Priloha c. 1 SOD c. 640/2023 Oceneny soupis praci

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní

snížená

Cena s DPH v CZK 1 802 456,11

1 489 21,00% 633,15 312 822,96

15,00% 0,00 0,00

SoD502725

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava'

označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto

položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

1 489 633,15

Sazba daně Základ daně Výše daně

Strana 1 z 26

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SoD502725

Stavba:

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Typ

Náklady stavby celkem

STA

VON Vedlejší a ostatní náklady 385 500,00 466 455,00 STA

1 489 633,15 1 802 456,11

Kód Popis Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK]

SO 01 Rekonstrukce opevnění 1 104 133,15 1 336 001,11

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

9. 10. 2023

Strana 2 z 26

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 104 133,15

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 1 104 133,15 21,00% 231 867,96

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 1 336 001,11

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

SO 01 - Rekonstrukce opevnění

Strana 3 z 26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 1 104 133,15

1 - Zemní práce 187 436,25

2 - Zakládání 18 530,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce 320 631,12

4 - Vodorovné konstrukce 81 723,04

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 783,00

8 - Trubní vedení 1 800,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 39 754,25

997 - Přesun sutě 53 651,64

998 - Přesun hmot 30 823,45

OST - Ostatní 365 000,00

SO 01 - Rekonstrukce opevnění

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

Strana 4 z 26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 104 133,15

D 1 Zemní práce 187 436,25

1 K 113106122 Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně m2 1,6400000 350,00 574,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem

z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z kamenných dlaždic nebo desek

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113106122

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/113106122

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: opětovné použití-kamenné desky okapového chodníku, který bude obnoven

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: opětovné použití-kamenné desky okapového chodníku, který bude obnoven"

VV "Rozebrání okapového chodníku z kamenných desek, šířka 0,4 m

VV "(1,7+2,4)"m"\*0,4

VV "Součet

VV "Celkem "1,64 1,6400000

2 K 114203201 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku m3 4,6630000 350,00 1 632,05 CS ÚRS 2023 02

PP

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

písku

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/114203201

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/114203201

VV "1,64"m3" "kamenné dlaždice na sucho

VV "4,03"m3"\*0,75 "zdivo na sucho

VV "Součet

VV "Celkem "4,663 4,6630000

3 K 114203202 Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty m3 4,1250000 710,00 2 928,75 CS ÚRS 2023 02

PP

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

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/114203202

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/114203202

VV "13,75"m3"\*0,3

VV "Součet

VV "Celkem "4,125 4,1250000

4 K 114203301 Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru m3 17,7800000 390,00 6 934,20 CS ÚRS 2023 02

PP

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

velikosti nebo tvaru

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/114203301

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/114203301

VV "příloha D.2,D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "17,78"m3"

VV "Součet

VV "Celkem "17,78 17,7800000

5 K 119001411 Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm m 3,0000000 190,00 570,00 CS ÚRS 2023 02

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

SO 01 - Rekonstrukce opevnění

Strana 5 z 26

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

PP

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením,

vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí

betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/119001411

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/119001411

VV "příloha D.2, D.3

VV "Dočasné podepření ve výkopu, průměrná délka 1,5 m

VV "2"ks"\*1,5"m" "DN 125 mm, kamenina

VV "Součet

VV "Celkem "3 3,0000000

6 K 121112003 Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně m2 32,2000000 170,00 5 474,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/121112003

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/121112003

VV "příloha D.2, D.5

VV "sejmutí tl. 150 mm

VV "15,6+16,6

VV "Součet

VV "Celkem "32,2 32,2000000

7 K 124153100 Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně m3 19,8400000 290,00 5 753,60 CS ÚRS 2023 02

PP

Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 100 m3

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/124153100

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/124153100

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "(39,68"m3")\*0,50"50%"

VV "Součet

VV "Celkem "19,84 19,8400000

8 K 124253100 Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně m3 19,8400000 350,00 6 944,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/124253100

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/124253100

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "(39,68"m3")\*0,50"50%"

VV "Součet

VV "Celkem "19,84 19,8400000

9 K 131213711 Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně m3 11,3100000 1 500,00 16 965,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/131213711

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/131213711

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "11,31"m3"

VV "Součet

VV "Celkem "11,31 11,3100000

10 K 132312121 Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně m3 3,9900000 2 500,00 9 975,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4

soudržných

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/132312121

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/132312121

VV "Výkop rýhy š.700 mm v zemině tř. II. prováděné ručně, pažený výkop (jedná se o rýhu pro podchycení základu nároží domu)

VV "0,70\*1,90\*3,0

VV "Součet

VV "Celkem "3,99 3,9900000

11 K 151101211 Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m m2 3,7000000 35,00 129,50 CS ÚRS 2023 02

PP

Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101211

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101211

VV "odstranění rozpěr a zbytku pažení (nad zabetonovanou opěrou), likvidace

Strana 6 z 26

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

VV "2\*(0,70+3,0)\*(1,9-1,4)

