54,14 | 40,00 | 2 165,70 |
| 234. | SP 612131121 | <p>strop: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně</p> | m2 | 108,29 | 37,00 | 4 006,73 |
| 235. | SP 611321141 | <p>stěny: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*3,7-1,5*1,5*4</p> <p>Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně</p> | m2 | 54,14 | 278,00 | 15 051,62 |
| 236. | SP 612321141 | <p>strop: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně</p> | m2 | 108,29 | 249,00 | 26 964,21 |
| 237. | SP 629991011 | <p>stěny: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*3,7-1,5*1,5*4</p> <p>Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou výplně,16</p> | m2 | 16,00 | 35,00 | 560,00 |
| 238. | SP 619991001 | <p>Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou</p> <p>plocha: (6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4)*1,1</p> | m2 | 59,56 | 35,00 | 2 084,49 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 239. | SP 952902121 | Čištění budov zamezení drsných podlah | m2 | 54,14 | 7,00 | 379,00 |
| 240. | SP 952901111 | <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m</p> | m2 | 54,14 | 65,00 | 3 519,26 |
| 241. | SP 949101111 | <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> | m2 | 54,14 | 105,00 | 5 684,96 |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | |
| 242. | SP 997321522 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m | t | 11,39 | 250,00 | 2 847,00 |
| 243. | SP 997013511 | <p>sut: 9,74+1,299+0,199+0,10+0,05</p> <p>Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením</p> | t | 11,39 | 200,00 | 2 277,60 |
| 244. | SP 997013509 | <p>sut: 9,74+1,299+0,199+0,10+0,05</p> <p>Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km</p> | t | 409,97 | 13,00 | 5 329,58 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|---------------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|-----------|
| 245. | SP 997013811 | Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné) sut': 9,74+1,299+0,199+0,10+0,05)*36 | t | 1,30 | 900,00 | 1 169,10 |
| 246. | SP 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) sut': 1,299 | t | 0,21 | 1 250,00 | 261,25 |
| 247. | SP 997013831 | Poplatek za uložení stavebního smíšeného odpadu na skládce (skládkovné) sut': 0,199+0,01 | t | 0,05 | 1 000,00 | 50,00 |
| 248. | SP 997013814 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné) sut': 0,05 | t | 9,75 | 750,00 | 7 309,50 |
| 249. | SP 997321211 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m sut': 9,74+1,299+0,199+0,10+0,05 | t | 11,39 | 250,00 | 2 847,00 |
| 250. | SP 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m | t | 5,81 | 350,00 | 2 032,58 |
| 713: Izolace tepelné | | | | | | |
| 251. | SP 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4)*2 | m2 | 108,29 | 30,00 | 35 804,40 |
| 252. | H 63148104 | Deska minerální izolační ISOVER ORSIK 600x1200 mm tl. 100 mm plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4)*2 průřez 10%; 108,285/100*10 | m2 | 119,11 | 126,50 | 15 067,86 |
| 253. | SP 713291333 | Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany podlah folii plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 54,14 | 30,00 | 1 624,28 |
| 254. | H 28329276 | Folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2 plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 průřez 10%; 54,142/100*10 | m2 | 59,56 | 25,00 | 1 488,92 |
| 255. | SP 713190814 | Odstanění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 250 mm plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 54,14 | 258,00 | 13 968,77 |
| 256. | SP 998713102 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m | t | 0,43 | 950,00 | 406,03 |
| 762: Konstrukce tesařské | | | | | | |
| 257. | SP 762521812 | Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 54,14 | 50,00 | 98 187,94 |
