Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

**„Vybudování nových sekčních vrat 7 ks cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem 2. etapa**

Číslo smlouvy objednatele: **ZMR-ST-35-2019**

Číslo smlouvy zhotovitele: **03 014 19**

**Článek 1**

**Objednatel:**

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace** se sídlem: Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

**Ing. Radovan Necid, ředitel organizace** Komerční banka, a.s.

**zastoupený:**

Bankovní spojení: Číslo účtu:

IČ:

DIČ:

Zřizovatel:

00090450

CZ00090450

Kraj Vysočina (dále jen **objednatel) a**

**Zhotovitel:**

**BUlLDINGcentrum - HSV, s.r.o.**

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem: | Karlov 169/88, 594 01 Velké Meziříčí |
| **zastoupený:** | **Karlem Věžníkem a Naděždou Veselou, jednateli** |

zapsán v Obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 25051

|  |  |
| --- | --- |
| IČO: | 25317873 |
| DIČ: | CZ25317873 |

(dále jen **zhotovitel)**

Smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo na **„Vybudování nových sekčních vrat 7 ks cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem 2. etapa"** ze dne 8.10.2019, kterým se upravuje rozsah provedení prací. Důvodem pro zpracování tohoto Dodatku č. 1 je vzájemná dohoda smluvních stran na změně rozsahu povedení prací spočívající zejména v provedení dalších prací na žádost objednatele, méněpracích, které provedl objednatel nebo které nepožadoval na zhotoviteli a vícepracích (klempířské práce), které byly nutné pro řádné

|  |  |
| --- | --- |
| plnění díla. | **Článek 2** |

Ujednání v **článku 3** v **odstavci 3.1.** stávající smlouvy o dílo, které specifikuje rozsah prací s odkazem na zadávací dokumentaci a nabídku zhotovitele se doplňuje o rozsah dodatečných stavebních prací, víceprací a méněprací, jak je uvedeno v příloze tohoto dodatku **„Rozpočet - změna č. 1".**

**Změna prací nemá dopad na sjednanou cenu díla,** přičemž hodnota dodatečných stavebních prací a víceprací činí plus 141,488,— Kč bez DPH, hodnota méněprací činí mínus 141.488,— Kč bez DPH. Hodnota změny stávající smlouvy o dílo tak činí (po součtu + a -) 282.976,- Kč bez DPH.

**Článek 3**

Ostatní ustanovení a kontaktní osoby stávající smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.

**Článek 4**

Obě smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č.l řádně přečetly a že souhlasí se všemi ujednáními obsaženými v tomto Dodatku č.l, a na důkaz toho jejich zástupci připojují vlastnoruční podpisy. Současně prohlašují, že tento Dodatek č.l nebyl sjednán v tísni, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Tento Dodatek č. 1 je nedílnou součástí stávající smlouvy o dílo.

Nedílnou součástí Dodatku č. 1 je příloha „Rozpočet - změna č. 1".

Tento Dodatek č.l je vyhotoven ve 4 výtiscích, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.

Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu Dodatku č. 1 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv. Ůčasníci se dohodli, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění (zákon o registru smluv) splní objednatel.

Ve Velkém Meziříčí, dne: 14. 11. 2019 V Jihlavě, dne: 21, 11. 2019

Zhotovitel: Objednatel:

**Ing. Radovan Necid** ředitel organizace

**Karel Věžník a Naděžda Veselá** jednatelé společnosti

Rozpočet - změna č. 1

**Zakázka**

|  |  |
| --- | --- |
| **Číslo zakázky** | Číslo smlouvy objednatele: ZMR-ST-35-2019Číslo smlouvy zhotovitele: 03 01419 - — — |
| **Zakázka Klasifikace****Fáze Komentář** | **» Vybudování nových sekčních vrat 7 ks cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem 2.etapa «**RealizaceMS: Bystřice nad Pernštejnem |