VV "Součet

VV "Celkem "3,7 3,7000000

12 K 151101301 Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m m3 3,9900000 64,00 255,36 CS ÚRS 2023 02

PP

Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101301

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101301

VV "Pažení rýhy, rozpírané, výška 2,0m, ztracené pažení

VV "0,70\*1,90\*3,0

VV "Součet

VV "Celkem "3,99 3,9900000

13 K 151101311 Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m m3 3,9900000 14,00 55,86 CS ÚRS 2023 02

PP

Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101311

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101311

VV "Pažení rýhy, rozpírané, výška 2,0m, ztracené pažení

VV "0,70\*1,90\*3,0

VV "Součet

VV "Celkem "3,99 3,9900000

14 K 151101401 Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m m2 13,5100000 135,00 1 823,85 CS ÚRS 2023 02

PP

Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101401

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101401

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "13,21"m2" "pažení příložné

VV "0,3"m2" "podchycení základu

VV "Součet

VV "Celkem "13,51 13,5100000

15 K 151101411 Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m m2 13,5100000 30,00 405,30 CS ÚRS 2023 02

PP

Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101411

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101411

16 K 151101901 Zřízení příložného pažení stěn s ponecháním pažin ve výkopu hl do 4 m m2 27,2700000 1 680,00 45 813,60 CS ÚRS 2023 02

PP

Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s ponecháním pažin ve výkopu příložné, hloubky do 4 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101901

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/151101901

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "13,21"m2"

VV "příloha D.3

VV "Pažení rýhy, rozpírané, výška 2,0m, ztracené pažení

VV "2\*(0,70+3,0)\*1,9

VV "Součet

VV "Celkem "27,27 27,2700000

17 K 162251102 Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 m3 42,7300000 65,00 2 777,45 CS ÚRS 2023 02

PP

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162251102

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162251102

VV "ornice

VV "(15,6+16,6)\*0,15"m"

VV "vod. přemístění výkopku hor. I na deponii

VV "19,84"m3"

VV "vod. přemístění výkopku hor. I z deponie, využití pro zpětný zásyp

VV "18,06"m3"

VV "Součet

VV "Celkem "42,73 42,7300000

18 K 162251122 Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 m3 35,1400000 75,00 2 635,50 CS ÚRS 2023 02

Strana 7 z 26

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

PP

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 20 do 50 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162251122

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/162251122

VV "vod. přemístění výkopku hor. II na deponii

VV "19,84+11,31+3,99

VV "Součet

VV "Celkem "35,14 35,1400000

19 K 16275112R Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy m3 1,7800000 1 200,00 2 136,00 R-položka

PP Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. I/3 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy

VV "Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. I/3

VV "19,84"m3" "výkop

VV "-18,06"m3" "odpočet, zpětný zásyp

VV "Součet

VV "Celkem "1,78 1,7800000

20 K 16275113R Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy m3 35,1400000 1 200,00 42 168,00 R-položka

PP Vodorovné přemístění výkopku z hor. tř. II/4 na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy

VV "Likvidace výkopku v souladu se zákonem v hor. tř. II/4

VV "19,84+11,31+3,99 "výkopek

VV "Součet

VV "Celkem "35,14 35,1400000

21 K 167111102 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně m3 7,1480000 550,00 3 931,40 CS ÚRS 2023 02

PP

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/167111102

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/167111102

VV "naložení na deponii pro zpětný přesun

VV "očištěný kámen

VV "4,03"m3"\*0,75

VV "13,75"m3"\*0,3

VV "Součet

VV "Celkem "7,148 7,1480000

22 K 174151101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním m3 19,3810000 180,00 3 488,58 CS ÚRS 2023 02

PP

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto

vykopávkách

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/174151101

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/174151101

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Zásyp stabilizovaným kamenivem-aktivace pažení (KSC II ekvivalent)

VV "0,1\*13,21

VV "Zásyp výkopkem

VV "17,49+0,19\*3

VV "Součet

VV "Celkem "19,381 19,3810000

23 K 58935160 směs stmelená cementem SC C 5/6 (kamenivo zpevněné cementem KSC II) m3 1,3210000 3 900,00 5 151,90 CS ÚRS 2023 02

PP směs stmelená cementem SC C 5/6 (kamenivo zpevněné cementem KSC II)

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/58935160

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Zásyp stabilizovaným kamenivem-aktivace pažení (KSC II ekvivalent)

VV "0,1\*13,21

VV "Součet

VV "Celkem "1,321 1,3210000

24 K 181351003 Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně m2 37,5100000 110,00 4 126,10 CS ÚRS 2023 02

PP

Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181351003

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181351003

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "rozprostření tl. 150 mm

VV "37,51"m2"

VV "Součet

Strana 8 z 26

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

VV "Celkem "37,51 37,5100000

25 K 10364101 zemina pro terénní úpravy - ornice t 9,0020000 1 200,00 10 802,40 CS ÚRS 2023 02

PP zemina pro terénní úpravy - ornice

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/10364101

VV "37,51"m2"\*0,15"m"\*1,6"t/m3"