| 258. | SP 762951003 | Montáž podkladního roštu z plných profilů osově vzdálenosti podpěr do 500 mm plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 54,14 | 85,00 | 4 602,11 |
| 259. | H 60514101 | Řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 latě, 18*6*0,05*0,05 průřez 10%; 0,297/100*10 | m3 | 0,33 | 6 850,00 | 2 237,90 |
| 260. | SP 762523108 | Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 54,14 | 115,00 | 6 226,39 |
| 261. | H 60511021 | Řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m | m3 | 2,38 | 6 500,00 | 15 484,95 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|-----------|
| 262. | SP 762083121 | <p>plocha: (6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4)*0,04</p> <p>průřez 10%, 2,166/100*10</p> <p>Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísňím mácením</p> <p>třída ohrožení 1 a 2</p> <p>latě: 18*6,0*0,05*0,05</p> <p>průřez 10%: 0,297/100*10</p> <p>plocha: (6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4)*0,04</p> <p>průřez 10%, 2,166/100*10</p> | m3 | 2,71 | 2 000,00 | 5 418,00 |
| 263. | SP 762512245 | <p>Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> | m2 | 54,14 | 175,00 | 9 474,94 |
| 264. | H X4 | <p>Vláknocementová deska tl. 32 mm</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>průřez 10%, 54,142/100*10</p> | m2 | 59,56 | 670,00 | 39 902,99 |
| 265. | SP 762595001 | <p>Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> | m2 | 54,14 | 130,00 | 7 038,53 |
| 266. | SP 998762102 | <p>Přesun hmot tonážní pro kce tesafské v objektech v do 12 m</p> | t | 4,08 | 1 250,00 | 5 095,02 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | | | | | |
| 267. | SP 771591111 | <p>Podlahy penetrace podkladu</p> <p>obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*0,08</p> | m2 | 2,54 | 33,00 | 12 570,51 |
| 268. | SP 771474112 | <p>Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm - materiál ve specifikaci</p> <p>obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)</p> | m | 31,70 | 95,00 | 3 011,50 |
| 269. | H 59761416 | <p>Dlaždice keramické 29,8x8,0x0,8cm - sokl / bližší výběr dle požadavku investora</p> <p>obvod: 22*2+28*2+1*8+1*2</p> | kus | 110,00 | 45,00 | 4 950,00 |
| 270. | H 58562364 | <p>Lepidlo flexibilní bal. 25 kg</p> <p>obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*0,08*6/1000</p> | t | 0,02 | 15 000,00 | 228,24 |
| 271. | H 58582551 | <p>Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora</p> <p>obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*0,08*0,9</p> | kg | 2,28 | 55,00 | 125,53 |
| 272. | SP 771591115 | <p>Podlahy spárování silikonem</p> <p>obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*2</p> | m | 63,40 | 65,00 | 4 121,00 |
| 273. | SP 998771102 | <p>Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m</p> | t | 0,08 | 600,00 | 50,55 |
| 776: Podlahy povlakové | | | | | | |
| 274. | SP 776201812 | <p>Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*45</p> | m2 | 66,44 | 40,00 | 37 021,61 |
| 275. | SP 776410811 | <p>Odstanění soklíků a listů pryžových nebo plastových</p> <p>obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)</p> | m | 31,70 | 15,00 | 475,50 |
| 276. | SP 776221111 | <p>Lepení pásů z PVC standardním lepidlem</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> | m2 | 54,14 | 150,00 | 8 121,38 |
| 277. | H X5 | <p>PVC tl. 2,5 mm - bližší specifikace dle požadavku investora</p> <p>plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4</p> <p>průřez 15%, 54,142/100*15</p> | m2 | 62,26 | 400,00 | 24 905,52 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-------------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|--------------------------------------|
| 278. | SP 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m | t | 1,44 | 600,00 | 861,51 |
| 784: Malby | | | | | | |
