

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č. 6440-0529-2021-67 – Oprava vnějších omítek, okapů, svodů a chodníku b.č. 234 uzavřené dne 20.10.2021 (dále jen „smlouva“)

I.

Smluvní strany

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6

IČO: 60162694

DIČ: CZ60162694

Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1

Číslo účtu: 404881/0710

Za kterou jedná: Iveta Vamberová, vedoucí oddělení provozu Pardubice, odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem (dále jen „AHNM“), oprávněná k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Iveta Vamberová, tel. [redacted]

- ve věcech technických: [redacted]

Fax: [redacted]

E-mail: [redacted]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Oddělení provozu Pardubice, Teplého 1899, Pardubice, 530 02

(dále také jako „objednatel“) na straně jedné

A

2. Michal Holků

zapsaná v živnostenském rejstříku u Magistrátu města Pardubic pod č.j.: 01/628995/F69

Sídlo: Mrštíků 93, 533 53 Pardubice VII, Ohrazenice

IČO: 72837560

DIČ: [redacted]

Bankovní spojení: Air Bank a.s.

Číslo účtu: [redacted]

Zastoupená: Michal Holků, [redacted] podnikatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Michal Holků, podnikatel, [redacted]

- ve věcech technických: Michal Holků, podnikatel, [redacted]

Fax: ...

E-mail: [redacted]

Datová schránka:

Adresa pro doručování: Slepotice 107, 530 02

(dále také jako „zhotovitel“) na straně druhé

uzavírají tento dodatek č.1 ke shora uvedené smlouvě (dále jen „dodatek“)

II. Účel dodatku

Účelem dodatku je narovnání skutečně provedených prací ze strany zhotovitele oproti původního rozsahu dle smlouvy, které vyvstaly až v průběhu realizace díla a nebyly předvídatelné před uzavřením smlouvy, dále k narovnání výměr dle skutečnosti.

Dne 4.11.2021 proběhl kontrolní den provedených prací za účasti uživatelů objektu. Na základě zaslání žádosti od uživatele VÚ 2436 odsouhlasil dodavatel méněpráce – odstranění mříží z oken, které již nesplňují bezpečnostní normu. Uživatel požaduje zachovat mříže (4ks) ve 2 místnostech z důvodu zabezpečení aktivních prvků. Zbytek mříží bude odstraněn bez zpětné montáže.

Výše uvedené změny mají vliv na celkovou cenu díla.

Podrobný popis rozsahu méněprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku.

Dodatkem se snižuje cena díla o částku 41 526,50 Kč bez DPH (snižování činí 2,41 % z původní ceny díla bez DPH).

III. Předmět dodatku

1. V článku č. 3 smlouvy „Cena za dílo“, odst. 3.1., 3.2. se mění takto:

3.1.

Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

1 682 467,34 bez DPH

(slovy: jedenmilionšestsetosmdesátdvatisícčtyřistašedesátsedm 34/100 korun českých)

3.2.

K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 353 318,14 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 2 035 785,48 Kč.

Cena za dílo je určena podle přílohy č. 1 dodatku (položkový rozpočet) která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

Ostatní odstavce v čl. 3 smlouvy zůstávají beze změny.

IV.
Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem se nahrazuje v plném rozsahu příloha č. 1 smlouvy, a to přílohou č. 1 tohoto dodatku.
2. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v nadále v platnosti.
3. Tento dodatek tvoří nedílnou součást smlouvy, smluvní strany prohlašují, že dodatek přečetli, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
4. Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž jeden potvrzený stejnopis obdrží zhotovitel a dva potvrzené stejnopisy obdrží objednatel.

