Příloha č. 1 Dodatku č. 6 SOD č. 199/2021 Oceněný soupis prací změn závazku **REKAPITULACE víceprací a méněprací - změnový list č.6**

Stavba: VT Blatenský příkop – oprava opevnění a objektů

SO01 - koryto

1. - lapače splavenin
2. - Mostky a propustky

SO07 - Dřevěné lapače splavenin **Celkem ZL č.6**

449 100,90 -11 740,00

426 382,33 0,00

119 401,71 0,00

0,00 -504 161,22

**994 884,94 -515 901,22**



pozn.:

SO01, SO03 a SO04

SO07

800053 VT Blatenský příkop – oprava opevnění a objektů

102200 VT Blatenský příkop ř.km 5,780 - 6,738 - oprava opevnění

|  |  |
| --- | --- |
| Kód:**Stavba:** | 10216065**VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP** |

**REKAPITULACE STAVBY**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a Ekostavby Brno a.s. Projektant:

ENVISYSTEM, s. r. o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

27. 6. 2024

25410946

CZ25410946

48585904

CZ48585904

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**CZK**

**v**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

15,00%

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

Základ daně

**796 123,13**

**0,00**

**478 983,72**

Výše daně

**167 185,86**

**0,00**

**646 169,58**



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 10216065

**Stavba: VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP**

Místo: Datum: 27. 6. 2024

Zadavatel: Projektant: ENVISYSTEM, s. r. o.

Zhotovitel: Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EZpracovatel:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
| **Náklady z rozpočtů** | **478 983,72** | **646 169,58** |
| **SO 01** | **Koryto** | 437 360,90 | 529 206,69 |
| **SO 03** | **Lapače splavenin** | 426 382,33 | 515 922,62 |
| **SO 04** | **Mostky a propustky** | 119 401,71 | 144 476,07 |
| **SO 07** | **Dřevěné lapače splavenin** | -504 161,22 | -543 435,80 |



Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 01 - Koryto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: | 27. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |  |
| Zhotovitel: | IČ: | 25410946 |
| Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a Ekostavby Brno a.s. | DIČ: | CZ25410946 |
| Projektant: | IČ: | 48585904 |
| ENVISYSTEM, s. r. o. | DIČ: | CZ48585904 |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |  |

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**v**

**CZK**

**529 206,69**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

437 360,90

0,00

**437 360,90**

Výše daně

91 845,79

0,00

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 01 - Koryto

Místo: Datum: 27. 6. 2024

Zadavatel: Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Zhotovitel: Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:



| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
| --- | --- |
| **Náklady ze soupisu prací** | **437 360,90** |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 437 360,90 |
| 2- Zakládání | 437 360,90 |

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 01 - Koryto

Místo: Datum: 27. 6. 2024

Zadavatel: Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Zhotovitel: Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:



| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **437 360,90** |
| D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 437 360,90 |
| D | 2 | Zakládání |  |  |  | 437 360,90 |
| 1K | 224211114 | Vrty maloprofilové D přes 56 do 93 mm úklon do 45° hl 0až 25 m hornina III a IV | m | 293,530 | 1 530,00 | 449 100,90 |
| VV |  | úsek 10,891 - 11,520 = 629 m |  |  |  |  |
| VV |  | 50% (629/1,5\*2\*0,7) |  | 587,067 |  |  |
| 2K | 76211311R. | Montáž konstrukce z kulatiny a půlené kulatiny, průřezové plochy do 120 cm2 | M | 293,500 | -40,00 | -11 740,00 |

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 03 - Lapače splavenin

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: | 27. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |  |
| Zhotovitel: | IČ: | 25410946 |
| Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a Ekostavby Brno a.s. | DIČ: | CZ25410946 |
| Projektant: | IČ: | 48585904 |
| ENVISYSTEM, s. r. o. | DIČ: | CZ48585904 |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |  |

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**v**

**CZK**

**515 922,62**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

426 382,33

0,00

**426 382,33**

Výše daně

89 540,29

0,00

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

**SO 03 - Lapače splavenin**

Místo: Datum: 27. 6. 2024

Zadavatel: Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Zhotovitel: Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 426 382,33