| 279. | SP 784121001 | Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*3,7-1,5*1,5*4 plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 162,43 | 22,00 | 23 351,92 3 573,52 |
| 280. | SP 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 162,43 | 15,00 | 2 436,49 |
| 281. | SP 784181121 | Hluboková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*3,7-1,5*1,5*4 plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 162,43 | 20,00 | 3 248,65 |
| 282. | SP 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m stěny: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*3,7-1,5*1,5*4 plocha: 6,35*8,25+1,85*0,3+1,2*0,25*4 | m2 | 162,43 | 45,00 | 7 309,46 |
| 283. | SP 784211103 | Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m obvod: (6,35*2+8,25*2+0,25*8+0,25*2)*2 | m2 | 63,40 | 107,00 | 6 783,80 |
| SO_06: WC 1.NP | | | | | | |
| 003: Svislé konstrukce | | | | | | |
| 284. | SP 342272323 | Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 21,28 | 519,60 | 151 645,29 21 897,89 11 057,40 |
| 285. | SP 342272523 | Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 10,02 | 712,00 | 7 132,99 |
| 286. | SP 342291121 | Příčka 150, (1,6*3,7+1,5*1,25+1,05*1,25)*1,1 kotva: 3,7*5 | m | 18,50 | 95,00 | 1 757,50 |
| 287. | SP 317142221 | Překlady nenosné přímé z pórbetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm překlady: 3 | kus | 3,00 | 650,00 | 1 950,00 |
| 006: Úpravy povrchu | | | | | | |
| 288. | SP 612131121 | Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně chodba stěny: 1,45*3,7*2+2,5*3,7*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 | m2 | 24,18 | 37,00 | 10 999,79 894,59 |
| 289. | SP 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně chodba stěny: 1,45*3,7*2+2,5*3,7*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 | m2 | 24,18 | 248,00 | 5 996,14 |
| 290. | SP 629991011 | Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou výplně: 4,9 | m2 | 4,90 | 35,00 | 171,50 |
| 291. | SP 619991001 | Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 3,99 | 35,00 | 139,56 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|-----------|
| chodba strop: 1,45*2,5*1,1 | | | | | | |
| 292. | SP 642942111 | Osazování zárubní nebo rámtů dveřních kovových do 2,5 m2 na MC | kus | 3,00 | 430,00 | 1 290,00 |
| 293. | H 55331115 | Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P | kus | 2,00 | 796,00 | 1 592,00 |
| 294. | H 55331119 | Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P | kus | 1,00 | 916,00 | 916,00 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 295. | SP 952902121 | Čištění budov zamezení drsných podlah plocha: 5,32*2,5 | m2 | 13,30 | 7,00 | 13 646,42 |
| 296. | SP 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m plocha: 5,32*2,5 | m2 | 13,30 | 65,00 | 864,50 |
| 297. | SP 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 plocha: 5,32*2,5 | m2 | 13,30 | 105,00 | 1 396,50 |
| 298. | SP 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 stěny původní: 3,57*2*2-0,6*1,97*2*3+1,2*2*2*4+2,5*2-0,6*1,97+5,1*2*2+2,5*2*2-0,95*1,97+1,3*2-0,6*1,97 | m2 | 60,15 | 95,00 | 5 714,49 |
| 299. | SP 962031136 | Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm příčky původní: 3,57*3,7+1,2*3,7*3+2,5*3,7-0,6*1,97*4 | m2 | 31,05 | 85,00 | 2 639,34 |
| 300. | SP 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 dvře původní: 0,95*2+0,6*2*4 | m2 | 6,70 | 250,00 | 1 675,00 |
| 301. | SP 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 plocha: 5,32*2,5 | m2 | 13,30 | 95,00 | 1 263,50 |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | |
| 302. | SP 997321522 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m sut: 3,633+0,509+0,007+0,063+0,466+4,09 | t | 8,77 | 250,00 | 13 905,60 |
| 303. | SP 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením sut: 3,633+0,509+0,007+0,063+0,466+4,09 | t | 8,77 | 200,00 | 1 753,60 |