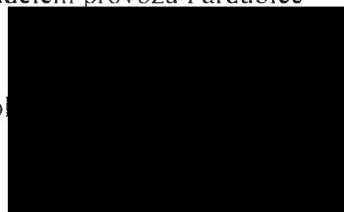
Přílohy: Příloha č.1 – Položkový rozpočet - méněpráce

za objednatele

22. 11. 21

Iveta Vamberová
Vedoucí oddělení provozu Pardubice

Česká republika



za zhotovitele

10 -11- 2021

Michal Holků
Podnikatel



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01-2021
 Stavba: Oprava vnějších omítek, okapů a chodníku b.č. 234

| | | |
|--------------|--|--------|
| KSO: | | CC-CZ: |
| Místo: | | Datum: |
| Zadavatel: | | IČ: |
| | | DIČ: |
| Zhotovitel: | | IČ: |
| | | DIČ: |
| Projektant: | | IČ: |
| | | DIČ: |
| Zpracovatel: | | IČ: |
| | | DIČ: |
| Poznámka: | | |

| | | | |
|---------------------|------------|--------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 1 682 467,34 |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 1 682 467,34 | 353 318,14 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 2 035 785,48 |

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01-2021

Stavba: Oprava vnějších omítek, okapů a chodníku b.č. 234

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|---|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 1 682 467,34 | 2 035 785,48 |
| 01-2021 | Oprava vnějších omítek, okapů a chodníku b.č. 234 | 1 682 467,34 | 2 035 785,48 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vnějších omítek, okapů a chodníku b.č. 234

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 682 467,34

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 682 467,34 | 21,00% | 353 318,14 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

2 035 785,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vnějších omítek, okapů a chodníku b.č. 234