Verze

|  |  |
| --- | --- |
| Popis | Nabídka |
| **Objekty** | SO 03a 01 - odpočet stavebních prací 1. etapy |
|  | SO 03b 02 - odpočet asfaltových povrchů a izolací, přípočet spodní části betonem na úroveň -5cm |
|  | SO 03c 03 - přípočet za zazdění otvoru ve štítu |
|  | SO 03d 04 - odpočet kontaktního zateplení, přípočet větší tloušťky omítky |
|  | SO 03e 05 - přípočet za dálkově ovládání vrat |
|  | SO 03f 06 - připočet za klempířské práce (stávající materiál) |
|  | SO 03q 07 - přípočet vnitřní výmalby a a venkovního nátěru fasády ve štítu |
|  | SO 03h 08 - odpočet za výpomoc a využití techniky od KSÚS |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Firmy

|  |  |
| --- | --- |
| Typ Firmy | Název |
| **Objednatel** | Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková orqanizace |
| **Projektant** | BUlLDINGcentrum - HSV, s.r.o. |
| **Zhotovitel** | BUlLDINGcentrum - HSV, s.r.o. |

Uživatelé

|  |  |
| --- | --- |
| Význam (funkce) | Jméno |
| Zpracovatel | Karel Věžník, Naděžda Veselá - jednatelé |

14. 11. 2019

Zakázka:

**» Vybudováni nových sekčnich vrat 7 ks cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem 2.etapa «**

**Popis Cena**

A\_01: Změny

**SO\_03a: 01 - odpočet stavebních prací 1. etapy - 39 045**

**SO\_03b: 02 - odpočet asfaltových povrchů a izolací, přípočet spodní části betonem na úroveň -5cm - 75 447**

SO\_03c: 03 - přípočet za zazdění otvoru ve štítu 65 084

SO\_03d: 04 - odpočet kontaktního zateplení, přípočet větší tloušťky omítky

SO\_03e: 05 - přípočet za dálkové ovládáni vrat 31 500

SO\_03f: 06 - připočet za klempířské práce (stávající materiál) 5 934

SO\_03g: 07 - přípočet vnitřní výmalby a a venkovního nátěru fasády ve štítu 38 970

SQ\_03h: 08 - odpočet za výpomoc a využití techniky od KSÚS - 26 996

Celkem (bez DPH)

[DPH - 0](#bookmark30)

DPH 21 % ze základny: 0 - 0

Celkem (včetně DPH) - 0

Zakázka:

Por, Typ

Kód

**» Vybudováni nových sekčních vrat 7 ks cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem 2.etapa «**  Popis MJ Výměra Jedn. cena

**A\_01: Změny**

SO\_03a: 01 - odpočet stavebních prací 1. etapy

- 39 045

**009: Ostatní konstrukce a práce**

- 39 033

50. i SP [945412111

54. SP949101112

0094: Lešení, systémové bedněni a stavební výtahy

[Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m [ den

Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do m2 3,5 m zatíženi do 150 kg/m2

|  |  |
| --- | --- |
|  | 918,00 I |
|  | 19,08 |

-7,5\_

- 44,37

-7J732

- 6^885 j

- 847

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb | - 3 012 |
| 55. . SP 952901221 | Vyčištěni budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží | - n12 ■ | -88,74 [ | 25,05 | - 2 223 |
| 57. [ SP 1953943125 | Osazováni výrobků do 120 kg/kus do betonu | kus | -5,0 | 157,80 | - 789 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 58. | SP [113107121" | Odstraněni podkladu z kameniva drceného tl 100 mm ručně | m2 | -5,97 | 60,90 |
| 59. | SP | 113107143 | Odstraněni podkladu živičného tl 150 mm ručně | m2 | - 5,97 | 90,30 |
| 60. | SP | 767651824 | Demontáž vrat garážových otviravých plochy přes 13 m2 | kus | - 5,0 | 1 068,00 |
| 61. | SP | 767691833 | Vyvěšení nebo zavěšeni kovových křídel vrat přes 4 m2 | kus | -10,0 | 46,20 |
| 62. | SP | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm | m | -22,7 | 38,40 |
| 63. | SP | 961055111 | Bouráni základů ze ŽB | m3 | - 0,225 | 1 551,00 |
| 65. | SP | 962052211 | Bouráni zdivá nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 | m3 | -0,315 | 1 194,00 |
| r <\*■ | ŠP | 964076221 | Vybouráni válcovaných nosníků ze zdivá betonového nebo kamenného dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m |  | - 0,293I  | 2 595,00 |
| 68. | SP | 965043431 | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 4 m2 | m3 | - 2,049 | 1 011,00 |
| 69. | SP | 965049112 | Příplatek k bouráni betonových mazanin za bouráni mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm | m3 | - 2,049 | 378,00 |
| 75. | SP | 977211112 | Řezáni stěnovou pilou ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 350 mm | m | -2,4 | 702,00 |
| 76. | SP | 977312114 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm | m | - 19,7 | 139,50 |
| 77. | SP | 978013191 | Otlučeni (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % | m2 | - 49,249 | 24,42 |
| 78. | SP | 978015391 | Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100% | m2 | - 24,024 | 20,67 |
| 79. | SP | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením |  | - 14,165 | 71,70 |
| 80. | SP | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -269,135 | 3,12 |
| 81. | SP | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením | t | - 14,165 | 102,00 |
| 82. | SP | 997013831 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904 | t | -11,263 | 570,00 |
| 83. | SP | 997221845 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302 | t | -1,887 | 225,00 |
| 84. | SP | 997221855 | Poplatek za uloženi na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504 | t | - 1,015 | 105,00 |