| 304. | SP 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km sut: (3,633+0,509+0,007+0,063+0,466+4,09)*36 | t | 315,65 | 13,00 | 4 103,42 |
| 305. | SP 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) sut: 3,633+0,509+0,007+0,063 | t | 4,21 | 750,00 | 3 159,00 |
| 306. | SP 997013803 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné) sut: 0,466+4,09 | t | 4,56 | 350,00 | 1 594,60 |
| 307. | SP 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 3,15 | 350,00 | 1 102,98 |
| 711: Izolace proti vodě a vlhkosti | | | | | | |
| 308. | SP 711112051 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací hydroizolace : 1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35+0,9*0,2 | m2 | 8,18 | 135,00 | 8 523,36 |
| | | | | | | 1 103,63 |

| Poř. | Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|------|-----|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|-----------------------|
| 309. | SP | 711111051 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací | m2 | 9,15 | 125,00 | 1 143,75 |
| 310. | H | 24551031 | hydroizolace : (0,9*2+3,55*2+1,05*2+1,5*2+1,5*2+2,15*2-0,9-0,7*2-0,7)*0,5 Nátěr hydroizolační - tekutá lepenka bal. 15 kg hydroizolace : (1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35+0,9*0,2)*1,5*2 hydroizolace : (0,9*2+3,55*2+1,05*2+1,5*2+1,5*2+2,15*2-0,9-0,7*2-0,7)*0,5*1,5*2 | kg | 51,98 | 120,00 | 6 237,00 |
| 311. | SP | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t | 0,05 | 750,00 | 38,98 |
| 312. | SP | 763135101 | 763: Konstrukce montované Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci | m2 | 9,65 | 420,00 | 10 790,71 4 052,03 |
| 313. | H | 59030572 | mishnosí SDK: 1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35*0,9*0,2+1,65*2,5 Podhled kazetový hrana A, tl. 10 mm, 600 x 600 mm / bližší specifikace dle požadavku investora mishnosí SDK: 1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35*0,9*0,2+1,65*2,5 prořez 15%, 9,648/100*15 | m2 | 11,09 | 600,00 | 6 656,94 |
| 314. | SP | 998763301 | Přesun hmot tonážní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,10 | 800,00 | 81,74 |
| 315. | SP | 766691911 | 766: Konstrukce truhlářské Vyvěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m2 | kus | 5,00 | 12,00 | 12 755,00 60,00 |
| 316. | SP | 766660001 | Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 2,00 | 450,00 | 900,00 |
| 317. | H | 61160320 | Dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové standard.vč mřížky plastové 70x197 cm / včetně kování, vložky - bližší výběr dle požadavku investora | kus | 2,00 | 3 300,00 | 6 600,00 |
| 318. | SP | 766660002 | Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 1,00 | 460,00 | 460,00 |
| 319. | H | 61160321 | Dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové standard.vč mřížky plastové 80-90x197 cm / včetně kování a vložky - bližší výběr dle požadavku investora | kus | 1,00 | 4 700,00 | 4 700,00 |
| 320. | SP | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 0,05 | 700,00 | 35,00 |
| 321. | SP | 771591111 | 771: Podlahy z dlaždic Podlahy penetrace podkladu podlaha: 1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35*0,9*0,2+1,65*2,5 | m2 | 9,65 | 33,00 | 11 481,08 318,37 |
| 322. | SP | 771574131 | Montáž podlah keramických rezných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 - materiál ve specifikaci | m2 | 9,65 | 400,00 | 3 859,08 |
| 323. | H | 59761135 | podlaha: 1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35*0,9*0,2+1,65*2,5 Dlaždice keramické (barevné i bílé) 30 x 30 x 0,8 cm / bližší specifikace dle požadavku investora podlaha: 1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35*0,9*0,2+1,65*2,5 prořez 10%, 9,648/100*10 | m2 | 10,61 | 370,00 | 3 926,63 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|---------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|------------------------|