1- Zemní práce 45 475,48

1. Svislé a kompletní konstrukce 353 830,80
2. Vodorovné konstrukce 16 722,33

6- Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 2 948,52

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 405,20

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 03 - Lapače splavenin

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 27. 6. 2024

Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:

PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **426 382,33** |
|  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 45 475,48 |
| 1 | K | 114203101 | Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo drnem | M3 | 1,500 | 272,00 | 408,00 |
| 2 | K | 114203103 | Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou | M3 | 9,000 | 1 011,50 | 9 103,50 |
| 3 | K | 114203201 | Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb od hlíny nebo písku | M3 | 1,000 | 247,35 | 247,35 |
| 4 | K | 114203202 | Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb od malty | M3 | 43,510 | 497,25 | 21 635,35 |
| 5 | K | 114203301 | Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru | M3 | 43,510 | 272,85 | 11 871,70 |
| 7 | K | 124103101 | Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 1 000 m3 | M3 | 21,500 | 80,41 | 1 728,82 |
| 8 | K | 124203101 | Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3 | M3 | 3,500 | 137,36 | 480,76 |
|  | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  | 353 830,80 |
| 16 | K | 326218311 | Obkladní zdivo hradících konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu včetně spárování z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3 | M3 | 24,000 | 7 930,50 | 190 332,00 |
| 17 | K | 32621831R | Obkladní zdivo hradících konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu včetně spárování z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3 - bez dodávky | M3 | 16,510 | 9 330,00 | 154 038,30 |
| 18 | K | 326313312 | Zdivo nadzákladové z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly objemu do 3 m3 tř. C 25/30 | M3 | 3,000 | 3 153,50 | 9 460,50 |
|  | D | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  | 16 722,33 |
| 19 | K | 457542111 | Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkodrti se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-22 do 0­63 mm | M3 | 2,040 | 745,45 | 1 520,72 |
| 24 | K | 46551122R | Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těženým kamenivem, drnem nebo ornicí s osetím, tl. | M2 | 6,440 | 746,00 | 4 804,24 |

kamene 250 mm



27

K

465513317

6

D

30

K

628635512

9

D

36

K

962022491

Ostatní konstrukce a práce, bourání Bourání zdiva nadzákladového kamenného nebo smíšeného kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3

Popis

Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm

Úpravy povrchů, podlahy a osazování vý

Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním

PČ Typ Kód

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| M2 | 5,510 | 1 887,00 | 10 397,37 |
| í |  |  | 2 948,52 |
| M2 | 5,830 | 505,75 | 2 948,52 |
|  |  |  | 7 405,20 |
| M3 | 7,200 | 1 028,50 | 7 405,20 |



Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 04 - Mostky a propustky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: | 27. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |  |
| Zhotovitel: | IČ: | 25410946 |
| Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a Ekostavby Brno a.s. | DIČ: | CZ25410946 |
| Projektant: | IČ: | 48585904 |
| ENVISYSTEM, s. r. o. | DIČ: | CZ48585904 |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |  |

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**v**

**CZK**

**144 476,07**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

119 401,71

0,00

**119 401,71**

Výše daně

25 074,36

0,00

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

**SO 04 - Mostky a propustky**

Místo: Datum: 27. 6. 2024

Zadavatel: Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Zhotovitel: Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací 119 401,71

1- Zemní práce 11 291,28

1. Svislé a kompletní konstrukce 96 548,09
2. Vodorovné konstrukce 5 504,10

6- Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 3 398,64

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 659,60

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP Objekt:

SO 04 - Mostky a propustky

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 27. 6. 2024

Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:

Kód

Popis

1

D

1

K

114203104

2

K

114203201

3

K

114203202

4

K

114203301

6

K

124103101

3

D

16

K

326218311

17

K

32621831R

18

K

326313312

4

D

19

K

457542111

26

K

3 826,84

465513317

6

3 398,64

D

27

K

628635512

6,720

505,75

3 398,64

9

D

31

K

1,530

1 028,50

962022491

5 504,10

1 677,26

2 659,60

1 573,61

Zemní práce

Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb provedených na sucho

Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb od hlíny nebo písku

Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb od malty

Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustřeďovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru

Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 1 000 m3

Svislé a kompletní konstrukce

Obkladní zdivo hradících konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu včetně spárování z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3

Obkladní zdivo hradících konstrukcí z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu včetně spárování z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3 - bez dodávky

Zdivo nadzákladové z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly objemu do 3 m3 tř. C 25/30

Ostatní konstrukce a práce, bourání

Bourání zdiva nadzákladového kamenného nebo smíšeného kamenného na maltu cementovou, objemu M3 přes 1 m3

Vodorovné konstrukce

Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkodrti se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-22 do 0­63 mm

Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 M2 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním

PČ Typ

**Náklady soupisu celkem**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| M3 | 1,000 | 197,20 | **119 401,71**11 291,28197,20 |
| M3 | 10,626 | 247,35 | 2 628,34 |
| M3 | 10,626 | 497,25 | 5 283,78 |
| M3 | 10,100 | 272,85 | 2 755,79 |
| M3 | 5,300 | 80,41 | 426,17 |
| M3 | 5,300 | 7 930,50 | 96 548,0942 031,65 |
| M3 | 5,326 | 9 330,00 | 49 691,58 |
| M3 | 1,530 | 3 153,50 | 4 824,86 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| M3 | 2,250 | 745,45 |
| M2 | 2,028 | 1 887,00 |





PČ Typ Kód

Popis

MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]

32

985121121

M2

6,760

160,65

Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem do 300 barů

1 085,99

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 07 - Dřevěné lapače splavenin

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: | 27. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |  |
| Zhotovitel: | IČ: | 25410946 |
| Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a Ekostavby Brno a.s. | DIČ: | CZ25410946 |
| Projektant: | IČ: | 48585904 |
| ENVISYSTEM, s. r. o. | DIČ: | CZ48585904 |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |  |

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**v**

**CZK**

**-543 435,80**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

-187 021,81

0,00

**-504 161,22**

Výše daně

-39 274,58

0,00

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP

Objekt:

SO 07 - Dřevěné lapače splavenin

Místo: Datum: 27. 6. 2024

Zadavatel: Projektant: oE.NVISYSTEM, s. r.

Zhotovitel: Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. a EkostavbyZpracovatel:



| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
| --- | --- |
| **Náklady ze soupisu prací** | **-504 161,22** |
| 762 - Konstrukce tesařské | -495 173,29 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | -8 987,93 |

Stavba:

VT Blatenský příkop - oprava opevnění a objektů - VCP/MP Objekt:

SO 07 - Dřevěné lapače splavenin

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Místo:Zadavatel:Zhotovitel: | Sdružení právnických osobo ve společnosti RRR spol. s r.o. | Datum:Projektant:a EkostavbyZpracovatel: | 27. 6. 2024ENVISYSTEM, s. r. o. |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **-504 161,22** |
|  | D | 762 | Konstrukce tesařské |  |  |  | -495 173,29 |
| 13 | K | 232311111 | Opracování kůlů ze dřeva průměru do 120 mm | M3 | -44,179 | 4 880,00 | -215 593,52 |
| 14 | K | 232321111 | Zaražení nebo nastražení a zaberanění dřevěných kůlů nebo pilot svislých průměru do 120 mm, na délku od 0 do 2 m | M | -231,000 | 319,60 | -73 827,60 |
| 10 | K | 762713130 | Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | M | -451,000 | 281,00 | -126 731,00 |
| *11* | *M* | *60512011R* | *řezivo listnaté (dubové) hranol jakost I nad 120cm2* | *M3* | *-6,196* | *8 280,00* | *-51 302,88* |
| *12* | *M* | *60591206R* | *palisáda dřevěná frézovaná D 100mm* | *M* | *-381,150* | *50,20* | *-19 133,73* |
| 15 | K | 998762101 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | T | -6,196 | 1 385,50 | -8 584,56 |
|  | VV |  | 0,55t\*11,266 = 6,196 |  |  |  |  |
|  | D | 783 | Dokončovací práce - nátěry |  |  |  | -8 987,93 |
| 16 | K | 783228111R | Tlaková impregnace dřeva | M3 | -50,4941 | 178,00 | -8 987,931 |