0096: Bouráni konstrukci

- 28 290

j-364J

* 539

5 340 ;

* 462

-872

-349

* Š76 ,
* 759
* 2 071

-775

* 1 685

■ 2 748

* 1 203

^497

1 016

-840

'- 1 445

-6 4201

-425

~ - 10'

099: Přesun hmot HSV

130. [ SP [998017001

099.: Přesun hmot HSV

Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m

-0.017

695,00 |

SO\_03b: 02 - odpočet asfaltových povrchů a izolací, přípočet spodní části betonem na úroveň -5cm

- 75 447

**- 79 658**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25. | I SP | 572340111 | Vyspraveni krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm | m2 | -41,208 | 560,37 | - 23 092 |
| 26. | i SP | 572340112 | Vyspraveni krytu komunikaci po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým | m2 | -41,208 | 809,01 | - 33 337 |
|  |  |  | betonem ACO (AB) tl 70 mm |  |  |  |  |
| 27. | Tšp | ■573231112 | Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2 | m2 | -41,208 | 21,15 | -872 |
| ~ 28. | ; SP | ■919112213 | Řezání spár pro vytvořeni komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsníci zálivku v | i m | - 90,96 | 63,95 | -5817 |
|  |  | i | živičném krytu |  |  |  |  |
| 29. | SP | 919121213 | Těsněni spár zálivkou za studená pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez | m | -90,96 | 181,84 | - 16 540 |

**005: Komunikace**

005.: Komunikace - 79 658

těsnicího profilu

39. [ SP 631312141

006: Úpravy povrchu

0063: Podlahy a podlahové konstrukce

Doplněni rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým

m3

4,1211 5 479,96

16 896

16 896

22 582



**-3 275**

-4.712 ~ 695,00

-3 275

- 3 275

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř. | Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | *Jedn. cena* | Cena |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  -..  |
| 40. | SP | 631319013 | Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu ' | m3 |  | 4,121 | 288,22 | 1 188 |
| 42 | SP | 1631319197 | Příplatek k mazanině tl do 240 mm za plochu do 5 m2 jPovrchová úprava průmyslových podlah pro těžký provoz vsypovou směsí s | m3 |  | 4,121 | 80,65 | 332 |
| 46. | SP | 633131112 | m2 |  | - 9,984 | 223,90 | - 2 235 |
|  |  |  | příměsí karbidu tl 3 mm |  |  |  |  |  |
| I 47. | ŠP’ | 633991111 | Nástřik betonových povrchů proti odpařování vody | m2 |  | - 9,984 | 19,54 | - 195’1 |
| 48. | SP | 634111116 | Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo | m |  | - 37,48 | 127,41 | - 4 775 1 |
|  |  |  | potěrem v 150 mm  | . ...1— |  |   |  |