| 324. | H 58562364 | Lepidlo flexibilní bal. 25 kg podlaha: (1,05*1,5+0,9*0,2+2,15*1,5+0,9*3,35*0,9*0,2+1,65*2,5)*6/1000 | t | 0,06 | 15 000,00 | 868,29 |
| 325. | H 58582551 | Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora | kg | 7,72 | 55,00 | 424,50 |
| 326. | SP 771591115 | Podlahy spárování silikonem obvod lodžie, 1,5*4+0,9*2+2,5*2+1,65*2+3,55*2+1,05*2+0,2*2+2,15*2 | m | 30,00 | 65,00 | 1 950,00 |
| 327. | SP 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 0,30 | 450,00 | 134,21 |
| 781: Obklady | | | | | | |
| 328. | SP 781414111 | Montáž obkladaček vnitřních pravouhlých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem | m2 | 43,35 | 400,00 | 44 029,24 17 339,00 |
| 329. | SP 781495111 | Penetrace podkladu vnitřních obkladů stěny WC: 1,05*2,5*2+1,5*2,5*4+0,9*2*2,5+3,55*2,5*2+2,15*2,5+0,2*2,5*2-0,9*1,97-0,7*1,97*2-0,7*1,97+1,5*0,15+1,05*0,15 | m2 | 43,35 | 30,00 | 1 300,43 |
| 330. | H 59761010 | Obkladačky keramické (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,8 cm / bližší specifikace dle požadavku investora | m2 | 47,68 | 350,00 | 16 688,77 |
| 331. | H 58562364 | Lepidlo flexibilní bal. 25 kg stěny WC: (1,05*2,5*2+1,5*2,5*4+0,9*2*2,5+3,55*2,5*2+2,15*2,5+0,2*2,5*2-0,9*1,97-0,7*1,97*2-0,7*1,97+1,5*0,15+1,05*0,15 prořez 10%, 43,347/100*10 | t | 0,26 | 15 000,00 | 3 901,28 |
| 332. | H 58582551 | Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora | kg | 34,68 | 55,00 | 1 907,29 |
| 333. | SP 781419197 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za spárování silikonem obvod lodžie, 1,5*4+0,9*2+2,5*2+1,65*2+3,55*2+1,05*2+0,2*2+2,15*2+1,5*1,05+1,25*4 | m | 37,55 | 65,00 | 2 440,75 |
| 334. | SP 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | t | 1,00 | 450,00 | 451,73 |
| 784: Malby | | | | | | |
| 335. | SP 784121001 | Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m chodba stěny, 1,45*3,7*2+2,5*3,7*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 | m2 | 24,18 | 22,00 | 3 616,19 531,92 |
| 336. | SP 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m chodba stěny, 1,45*3,7*2+2,5*3,7*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 | m2 | 24,18 | 15,00 | 362,67 |
| 337. | SP 784181121 | Hluboková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m chodba stěny, 1,45*3,7*2+2,5*3,7*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 | m2 | 24,18 | 20,00 | 483,56 |
| 338. | SP 784211101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 24,18 | 45,00 | 1 088,01 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|---------------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|------------|------------|
| 339. | SP 784211103 | chodba stěny 1,45*3,7*2+2,5*3,7*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m chodba stěny 1,45*2+2,5*2-0,7*1,97-0,9*1,97-0,95*2 | m2 | 10,75 | 107,00 | 1 150,04 |
| SO_07: WC 2.NP | | | | | | 132 073,13 |
| 003: Svislé konstrukce | | | | | | 20 676,24 |
| 340. | SP 342272323 | Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 6,60 | 519,60 | 3 427,65 |
| 341. | SP 342272523 | příčka 100, (2,1*3,7-0,9*1,97)*1,1 Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 15,31 | 712,00 | 10 901,36 |
| 342. | SP 342291121 | příčka 150, (1,95*3,7+0,95*3,7*2-0,8*1,97+1*1,25)*1,1 Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami kotva: 3,7*8 | m | 29,60 | 95,00 | 2 812,00 |
| 343. | SP 317142221 | Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ylong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm | kus | 3,00 | 650,00 | 1 950,00 |
| 344. | SP 310279842 | překlady 3 Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm 0,75*1,5*0,3*1,1 | m3 | 0,37 | 4 270,00 | 1 585,24 |
| 006: Úpravy povrchu | | | | | | 8 246,19 |
| 345. | SP 612131121 | Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně chodba stěny 0,8*3,7*2+1,95*3,7*2-0,8*1,97 | m2 | 18,77 | 37,00 | 694,64 |