VV "Součet

VV "Celkem "9,002 9,0020000

26 K 181411121 Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 m2 37,5100000 10,00 375,10 CS ÚRS 2023 02

PP

Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181411121

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181411121

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "37,51"m2"

VV "Součet

VV "Celkem "37,51 37,5100000

27 K 00572100 osivo jetelotráva intenzivní víceletá kg 0,7500000 130,00 97,50 CS ÚRS 2023 02

PP osivo jetelotráva intenzivní víceletá

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/00572100

VV "37,51\*0,02 "Přepočtené koeficientem množství

VV "Součet

VV "Celkem "0,75 0,7500000

28 K 181951112 Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně m2 39,1500000 35,00 1 370,25 CS ÚRS 2023 02

PP

Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181951112

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/181951112

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "37,51"m2" "urovnání pláně, pod humusování

VV "4,1"m"\*0,4 "urovnání pláně, pod okapový chodník

VV "Součet

VV "Celkem "39,15 39,1500000

29 K 184818231 Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m kus 3,0000000 714,00 2 142,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/184818231

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/184818231

VV "příloha D.2

VV "3"ks"

VV "Součet

VV "Celkem "3 3,0000000

D 2 Zakládání 18 530,40

30 K 213311113 Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm m3 3,1550000 1 680,00 5 300,40 CS ÚRS 2023 02

PP

Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/213311113

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/213311113

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Lože z kameniva hrubého drceného do 63 mm, tl.150 mm

VV "21,03"m2"\*0,15"m"

VV "Součet

VV "Celkem "3,155 3,1550000

31 K 274313811 Základové pásy z betonu tř. C 25/30 m3 2,9400000 4 500,00 13 230,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/274313811

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/274313811

VV "příloha D.2,D.3, D.5

VV "Opěra z monolitického betonu prostého, C25/30 XC2

VV "1,4\*3,0\*0,7

VV "Součet

Strana 9 z 26

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

VV "Celkem "2,94 2,9400000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 320 631,12

32 K 311101211 Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek m 2,8000000 450,00 1 260,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Vytvoření prostupů nebo suchých kanálků v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých,

obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na

sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější průřezové plochy do 0,02 m2

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/311101211

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/311101211

VV "příloha D.6

VV "Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700 mm

VV "4"ks"\*0,70"m"

VV "Součet

VV "Celkem "2,8 2,8000000

33 K 2861129R trubka drenážní HDPE DN 80 mm m 2,8280000 290,00 820,12 R-položka

PP trubka drenážní HDPE DN 80 mm

VV "příloha D.6

VV "Drény- prům. 80mm HDPE, dl.700 mm

VV "4"ks"\*0,70"m"

VV "Součet

VV "2,8\*1,01 "Přepočtené koeficientem množství

VV "Součet

VV "Celkem "2,828 2,8280000

34 K 321213345 Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním m3 9,9730000 9 850,00 98 234,05 CS ÚRS 2023 02

PP

Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a

výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním,

na cementovou maltu

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321213345

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321213345

VV "příloha D.5,D.6

VV

"Opěrné zdi, lícní zdivo z lomového kamene (žula) tl. 25-30 cm, včetně dodání kamene a spárováním, malta MC25, prostředí

MX 3.2, F3

VV "((0,637+0,5546)\*4,65+2\*0,556\*5,75+(0,556+0,663)\*4,75+(0,663+0,608)\*0,6+2\*0,608\*1,2)\*0,5

VV "Součet

VV "Celkem "9,973 9,9730000

35 K 321321115 Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30 m3 18,0320000 6 900,00 124 420,80 CS ÚRS 2023 02

PP

Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a

výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321321115

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321321115

VV "příloha D.2,D.5, D.6, viz tab. výkazu výměr

VV "Opěrné zdi, těleso zdi a základ, C25/30 XC2

VV "((1,177+0,846)\*4,65+2\*0,846\*5,75+(0,846+1,265)\*4,75+(1,265+1,285)\*0,6+2\*1,285\*1,2)\*0,5+16,45\*0,88\*0,05+0,1\*1,4\*3,0

VV "Součet

VV "Celkem "18,032 18,0320000

36 K 321351010 Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení m2 33,2090000 1 540,00 51 141,86 CS ÚRS 2023 02

PP

Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren,

jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321351010

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321351010

VV "příloha D.5,D.6

VV "Bednění líce základu a rubu dříku zdi

VV "((1,46+2,36)\*4,65+2\*2,36\*5,75+(2,36+1,13)\*4,75+(1,13+1,42)\*0,6+2\*1,42\*1,2)\*0,5

VV "Součet

VV "Celkem "33,209 33,2090000

37 K 321352010 Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění m2 33,2090000 499,00 16 571,29 CS ÚRS 2023 02

Strana 10 z 26

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

PP

Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren,

jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321352010

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321352010

38 K 321368211 Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí t 0,1820000 65 000,00 11 830,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad,

odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí svařované sítě z ocelových tažených drátů

jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321368211

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/321368211

VV "příloha D.5,D.6

VV "Výztužná síť, ocel kari 8x8/150x150, 5,26 kg/m2

VV "(((1,78+1,6)\*4,65+2\*1,6\*5,75+(1,6+1,9)\*4,75+(1,9+1,85)\*0,6+2\*1,85\*1,2)\*0,5)\*5,269\*1,2/1000

VV "Součet

VV "Celkem "0,182 0,1820000

39 K 338171113 Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zabetonováním kus 6,0000000 390,00 2 340,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených

jamek

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/338171113

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/338171113

VV "příloha D.4

VV "6"ks" "oplocení z pletiva

VV "Součet

VV "Celkem "6 6,0000000

40 K 5534225R sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový h=2000 kus 6,0000000 390,00 2 340,00 R-položka

PP sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový h=2000

VV "příloha D.4

VV "6"ks" "oplocení z pletiva

VV "Součet

VV "Celkem "6 6,0000000

41 K 348101210 Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2 kus 1,0000000 590,00 590,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/348101210

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/348101210

VV "příloha D.4

VV "1

VV "Součet

VV "Celkem "1 1,0000000

42 K 5534232R branka vchodová kovová š=800 mm vč. kování kus 1,0000000 5 000,00 5 000,00 R-položka

PP branka vchodová kovová š=800 mm vč. kování

43 K 348401220 Montáž oplocení ze strojového pletiva bez napínacích drátů v do 1,6 m m 13,2000000 90,00 1 188,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Montáž oplocení z pletiva strojového bez napínacích drátů do 1,6 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/348401220

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/348401220

VV "příloha D.4

VV "oplocení za korunou zdi

VV "4,3"m" "staré pletivo

VV "8,9"m" "nové pletivo

VV "Součet

VV "Celkem "13,2 13,2000000

44 K 31324773 pletivo čtyřhranné Zn pletené 55x55/2,0mm v 1600mm m 8,9000000 550,00 4 895,00 CS ÚRS 2023 02

PP pletivo čtyřhranné Zn pletené 55x55/2,0mm v 1600mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/31324773

VV "příloha D.4

VV "oplocení za korunou zdi

VV "8,9"m" "nové pletivo

VV "Součet

VV "Celkem "8,9 8,9000000

Strana 11 z 26

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

D 4 Vodorovné konstrukce 81 723,04

45 K 45753111R Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm m3 0,2000000 1 310,00 262,00 R-položka

PP Drenážní prostupy - průběžný obsyp rubu kamenivem hrubým drceným, frakce 8-32mm

VV "příloha D.4,D.6

VV "Drény-obsyp rubu drceným kamenivem 8-32 mm

VV "0,05\*4"ks"

VV "Součet

VV "Celkem "0,2 0,2000000

46 K 461991111 Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny m2 14,4100000 65,00 936,65 CS ÚRS 2023 02

PP

Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilií, fólie nebo síťoviny

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/461991111

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/461991111

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "10,81+1,2\*3

VV "Součet

VV "Celkem "14,41 14,4100000

47 K 69311081 geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 m2 14,6980000 55,00 808,39 CS ÚRS 2023 02

PP geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/69311081

VV "14,41\*1,02 "Přepočtené koeficientem množství

VV "Součet

VV "Celkem "14,698 14,6980000

48 K 463211152 Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce m3 13,3300000 3 900,00 51 987,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a

vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/463211152

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/463211152

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Rovnanina z lomového kamene (čedič) do 200 kg (de=350 mm), s proštěrkováním a urovnáním líce

VV "20,44"m3" "celkový objem rovnaniny

VV "-7,11"m3" "odpočet, rovnanina z využitím původního kamene

VV "Součet

VV "Celkem "13,33 13,3300000

49 K 46321115R Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovnáním líce m3 7,1100000 3 900,00 27 729,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a

vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/46321115R

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/46321115R

VV "příloha D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Rovnanina z lomového kamene (čedič) do 200 kg (de=350 mm), s proštěrkováním a urovnáním líce

VV "7,11"m3" "odpočet, rovnanina z využitím původního kamene

VV "Součet

VV "Celkem "7,11 7,1100000

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 783,00

50 K 62864000R Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene m2 0,2150000 15 000,00 3 225,00 R-položka

PP Úprava líce zdiva kolem potrubí-vypracování a úprava tvaru kamene

VV "příloha D.7

VV "0,215"m2"

VV "Součet

VV "Celkem "0,215 0,2150000

51 K 63721132R Okapový chodník z kamenných dlaždic do štěrkopísku m2 1,6400000 950,00 1 558,00 R-položka

PP Okapový chodník z kamenných dlaždic do štěrkopísku

VV "příloha D.2, D4.2

VV "zpětné osazení desek okap.chodníku v šířce 0,4 m

Strana 12 z 26

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

VV "4.1\*0,4

VV "Součet

VV "Celkem "1,64 1,6400000

D 8 Trubní vedení 1 800,00

52 K 871R1 Nastavení potrubí v délce do 1,0m, obsyp potrubí štěrkopískem m 2,0000000 900,00 1 800,00 R-položka

PP Nastavení potrubí v délce do 1,0m, obsyp potrubí štěrkopískem

VV "příloha D.2, D.3

VV "potrubí DN 125 kamenina

VV "1"m"\*2"ks"