099: Přesun hmot HSV

 099.: Přesun hmot HSV

[ 130. SP 998017001 [Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6/n

**711: Izolace proti vodě -9 410**

711.: Izolace proti vodě -9 410

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 131. | H | 28322003 | fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm | m2 | -18,23 | 145,97 | -2 661 |
| 132. | H | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | m2 | - 33,665 | 33,03 | -1 112 |
| 133. | SP | 711471051 | Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólii PVC | m2 | - 9,984 | 185,55 | - 1 853 |
| 134. | SP | 711472051 | Provedeni svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólii PVC | m2 | -5,99 | 235,03 | - 1 408~| |
| 135. | SP | 711491171 | Provedeni izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní | m2 | - 9,984 | 50,96 | -509 |
| 136. | SP | 711491172 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilii vrstva ochranná | m2 | - 9,984 | 62,22 | -621 |
| 137. | SP | 711491271 | Provedeni izolace proti tlakové vodě svislé z textilií vrstva podkladní | m2 | -5,99 | 92,16 | -552 |
| 138. | SP | 711491272 | Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z textilii vrstva ochranná | m2 | -5,99 | 109,10 | -654 |
| 139. | SP | 998711101 | Přesun hmot tonážni pro izolace proti vodě, vlhkosti *a* plynům v objektech výšky do 6 m | t | - 0,034 | 1 222,17 | -41 |

|  |  |
| --- | --- |
| **SO\_03c: 03 - přípočet za zazdění otvoru ve štítu****003: Svislé konstrukce** | **65 084****30 163****30 163** |
|  | 003.: Svislé konstrukce |
| 20. I SP |311234311 | Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M10 tl 440 mm | i m2 I | 15,71 | | 1 920,00 I | 30 163 |

**006: Úpravy povrchu 18 181**

0061: Úprava povrchů vnitřní 9 831

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31. | SP | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 17,01 | 253,00 | 4 304 |
| 30. | SP | 612321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 34,02 | 72,86 | 2 479 |
| 32. | SP | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů | m | 15,6 | 195,45 | 3 049 |

0062: Úprava povrchů vnější 8 349

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36. | SP | 622321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 17,01 | 345,13 |
| 37. | SP | 622321191 |  | Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 34,02 | 72,86 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 50. | SP | 945412111 | Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m | den | 3,0 | 918,00 | 2 754 |
| 54. | SP | 949101112 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 15,6 | 19,08 | 298 |
|  |  | 767651834 | 0096: Bourání konstrukcí |  |  |  | 7 289 |
| 60. | SP | Demontáž vrat garážových posuvných do 20 m2 | kus | 1,0 | 2 960,00 | 2 960 |
| 61. | SP | 767691833 | Vyvěšení nebo zavěšeni kovových křídel vrat přes 4 m2 | kus | 2,0 | 46,20 | 92 |
| 64. | SP | 973031845 | Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání zdí tl do 450 mm | m | 7,8 | 471,00 | 3 674 |
| 77. | SP | 978013191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % | m2 | 3,6 | 24,42 | 88 |
| 79. | SP | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,592 | 71,70 | 42 n |
| 80. | SP | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 11,248 | 3,12 | 35 |
| 81. | SP | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením *a se* složením | t | 0,592 | 102,00 | 60 |
| 82. | SP | 997013831 | Poplatek za uloženi na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904 | t | 0,592 | 570,00 | 337 |

**009: Ostatní konstrukce a práce**

**10 341**

0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy 3 052

Pot Typ Kód Popis

MJ Výměra

Jedn.cena

Cena

**4 713**

130. SP 998017001

099.: Přesun hmot HSV

Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m

6,781 ( 695.00 [

4 713

4 713

**1 687**

| 131. | H | 28322003 | fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm | m2 | 3,56 | 145,97 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 132. | H | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 | m2 | 6,615 | 33,03 |
| 133. | SP | 711471051 | Provedeni vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólii | m2 | 3,15 | 185,55 |
|  |  |  | PVC |  |  |  |
| 135. | SP | 711491171 | Provedeni izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilii vrstva podkladní | m2 | 3,15 | 50,96 |
| 136. | SP | 711491172 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilii vrstva ochranná | m2 | 3,15 | 62,22 |
| 139. | SP | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech | t | 0,007 | 1 222,17 |
|  |  |  | výšky do 6 m |  |  |  |

**711: Izolace proti vodě**

711.: Izolace proti vodě

1 687

520"[

"218 I

584 :

161

196

8 :