| 346. | SP 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 18,77 | 248,00 | 4 655,95 |
| 347. | SP 629991011 | chodba stěny 0,8*3,7*2+1,95*3,7*2-0,8*1,97 Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou výplně:5,4 | m2 | 5,40 | 35,00 | 189,00 |
| 348. | SP 619991001 | Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou chodba strop: 0,8*1,95 | m2 | 1,56 | 35,00 | 54,60 |
| 349. | SP 642942111 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC | kus | 2,00 | 430,00 | 860,00 |
| 350. | H 55331119 | Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P | kus | 1,00 | 916,00 | 916,00 |
| 351. | H 55331156 | Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 800 L/P | kus | 1,00 | 876,00 | 876,00 |
| 009: Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 8 513,43 |
| 352. | SP 952902121 | Čištění budov zamezení drsných podlah plocha: 5,8*1,95 | m2 | 11,31 | 7,00 | 79,17 |
| 353. | SP 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m plocha: 5,8*1,95 | m2 | 11,31 | 65,00 | 735,15 |
| 354. | SP 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 plocha: 5,8*1,95 | m2 | 11,31 | 105,00 | 1 187,55 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|----------|
| 355. | SP 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 42,36 | 95,00 | 4 024,01 |
| | | stěny původní: 1,95*2*2+1,95*2*2+1,5*2*4+1,95*2*2+2,45*2*2+1,55*2*2+1,95-0,8*1,97-0,7*1,97*2*2 | | | | |
| 356. | SP 962031136 | Bourání příček z tvárnice nebo příčekovek II do 150 mm | m2 | 4,46 | 85,00 | 378,85 |
| | | příčky původní: 1,95*3,7-0,7*1,97*2 | | | | |
| 357. | SP 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 4,14 | 250,00 | 1 034,25 |
| | | dveře původní: 0,7*1,97*3 | | | | |
| 358. | SP 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 11,31 | 95,00 | 1 074,45 |
| | | plocha: 5,8*1,95 | | | | |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | |
| 359. | SP 997321522 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě do 500 m | t | 4,15 | 250,00 | 1 038,25 |
| | | sut': 0,521+0,314+0,038+0,005+2,88+0,395 | | | | |
| 360. | SP 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením | t | 4,15 | 200,00 | 830,60 |
| | | sut': 0,521+0,314+0,038+0,005+2,88+0,395 | | | | |
| 361. | SP 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 149,51 | 13,00 | 1 943,60 |
| | | sut': (0,521+0,314+0,038+0,005+2,88+0,395)*36 | | | | |
| 362. | SP 997013831 | Poplatek za uložení slabebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,88 | 750,00 | 658,50 |
| | | sut': 0,521+0,314+0,038+0,005 | | | | |
| 363. | SP 997013803 | Poplatek za uložení slabebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné) | t | 3,28 | 350,00 | 1 146,25 |
| | | sut': 2,88+0,395 | | | | |
| 364. | SP 997321211 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m | t | 4,15 | 250,00 | 1 038,25 |
| | | sut': 0,521+0,314+0,038+0,005+2,88+0,395 | | | | |
| 365. | SP 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m | t | 2,95 | 350,00 | 1 033,74 |
| 711: Izolace proti vodě a vlhkosti | | | | | | |
| 366. | SP 711112051 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací | m2 | 9,26 | 135,00 | 1 250,44 |
| | | hydroizolace : 1,95*2,6+1,95*2,15 | | | | |
| 367. | SP 711111051 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací | m2 | 8,65 | 125,00 | 1 081,25 |
| | | hydroizolace : (1,95*4+2,6*2+2,15*2)*0,5 | | | | |
| 368. | H 24551031 | Nátěr hydroizolační - lepenka bal. 15 kg | kg | 53,74 | 120,00 | 6 448,50 |
| | | hydroizolace : (1,95*2,6+1,95*2,15)*1,5*2 | | | | |
| | | hydroizolace : (1,95*4+2,6*2+2,15*2)*0,5*1,5*2 | | | | |
| 369. | SP 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t | 0,05 | 750,00 | 40,30 |

763: Konstrukce montované

12 104,62

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena | |
|----------------------------|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------|-----------|-----------|