VV "Součet

VV "Celkem "2 2,0000000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 39 754,25

53 K 931992121 Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm m2 0,5700000 189,00 107,73 CS ÚRS 2023 02

PP

Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/931992121

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/931992121

VV "příloha D.6, D.7

VV "Úprava líce prostupu potrubí

VV "0,57"m2"

VV "Součet

VV "Celkem "0,57 0,5700000

54 K 931994132 Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2 m 1,8800000 279,00 524,52 CS ÚRS 2023 02

PP

Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/931994132

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/931994132

VV "příloha D.6, D.7

VV "Úprava líce prostupu potrubí, vytmelení (líc a rub zdiva)

VV "1,88"m"

VV "Součet

VV "Celkem "1,88 1,8800000

55 K 953312125 Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl. přes 40 do 50 mm m2 4,2000000 358,00 1 503,60 CS ÚRS 2023 02

PP

Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 40 do 50 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/953312125

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/953312125

VV "příloha D.6, D.7, viz tab. výkazu výměr

VV "1,4\*3,0

VV "Součet

VV "Celkem "4,2 4,2000000

56 K 966003818 Rozebrání oplocení s příčníky a ocelovými sloupky z prken a latí m 9,4000000 114,00 1 071,60 CS ÚRS 2023 02

PP

Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osové vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčníky a ocelovými

sloupky z prken a latí

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966003818

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966003818

VV "plaňkový plot

VV "9,4"m"

VV "Součet

VV "Celkem "9,4 9,4000000

57 K 966025111 Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MV, MVC strojně m3 13,7500000 1 950,00 26 812,50 CS ÚRS 2023 02

PP

Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek

strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu vápennou nebo vápenocementovou

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966025111

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966025111

VV "příloha D.2, D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene na MVC

VV "13,75"m3"

Strana 13 z 26

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

VV "Součet

VV "Celkem "13,75 13,7500000

58 K 966025113 Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně m3 4,0300000 1 710,00 6 891,30 CS ÚRS 2023 02

PP

Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek

strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966025113

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966025113

VV "příloha D.2, D.5, viz tab. výkazu výměr

VV "Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene na sucho

VV "4,03"m3"

VV "Součet

VV "Celkem "4,03 4,0300000

59 K 966071711 Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných kus 6,0000000 388,00 2 328,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966071711

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966071711

VV "odstranění sloupků, likvidace

VV "2"ks" "oplocení z pletiva

VV "4"ks" "plaňkový plot

VV "Součet

VV "Celkem "6 6,0000000

60 K 966071821 Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m m 4,3000000 70,00 301,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966071821

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966071821

VV "Rozebrání oplocení, složení na pozemku do 50 m

VV "4,3"m"

VV "Součet

VV "Celkem "4,3 4,3000000

61 K 966073810 Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2 kus 1,0000000 214,00 214,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966073810

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/966073810

D 997 Přesun sutě 53 651,64

62 K 997221151 Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m t 19,3550000 268,00 5 187,14 CS ÚRS 2023 02

PP

Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221151

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221151

VV "přemístění na deponii do 50m a zpět

VV "očištěný kámen

VV "3,023"m3"\*2,6"t/m3"

VV "4,125"m3"\*2,6"t/m3"

VV "přemístění na deponii do 10m a zpět

VV "0,385"t"\*2 "kamenné desky okapového chodníku

VV "Součet

VV "Celkem "19,355 19,3550000

63 K 997221571 Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km t 0,0180000 1 500,00 27,00 CS ÚRS 2023 02

PP

Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221571

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221571

VV "pletivo k zpětnému použití, složení na pozemku do 50 m

VV "0,009\*2

VV "Součet

VV "Celkem "0,018 0,0180000

64 K 997221612 Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu t 0,0090000 611,00 5,50 CS ÚRS 2023 02

PP

Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221612

Strana 14 z 26

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997221612

VV "pletivo k zpětnému použití, naložení na pozemku

VV "0,009

VV "Součet

VV "Celkem "0,009 0,0090000

65 K 99731251R Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy t 32,2510000 1 500,00 48 376,50 R-položka

PP Vodorovné přemístění suti na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy

VV "(nevhodný kámen)

VV "Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene na MVC

VV "9,625"m3"\*2,9"t/m3"

VV "Bourání strojní stávajícího opevnění koryta-zdi z kamene na sucho

VV "1,007"m3"\*2,7"t/m3"

VV "Řezivo z pažení

VV "3,7"m2"\*0,025\*0,7

VV "Mezisoučet

VV "Rozebrané oplocení (plaňkový plot, plot s pletivem, branka), složení na pozemku do 50 m

VV "(0,564+0,99+0,017+0,020)-0,037"kovový odpad"