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|------------|---|----|----------|--------------|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 1 682 467,34 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 1 397 827,13 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 37 763,00 |
| 137 | K | 113107030 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm při překopech ručně | m2 | 13,230 | | |
| 84 | K | 113151111 | Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců | m2 | 46,000 | | |
| 90 | K | 113201111 | Vytrhání obrub chodníkových ležatých | m | 87,800 | | |
| 130 | K | 113201112 | Vytrhání obrub silničních ležatých (plocha u bočního vchodu) | m | 8,400 | | |
| 76 | K | 122211101 | Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 ručně | m3 | 11,500 | | |
| 138 | K | 1222111011 | Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 ručně (plocha u bočního vchodu) | m3 | 3,300 | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | |
| 3 | K | 564211111 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 50 mm (zámková dlažba - chodník) | m2 | 46,000 | | |
| 133 | K | 5642111111 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 50 mm (plocha u bočního vchodu) | m2 | 13,230 | | |
| 4 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm vč. zhutnění (zámková dlažba - chodník) | m2 | 46,000 | | |
| 134 | K | 5648611111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm (plocha u bočního vchodu) | m2 | 13,230 | | |
| 5 | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 (chodník) | m2 | 46,000 | | |
| 6 | M | 59245212 | dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x6 cm přírodní (chodník) | m2 | 52,900 | | |
| 135 | K | 5962111100 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 (plocha u bočního vchodu) | m2 | 13,230 | | |
| 136 | M | 592452122 | dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní (plocha u bočního vchodu) | m2 | 15,210 | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | |
| 129 | K | 622131121 | Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně | m2 | 811,000 | | |
| 8 | K | 622142001 | Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 811,000 | | |
| 68 | K | 622143003 | Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou | m | 430,870 | | |
| 69 | M | 55343025 | profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm | m | 452,414 | | |
| | vv | | 430,87*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 452,414 | | |
| 70 | K | 622143005 | Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných | m | 672,000 | | |
| 71 | M | 61418000 | omítník dřevěný | m | 705,600 | | |
| | vv | | 672*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 705,600 | | |
| 86 | K | 622325107 | Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 65% | m2 | 811,000 | | |
| 150 | K | 622511111 | Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn | m2 | 67,200 | | |
| 12 | K | 622531011 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn | m2 | 743,800 | | |
| 72 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou - zbylá plocha vnější omítky tj. 35% | m2 | 283,850 | | |
| 108 | K | 6299951011 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou - (bet. plocha před vchodem) | m2 | 13,230 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|------------|---|-----|------------|--------------|-------------------|
| 91 | K | 916231112 | Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého | m | 87.800 | | |
| 92 | M | 59217001 | obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm (zámková dlažba) | m | 87.800 | | |
| 131 | K | 9162311122 | Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého (plocha u bočního vchodu) | m | 8.400 | | |
| 132 | M | 59217017 | obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm (plocha u bočního vchodu) | m | 8.400 | | |
| 17 | K | 941111131 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1.5 m v do 10 m | m2 | 811.000 | | |
| 18 | K | 941111221 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1.2 m v 10 m za první a ZKD den použití | m2 | 48 660.000 | | |
| 19 | K | 941111831 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m | m2 | 811.000 | | |
| 85 | K | 978019371 | Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 65% | m2 | 811.000 | | |
| D 783 | | | Dokončovací práce - nátěry | | | | |
| 102 | K | 783301303 | Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 61.860 | | |
| 96 | | 783301303 | Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 52.900 | | |
| 103 | K | 783301311 | Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 61.860 | | |
| 97 | | 783301311 | Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 52.900 | | |
| 105 | K | 783314201 | Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 61.860 | | |
| 98 | | 783314201 | Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 52.900 | | |
| 106 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 61.860 | | |
| 99 | | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 52.900 | | |
| 107 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 61.860 | | |
| 100 | | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí (dvířka + žebřík+mříže) | m2 | 52.900 | | |
| 151 | K | 783806801 | Odstranění nátěrů z omítek obroušením - zbylá plocha vnější omítky tj. 35% | m2 | 283.850 | | |
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | |
| 25 | K | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace | t | 81.611 | | |
| 26 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 81.611 | | |
| 27 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 750.552 | | |
| | vv | | 68.232*11 | | 750.552 | | |
| 81 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 | t | 81.611 | | |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | |
| 139 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažděným | t | 8.600 | | |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | |
| D 741 | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | |
| 127 | K | 741420001 | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou | m | 35.200 | | |