| 370. | SP | 763135101 | Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci | m2 | 10,82 | 420,00 | 4 545,45 |
| 371. | H | 59030572 | mišlnosti SDK: 1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8 Podhled kazetový hrana A, tl. 10 mm, 600 x 600 mm / bližší specifikace dle požadavku investora | m2 | 12,45 | 600,00 | 7 467,48 |
| 372. | SP | 998763302 | mišlnosti SDK: 1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8 prořez 15%; 10,822/100*15 Přesun hmot tonážní pro sádkokartonové konstrukce v objektech v do 12 m | t | 0,11 | 800,00 | 91,69 |
| 766: Konstrukce truhlářské | | | | | | | 12 731,00 |
| 373. | SP | 766691911 | Vyvěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m2 | kus | 3,00 | 12,00 | 36,00 |
| 374. | SP | 766660001 | Montáž dveřních křidel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 2,00 | 450,00 | 900,00 |
| 375. | H | 61160320 | Dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard,vč mřížky plastové 70x197 cm / včetně kování, vložky - bližší výběr dle požadavku investora | kus | 2,00 | 3 300,00 | 6 600,00 |
| 376. | SP | 766660002 | Montáž dveřních křidel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 1,00 | 460,00 | 460,00 |
| 377. | H | 61160321 | Dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standard,vč mřížky plastové 80-90x197 cm / včetně kování a vložky - bližší výběr dle požadavku investora | kus | 1,00 | 4 700,00 | 4 700,00 |
| 378. | SP | 998766102 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m | t | 0,05 | 700,00 | 35,00 |
| 771: Podlahy z dlaždic | | | | | | | 12 173,50 |
| 379. | SP | 771591111 | Podlahy penetrace podkladu podlažia: 1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8 | m2 | 10,82 | 33,00 | 357,14 |
| 380. | SP | 771574131 | Montáž podlah keramických rezných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 - materiál ve specifikaci | m2 | 10,82 | 400,00 | 4 329,00 |
| 381. | H | 59761135 | podlažia: 1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8 Dlaždice keramické (barevné i bílé) 30 x 30 x 0,8 cm / bližší specifikace dle požadavku investora | m2 | 11,90 | 370,00 | 4 404,74 |
| 382. | H | 58562364 | podlažia: 1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8 prořez 10%; 10,822/100*10 Lepidlo flexibilní bal. 25 kg | t | 0,06 | 15 000,00 | 974,03 |
| 383. | H | 58582551 | podlažia: (1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8)*6/1000 Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora | kg | 8,66 | 55,00 | 476,19 |
| 384. | SP | 771591115 | podlažia: (1,95*2,6+1,95*2,15+1,95*0,8)*0,8 Podlahy spárování silikonem | m | 22,80 | 65,00 | 1 482,00 |
| 385. | SP | 998771102 | obvod lodžie., 0,8*2+1,95*2+1,95*4+2,6*2+2,15*2 Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m | t | 0,33 | 450,00 | 150,40 |
| 781: Obklady | | | | | | | 38 445,12 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|----------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|------------|------------------------------------|
| 386. | SP 781414111 | Montáž obkladaček vnitřních pravouhlých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem stěny WC: 1,95*2,5*4-0,9*1,97-0,8*1,97*2+2,6*2,5*2+2,15*2*2,5+1*0,15+0,15*1,25 | m2 | 38,66 | 400,00 | 15 465,00 |
| 387. | SP 781495111 | Penetrace podkladu vnitřních obkladů stěny WC: 1,95*2,5*4-0,9*1,97-0,8*1,97*2+2,6*2,5*2+2,15*2*2,5+1*0,15+0,15*1,25 | m2 | 38,66 | 30,00 | 1 159,88 |
| 388. | H 59761010 | Obkladačky keramické (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,8 cm / bližší specifikace dle požadavku investora stěny WC: 1,95*2,5*4-0,9*1,97-0,8*1,97*2+2,6*2,5*2+2,15*2*2,5+1*0,15+0,15*1,25 | m2 | 42,53 | 350,00 | 14 885,08 |
| 389. | H 58562364 | prořez 10%, 38,663/100*10 <i>Lepidlo flexibilní bal. 25 kg</i> stěny WC: (1,95*2,5*4-0,9*1,97-0,8*1,97*2+2,6*2,5*2+2,15*2*2,5+1*0,15+0,15*1,25)*6/1000 | t | 0,23 | 15 000,00 | 3 479,63 |