**099: Přesun hmot HSV**



**1 531**

 1 531

2,2041" " 695,00 | 1 531

31 500

**31 500**

31 500

31 500 I

I

![ 50. SP [945412111

SO\_03f: 06 - přípočet za klempířské práce (stávající materiál)

009: Ostatní konstrukce a práce

0094: Ležení, systémové bednění a stavební výtahy

Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m den

0,5 918.00

5 934

**459**

459

459 i

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **SO\_03d: 04 - odpočet kontaktního zateplení, přípočet větší tloušťky omítky** 006: Úpravy povrchu0061: Úprava povrchů vnitřní | -1 53122 543 |
| 30. | SP | 612321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnitrních stěn za každých dalších 5 mml | m2 | 309,4 | 72,86 | 22 543 |
|  |  |  | tloušťky ručně |  |  |   |   |
|  |  |  | 0062: Úprava povrchů vnější |  |  |  | - 24 074 |
| 33. | H | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl I | m2 | - 9,847 | 154,63 | - 1 523 |
|  |  |  | 30mm |  |  |  |  |
| 34. | H | 28376443 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm | m2 | -9,847 | 513,36 | -5 055 |
| 35. | SP | 622212071 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. | m | - 59,68 | 293,17 | - 17 496 |
|  |  | L | špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 120 mm I |  |  | \_\_  |  |

**099: Přesun hmot HSV**

099.: Přesun hmot HSV

130.] SP J998Ó17001 [Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m

SO\_03e: 05 - přípočet za dálkové ovládání vrat

**767: Konstrukce zámečnické**

767.: Konstrukce zámečnické

144.1 H 55344-01 b-04b Příplatek k sekčnim vratům za dálkové ovládáni - dálkový přijímač + 2ks kus

(dálkového ovládání na 1 vrata | i

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **764: Konstrukce klempířské** |  |  |  | **5 475** |
|  |  |  | 764.: Konstrukce klempířské |  |  |  | 5 475 |
| 169. | ' SP | 764004863 | Demontáž svodu k dalšímu použití | m | 13,6 | 121,00 | 1 646 |
| 172 | SP | 764508131 | Montáž kruhového svodu | m j | 13,6 | 128,00 | 1 741 |
| 173 | ' SP | 764508132 | Montáž objímky kruhového svodu | kus | 6,0 | 47,50 | 285 |
| 174. | l SP | 764508134 | i Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu | kus | 4,0 | 91,50 | 366 |
| 175. | i ŠP | 764508135 | 'Montáž výtokového kolena kruhového svodu | kus | 2,0 | 46,90 | 94 |
| 171. | SP | 764518423 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 120 mm | m | 3,0 | 442,00 | 1 326 |
| 170. | i -I SP | 998764101 | ' Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | 1 L | 0,009 | 1 870,00 | 18 |

SO\_03g: 07 - přípočet vnitřní výmalby a a venkovního nátěru fasády ve štítu

38 970

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*Poř. | Typ | Kód | Popis | MJ | Výměra | Jedn.cena | Cena |
|  |  |  | **009: Ostatní konstrukce a práce** |  |  |  | **1 836** |
|  |  |  | 0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy |  |  |  | 1 836 |
| 5°. | SP | 945412111 | Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m | den | 2,0 | 918,00 L | 1 836 |
|  |  |  | **783: Nátěry** |  |  |  | **31 109** |
|  |  |  | 783.: Nátěry |  |  |  | 31 109 |
| . 158.I | SP | 783823135 | Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek | m2 | 116,805 | 54,80 j | 6 401 |
| Tl59. | SP | 783827425 | Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 | m2 | 116,805 | 2H,53j | 24 708 |
|  |  |  | **784: Malby** |  |  |  | **6 025** |
|  |  |  | 784.: Malby |  |  |  | 6 025 |
| 160. | SP | 784181123 | Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 61,425 | 28,70 | 1 763 |
| i 161. | SP '784211123 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středné otéruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m | m2 | 61.425 | 69,40 : | 4 263 |

SO\_03h: 08 - odpočet za výpomoc a využiti techniky od KSÚS

- 26 996

**- 26 996**

 - 26 996

1.0 J 26 996,08 / -26 996

**000: Společné práce**

0009: Celý objekt

[ 176. | SP SP\_KSUS

Výpomoc prací a využití techniky od KSÚS kpl I