VV "Mezisoučet

VV "Součet

VV "Celkem "32,251 32,2510000

66 K 99731252R Vodorovná doprava kovového odpadu do kovošrotu t 0,0370000 1 500,00 55,50 R-položka

PP Vodorovná doprava kovového odpadu do kovošrotu

VV "0,017"t" "sloupky

VV "0,020"t" "branka

VV "Součet

VV "Celkem "0,037 0,0370000

D 998 Přesun hmot 30 823,45

67 K 998332011 Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály t 88,0670000 350,00 30 823,45 CS ÚRS 2023 02

PP

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998332011

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998332011

D OST Ostatní 365 000,00

68 K R\_001 Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody kpl 1,0000000 85 000,00 85 000,00 R-položka

PP Jímkování, včetně převodu vody a čerpání vody

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Stavební jímka (1,8 m3), včetně převodu vody potrubím na Q~100 l/s (20 m), v dílčích úsecích, pro celou stavbu

Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy zřízení a odstranění vč.

přesunu hmot

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Stavební jímka (1,8 m3), včetně převodu vody potrubím na Q~100 l/s (20 m), v dílčích úsecích, pro celou stavbu

Čerpání vody – po dobu práce pod hladinou vody v toku, dopravní výška do 1,0 m , včetně pohotovosti soupravy zřízení a odstranění vč.

přesunu hmot"

VV "1"kpl"

VV "Součet

VV "Celkem "1 1,0000000

69 K R\_002 Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí kpl 1,0000000 90 000,00 90 000,00 R-položka

PP Rekultivace území - urovnání, doplnění humusu včetně nákupu, osetí

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu , osetí (100% plochy) včetně dopravy humusu z deponie

do 50 m plocha 174 m2

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Rekultivace území - urovnání (100% plochy), doplnění humusu , osetí (100% plochy) včetně dopravy humusu z deponie

do 50 m plocha 174 m2"

VV "příloha D.2

Strana 15 z 26

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

VV "1"kpl"

VV "Součet

VV "Celkem "1 1,0000000

70 K R\_010 Dočasná přístupová cesta, zřízení a odstranění kpl 1,0000000 190 000,00 190 000,00 R-položka

PP Dočasná přístupová cesta, zřízení a odstranění

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.200mm, zřízení a

odstranění (vč. rozhrnutí humusu) 180 m2

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Dočasná přístupová cesta-sejmutí humusu, geotextilie 300 g/m2, hutněná vrstva štěrku 16-63 mm, tl.200mm, zřízení a

odstranění (vč. rozhrnutí humusu) 180 m2"

VV "příloha D.2

VV "1"kpl"

VV "Součet

VV "Celkem "1 1,0000000

Strana 16 z 26

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 385 500,00

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 385 500,00 21,00% 80 955,00

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 466 455,00

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Strana 17 z 26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 385 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 75 000,00

VRN2 - Příprava staveniště 30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 181 500,00

VRN9 - Ostatní náklady 99 000,00

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

Strana 18 z 26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 9. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 385 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 75 000,00

1 K 012103000 Geodetické práce před výstavbou kpl 1,0000000 15 000,00 15 000,00

PP Geodetické práce před výstavbou

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou- vytýčení stavby oprávněným geodetem před zahájením prací

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou- vytýčení stavby oprávněným geodetem před zahájením prací"

2 K 012203000 Geodetické práce při provádění stavby kpl 1,0000000 15 000,00 15 000,00

PP Geodetické práce při provádění stavby

3 K 012303000 Geodetické práce po výstavbě kpl 1,0000000 20 000,00 20 000,00

PP Geodetické práce po výstavbě

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Geodetické práce po výstavbě- náklady na geodetické zaměření dokončeného díla ve dvojím vyhotovení

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Geodetické práce po výstavbě- náklady na geodetické zaměření dokončeného díla ve dvojím vyhotovení"

4 K 013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby kpl 1,0000000 25 000,00 25 000,00

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby ve

dvojím vyhotovení - 2x tištěné paré + 1x CD ve formátu .dwg

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Průzkumné, geodetické a projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby ve

dvojím vyhotovení - 2x tištěné paré + 1x CD ve formátu .dwg"

D VRN2 Příprava staveniště 30 000,00

5 K 024003000 Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí kpl 1,0000000 20 000,00 20 000,00

PP Příprava staveniště - vytyčení inženýrských sítí

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Příprava staveniště- vytyčení inženýrských sítí včetně křížení s vlastníky sítí, případně provedení ručních kopaných sond

a provizorního zajištění sítí

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Příprava staveniště- vytyčení inženýrských sítí včetně křížení s vlastníky sítí, případně provedení ručních kopaných sond

a provizorního zajištění sítí"

6 K 024003005 Odlovení a transfer ryb kpl 1,0000000 10 000,00 10 000,00

PP Odlovení a transfer ryb

Boberský p. ve Cvikově u čp.396

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Strana 19 z 26

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

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Oznámení správnímu orgánu a správci revíru, slovení ryb (ZCHD-vranka obecná+ostatní rybí osádka) odborně

způsobilou osobou a jejich transfer mimo oblast stavby, zpracování protokolu, případně opakování při členění stavby na etapy nebo přerušení

prací

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Oznámení správnímu orgánu a správci revíru, slovení ryb (ZCHD-vranka obecná+ostatní rybí osádka) odborně

způsobilou osobou a jejich transfer mimo oblast stavby, zpracování protokolu, případně opakování při členění stavby na etapy nebo přerušení

prací"

D VRN3 Zařízení staveniště 181 500,00

7 K 031203000 Terénní úpravy pro zařízení staveniště - zpevnění plochy ZS kpl 1,0000000 50 000,00 50 000,00

PP Terénní úpravy pro zařízení staveniště - zpevnění plochy ZS

8 K 032103000 Náklady na stavební buňky kpl 1,0000000 35 000,00 35 000,00

PP Náklady na stavební buňky

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Náklady na stavební buňky

- Umístění stavební buňky nebo maringotky

- Umístění sociálního zázemí (mobilní WC atp.)