| 124 | K | 741421811 | Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm kolmý svod | m | 35.200 | | |
| 128 | K | 741820001 | Revize - hromosvodová soustava | kus | 1.000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| D | | 751 | Vzduchotechnika | | | | 23 810,00 |
| 31 | K | 751398055 | Mtž protidešťové žaluzie do 0.750 m2 | kus | 3,000 | | |
| 32 | K | 751398855 | Demontáž protidešťové žaluzie do průřezu 0.750 m2 | kus | 3,000 | | |
| 33 | M | 42972963 | žaluzie protidešťové Pz plech vč. sítě proti hmyzu do 0.750 m2 | kus | 3,000 | | |
| 140 | K | 998751101 | Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m | t | 0,044 | | |
| D | | 762 | Konstrukce tesařské | | | | |
| 88 | K | 762342211 | Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm | m2 | 5,500 | | |
| 89 | M | 60514101 | řezivo jehličnaté lať 10-25cm2 | m3 | 0,110 | | |
| | vč | | 5.5*0.02 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,110 | | |
| 87 | K | 762342813 | Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti přes 0.50 m | m2 | 5,500 | | |
| 141 | K | 998762101 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m | t | 0,061 | | |
| D | | 764 | Konstrukce klempířské | | | | |
| 34 | K | 764004801 | Demontáž podokapního žlabu do suti | m | 7,500 | | |
| 35 | K | 764004861 | Demontáž svodu do suti | m | 6,200 | | |
| 82 | K | 764101131 | Montáž krytiny střechy rovné drážkováním z tabulí sklonu do 30° | m2 | 5,500 | | |
| 83 | M | 13814183 | plech hladký Pz jakost DX51+Z275 tl 0.55mm tabule | t | 0,055 | | |
| | vč | | 5.5*0.01 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,055 | | |
| 36 | K | 764501103 | Montáž žlabu podokapního půlkulatého | m | 7,500 | | |
| 37 | M | 55344188 | žlab pulkruhový podokapní Pz 333 | m | 7,500 | | |
| 38 | K | 764508131 | Montáž kruhového svodu | m | 6,200 | | |
| 39 | M | 55344209 | svod kruhový Pz 120 | m | 6,200 | | |
| 40 | M | 55344264 | kotlík závěsný půlkulatý Pz 330/120 | kus | 1,000 | | |
| 41 | M | 55344799 | koleno výtokové "V" 120 Pz | kus | 1,000 | | |
| 42 | K | 764508132 | Montáž objímky kruhového svodu | kus | 1,000 | | |
| 43 | M | 55344333 | objímka svodu 120 Pz trn 200mm | kus | 2,000 | | |
| 44 | K | 764508134 | Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu | kus | 2,000 | | |
| 45 | M | 55344352 | koleno 72° kruhové 120 Pz lisované | kus | 2,000 | | |
| 46 | K | 767392802 | Demontáž krytin střech z plechů | m2 | 5,500 | | |
| 48 | K | 764101151 | Montáž krytiny plechové, střechy rovné do 30° , vč. spojovacího materiálu | m2 | 5,500 | | |
| 47 | M | 55350263 | tabule plechová tvrdé tl 0.6mm s povrchovou úpravou, vč. ukotvení | m2 | 5,500 | | |
| 142 | K | 998764101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | t | 0,127 | | |
| D | | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | |
| 80 | K | 766660411 | Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva | kus | 1,000 | | |
| 78 | M | 61144163 | dveře plastové jednokřídlé 95 x 125 cm (střešní výlez) vč. zárubně/rámu, vč. dveřního kování FAB - klíka - klíka | kus | 1,000 | | |
| 79 | K | 766660421 | Montáž vchodových dveří jednokřídlových s nadsvětlíkem do zdiva | kus | 1,000 | | |
| 77 | M | 61144164 | dveře ocelové jednokřídlé 110 x 197 cm vč. zárubně/rámu, vč. nadsvětlíku, dveřní kování FAB - klíka - klíka | kus | 1,000 | | |
| 49 | K | 767640323 | Demontáž ocelových dveřích křídel | kus | 2,000 | | |
| 50 | K | 767641800 | Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2 | kus | 2,000 | | |
| 143 | K | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 0,155 | | |
| D | | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | |
| 111 | K | 767590120 | Montáž podlahového roštu | kus | 2,000 | | |
| 112 | M | 55347011 | rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 30/3mm 500x1000mm | kus | 2,000 | | |
| 113 | K | 767590190 | Příplatek k montáži podlahového roštu za vyřezání a úpravu otvoru v podlaze | kus | 2,000 | | |
| 114 | K | 767590840 | Demontáž ocelového roštu | kus | 2,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|
| 93 | K | 767661811 | Demontáž mříží pevných nebo otevíravých | m2 | 58,900 | | |
| 94 | K | 767662110 | Montáž mříží pevných šroubovaných | m2 | 58,900 | | |
| 95 | K | 767662110 | Montáž mříží pevných šroubovaných | m2 | 52,900 | | |
| 54 | K | 767810113 | Montáž mřížek větracích čtyřhranných | kus | 31,000 | | |
| 55 | K | 767810811 | Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových | kus | 31,000 | | |
| 56 | M | 55341427 | mřížka větrací nerezová 110*70 mm se síťovinou | kus | 31,000 | | |
| 144 | K | 998767201 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | % | 402,441 | | |
| D 777 | | | Podlahy lité | | | | |
| 119 | K | 783901551 | Omytí tlakovou vodou betonových podlah před provedením nátěru | m2 | 41,900 | | |
| 121 | K | 783901453 | Vysátí betonových podlah před provedením nátěru | m2 | 41,900 | | |
| 115 | K | 783943171 | Penetrační polyuretanový nátěr hrubých betonových podlah | m2 | 41,900 | | |
| 122 | K | 783932171 | Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm | m2 | 41,900 | | |
| 123 | K | 783932181 | Příplatek k ceně celoplošného betonové podlahy cementovou stěrkou za každý další 1 mm přes 3 mm | m2 | 83,800 | | |
| 117 | K | 777521105 | Krycí polyuretanová stěrka tloušťky do 3 mm dekorativní lité podlahy | m2 | 41,900 | | |
| 118 | K | 783997151 | Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu | m2 | 41,900 | | |
| 116 | K | 783947161 | Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy | m2 | 41,900 | | |
| 145 | K | 998777201 | Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m | % | 988,672 | | |
| D M | | | Práce a dodávky M | | | | |
| D 46-M | | | Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | |
| 57 | K | 460680592 | Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm vč. vložení kabeláže a zapravení | m | 88,000 | | |
| 73 | K | 460710042 | Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 5 cm a šířky do 5 cm | m | 88,000 | | |
| D VRN | | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | |
| 147 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | soubor | 1,000 | | |