| 390. | H 58582551 | Malta spárovací (bílá i barevná) bal. 25 kg / bližší výběr dle požadavku investora stěny WC: (1,95*2,5*4-0,9*1,97-0,8*1,97*2+2,6*2,5*2+2,15*2*2,5+1*0,15+0,15*1,25)*0,8 | kg | 30,93 | 55,00 | 1 701,15 |
| 391. | SP 781419197 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za spárování silikonem | m | 20,80 | 65,00 | 1 352,00 |
| 392. | SP 998781102 | obvod lodžie; 1,95*4+2,6*2+2,15*2+1,25*2+1 Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m | t | 0,89 | 450,00 | 402,39 |
| 393. | SP 784121001 | 784: Malby Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m chodba stěny: 1,95*3,7*2+0,8*3,7*2-0,7*1,98*2 | m2 | 17,58 | 22,00 | 2 673,35 386,72 |
| 394. | SP 784121011 | Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 17,58 | 15,00 | 263,67 |
| 395. | SP 784181121 | chodba stěny: 1,95*3,7*2+0,8*3,7*2-0,7*1,98*2 Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 17,58 | 20,00 | 351,56 |
| 396. | SP 784211101 | chodba stěny: 1,95*3,7*2+0,8*3,7*2-0,7*1,98*2 Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 17,58 | 45,00 | 791,01 |
| 397. | SP 784211103 | chodba stěny: 1,95*3,7*2+0,8*3,7*2-0,7*1,98*2 Dvojnásobné bílé malby - omyvatelný nátěr do výšky 2 m chodba stěny: 1,95*2*2+0,8*2*2-0,7*1,98*2 | m2 | 8,23 | 107,00 | 880,40 |
| 398. | SP 184813211 | SO_08: Výsadba stromů 001: Zemní práce Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky do 1500 mm 5*(1+1) | m | 10,00 | 250,00 | 11 836,94 11 797,50 2 500,00 |

| Poř. Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn. cena | Cena |
|-----------------------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|------------|------------|
| 399. | SP 183104723 | Kopání jamek pro výsadbu sazenic D 700 mm hl 700 mm v půdě zabuřené zeměna 3 | kus | 5,00 | 120,00 | 600,00 |
| 400. | SP 184004415 | Výsadba sazenic stromů v nad 1500 do 3000 mm do jamky D 700 mm hl 700 mm | kus | 5,00 | 60,00 | 300,00 |
| 401. | SP 184004947 | Příplatek za vylepšení výsadeb do jamky D 700 mm hl 700 mm | kus | 5,00 | 8,00 | 40,00 |
| 402. | H 02650357 | Sazenice Dub letní (Quercus robur) výška cca 2,5 m průměr 6-8 cm - bližší specifikace dle požadavku investora | kus | 5,00 | 1 500,00 | 7 500,00 |
| 403. | SP 171203112 | Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění ve svahu do 1:2 5*0,7*0,7*0,7 | m3 | 1,72 | 500,00 | 857,50 |
| 099: Přesun hmot HSV | | | | | | |
| 404. | SP 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 0,11 | 350,00 | 39,44 |
| SO_09: Elektroinstalce | | | | | | |
| 021: Silnoproud | | | | | | |
| 412. | MP 210190052 | Elektroinstalce - přesun ze samostatného sešitu | kpl | 1,00 | 737 452,00 | 737 452,00 |
| SO_10: ÚT, ZTI a VZT | | | | | | |
| ÚT, ZTI a VZT | | | | | | |
| 404. | SP 998011001 | ÚT, ZTI a VZT - přesun ze samostatného sešitu | kpl | 1,00 | 297 229,60 | 297 229,60 |
| SO_11: VRN | | | | | | |
| V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | | |
| 407. | ON 011002000 | Průzkumné práce | soubor | 1,00 | 7 000,00 | 12 000,00 |
| 409. | ON 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby - dle požadavku investora | soubor | 1,00 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| V03: Zařízení staveniště | | | | | | |
| 408. | ON 030001000 | Zařízení staveniště - zřízení staveniště, provoz staveniště, demontáž staveniště | soubor | 1,00 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| V05: Finanční náklady | | | | | | |
| 410. | ON 050001000 | Finanční náklady - dotační cedule, vývěsky | soubor | 1,00 | 5 000,00 | 150 398,25 |
| 411. | ON 052203000 | Rezerva finanční - nepředvídatelné práce | % | 5,00 | 29 079,65 | 145 398,25 |
| VRN: Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | |
| 406. | ON 04 | Mimostaveništní doprava | soubor | 1,00 | 8 000,00 | 8 000,00 |