- Odstranění stavební buňky nebo maringotky - Odstranění sociálního zázemí (mobilní WC atp.)

P

Poznámka k položce:

Náklady na stavební buňky

- Umístění stavební buňky nebo maringotky

- Umístění sociálního zázemí (mobilní WC atp.)

- Odstranění stavební buňky nebo maringotky - Odstranění sociálního zázemí (mobilní

WC atp.)"

9 K 034103000 Energie pro zařízení staveniště kpl 1,0000000 25 000,00 25 000,00

PP Energie pro zařízení staveniště

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: - nezbytné vnitrostaveništní rozvody energie vč. zajištění jejich zdrojů"

10 K 034203000 Ohraničení staveniště -stavby a ZS, dočasné oplocení kpl 1,0000000 20 000,00 20 000,00

PP Ohraničení staveniště -stavby a ZS, dočasné oplocení

11 K 034403000 Dopravní značení na staveništi kpl 1,0000000 15 000,00 15 000,00

PP Dopravní značení na staveništi

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: - DIO (obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsaných v

DIO včetně úhrady nákladů vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO)

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: - DIO (obsahuje veškeré nutné náklady na projednání, realizaci, udržování a konečnou likvidaci opatření popsaných v

DIO včetně úhrady nákladů vyžadovaných dopravcem dle zpracovaného DIO)"

12 K 034503000 Informační tabule ke stavbě kpl 1,0000000 7 500,00 7 500,00

PP Informační tabule ke stavbě

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: "Informační tabule ke stavbě - zajištění podkladu pro inf. tabuli s OSB desky 19 mm o velikosti 1000 x 2000, pevně

umístěnou na délku ve výšce 2000 mm nad terénem - zajištění umístění tabulek ke stavbě se zákazem vstupu třetích osob - zajištění umístění

na podkladní desku OSB: štítku o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby - zajištění

výroby inf. tabule stavby plastové tl. 3 mm 600\*900 mm, potisk tabule bude barevný dle návrhu objednatele - zajištění umístění na podkladní

desku OSB: štítku o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby - údržba a obnova tabulí po

dobu stavby"

Strana 20 z 26

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

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:

Informační tabule ke stavbě - zajištění podkladu pro inf. tabuli s OSB

desky 19 mm o velikosti 1000 x 2000, pevně umístěnou na délku ve výšce 2000 mm nad terénem

- zajištění umístění tabulek ke stavbě se zákazem vstupu třetích osob - zajištění umístění na podkladní desku

OSB: štítku o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule stavby

- zajištění výroby inf. tabule stavby plastové tl. 3 mm 600\*900 mm, potisk tabule bude barevný dle návrhu objednatele

- zajištění umístění na podkladní desku OSB: štítku o povolení stavby, stejnopisu oznámení prací oblastnímu inspektorátu práce, inf. tabule

stavby - údržba a obnova tabulí po dobu stavby"""

13 K 039103000 Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace kpl 1,0000000 29 000,00 29 000,00

PP Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště, rekultivace

D VRN9 Ostatní náklady 99 000,00

14 K 0910030R1 Ostatní náklady před zahájením stavby kpl 1,0000000 29 000,00 29 000,00

PP Ostatní náklady před zahájením stavby

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Ostatní náklady před zahájením stavby - náklady na doplnění Havarijního plánu - náklady na doplnění Povodňového

plánu - zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění dle plánu BOZP - zpracování technologických postupů a plánů kontrol

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:

Ostatní náklady před zahájením stavby - náklady na doplnění Havarijního plánu

- náklady na doplnění Povodňového plánu

- zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění dle plánu BOZP

- zpracování technologických postupů a plánů kontrol"

15 K 0910030R2 Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby kpl 1,0000000 50 000,00 50 000,00

PP Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

- pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů, před zahájením prací a po dokončení stavby, včetně provedení sledovacích terčů na

současných prasklinách objektu a jejich průběžné vyhodnocení statikem,

- fotografická dokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby odkryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a

popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD. a všechna další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací

dokumentace,

- čištění komunikací během výstavby

- číštění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby, - - oprava přístupové komunikace (vyčištění, doplnění netmelené

vozovky, urovnání a zhutnění)

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

- pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů, před zahájením prací a po dokončení stavby, včetně provedení sledovacích terčů na

současných prasklinách objektu a jejich průběžné vyhodnocení statikem,

- fotografická dokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby odkryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a

popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD. a všechna další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací

dokumentace,

- čištění komunikací během výstavby

- číštění komunikací a vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby,

- oprava přístupové komunikace (vyčištění, doplnění netmelené vozovky, urovnání a zhutnění)

"

16 K 093103000 Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie kpl 1,0000000 20 000,00 20 000,00

PP Prostředky a materiál pro šetření a likvidaci vzniklé ekologické havárie

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: - 1 x havarijní souprava OIL 240 (obsah soupravy: nádoba 240 l, Algasorb 30 kg, 50 x rohož, 5 x nohavice, 5x polštář,

200x utěrka NT, 1x lopatka a smeták, 5x PE pytel, 5x výstražná nálepka, 2x rukavice nálepka - absorpční schopnost 300 litrů), nebo souprava

ekvivalentní, - 1 x havarijní souprava UNV 60 (obsah soupravy: nádoba 60 l, 30 x rohož, 3 x nohavice, 2 x polštář, 1 x PVC rukavice, 2x PE

pytel, 2x výstražná nálepka - absorpční schopnost 89 litrů), nebo souprava ekvivalentní, - 1 x balení norná stěna EKNS 220 H (4 ks, rozměr

0,13 x 3 m), nebo ekvivalentní typ, PE pytle objem 120 l - 10 ks, ruční nářadí (sekyra, pila, krumpáč, lopata, palice), zásoba řeziva (prkna, latě,

trámy) - jednotky kusů, lahve pro odběr vzorků (prachovnice se širokým hrdlem o objemu min 1,25 l) - 5 ks. Předpoklad-opakované použití,

cena za naskladnění a odvoz

Strana 21 z 26

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

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

Poznámka k položce: - 1 x havarijní souprava OIL 240 (obsah soupravy: nádoba 240 l, Algasorb 30 kg, 50 x rohož, 5 x nohavice, 5x polštář,

200x utěrka NT, 1x lopatka a smeták, 5x PE pytel, 5x výstražná nálepka, 2x rukavice nálepka - absorpční schopnost 300 litrů), nebo souprava

ekvivalentní, - 1 x havarijní souprava UNV 60 (obsah soupravy: nádoba 60 l, 30 x rohož, 3 x nohavice, 2 x polštář, 1 x PVC rukavice, 2x PE

pytel, 2x výstražná nálepka - absorpční schopnost 89 litrů), nebo souprava ekvivalentní, - 1 x balení norná stěna EKNS 220 H (4 ks, rozměr

0,13 x 3 m), nebo ekvivalentní typ, PE pytle objem 120 l - 10 ks, ruční nářadí (sekyra, pila, krumpáč, lopata, palice), zásoba řeziva (prkna, latě,

trámy) - jednotky kusů, lahve pro odběr vzorků (prachovnice se širokým hrdlem o objemu min 1,25 l) - 5 ks. Předpoklad-opakované použití,

cena za naskladnění a odvoz"

Strana 22 z 26

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

STA

ING

PRO

VON

OST

Soupis

PČ

TYP

Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena

Cena celkem

Cenová soustava

Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny

Příslušnost položky do cenové soustavy

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 orámovaním a nadpisem sestavy.

Zkrácený popis položky

Měrná jednotka položky

Množství v měrné jednotce

Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje

J.cenu položky.

inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu

Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr

Kód položky

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,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

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 rekapitulaci

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:

Stavební objekt pozemní

Stavební objekt inženýrský

Provozní soubor

Vedlejší a ostatní náklady

Ostatní

Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován

i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

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 v tomto případě by měl 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,

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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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)

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

Název Povinný Popis Typ Max. počet

atributu (A/N) 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 stavbeních 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 zadaní String 50

IČ N IČ zadavatele zadaní String 20

DIČ N DIČ zadavatele zadaní 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

Název Povinný Popis Typ Max. počet

atributu (A/N) 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

Rekapitulace stavby

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název Povinný Popis Typ Max. počet

atributu (A/N) 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 stavbeních 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

Název Povinný Popis Typ Max. počet

atributu (A/N) 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

Krycí list soupisu

Rekapitulace členění soupisu prací

Název Povinný Popis Typ Max. počet

atributu (A/N) 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

Hmotnost A Hmotnost položky ze soupisu Double

Suť A Suť položky ze soupisu Double

Nh N Normohodiny položky ze soupisu Double

Typ věty Hodnota

eGSazbaDPH základní

snížená

nulová

zákl. přenesená

sníž. přenesená

eGTypZakazky STA

PRO

ING

VON

OST

eGTypPolozky 1

2

3

4

Ostatní náklady

Položka typu HSV

Položka typu PSV

Položka typu M

Položka typu OST

Snížená sazba DPH přenesená

Stavební objekt

Provozní soubor

Inženýrský objekt

Vedlejší a ostatní náklady

Význam

Základní sazba DPH

Snížená sazba DPH

Nulová sazba DPH

Základní sazba DPH přenesená

Soupis prací

Datová věta\_\_