Priloha c. 1 SOD 758/2023 Oceneny soupis praci

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 30. 5. 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 3 626 914,49

2 997 21,00% 449,99 629 464,50

15,00% 0,00 0,00

502470SoD

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

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.

2 997 449,99

Sazba daně Základ daně Výše daně

Strana 1 z 21

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 502470SoD

Stavba:

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Typ

Náklady stavby celkem

STA

STA

STA

02 Elektroinstalace 103 822,00 125 624,62

03 Vedlejší a ostatní náklady 281 000,00 340 010,00

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

01 Stavební část 2 612 627,99 3 161 279,87

2 997 449,99 3 626 914,49

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

30. 5. 2023

Strana 2 z 21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 612 627,99

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 2 612 627,99 21,00% 548 651,88

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 3 161 279,87

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

01 - Stavební část

Strana 3 z 21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 2 612 627,99

1 - Zemní práce 95 099,34

767 - Konstrukce zámečnické 1 320 786,88

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 160 098,44

997 - Přesun sutě 33 674,31

998 - Přesun hmot 2 969,02

01 - Stavební část

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Strana 4 z 21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 2 612 627,99

D 1 Zemní práce 95 099,34

1 K 155211112 Odstranění vegetace ze skalních ploch horolezeckou technikou včetně stažení k zemi m2 50,000 185,31 9 265,50 CS ÚRS 2023 01

PP

Očištění skalních ploch horolezeckou technikou odstranění vegetace včetně stažení k zemi, odklizení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo

na naložení na dopravní prostředek keřů a stromů do průměru 10 cm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/155211112

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/155211112

VV "očištění prostoru pod novou konstrukcé schodiště na skalní podloží - viz PD

VV "50

VV "Celkem "50 50,000

2 K 155211122 Očištění skalních ploch ručními nástroji (motykami, páčidly) horolezeckou technikou m3 10,000 5 377,77 53 777,70 CS ÚRS 2023 01

PP

Očištění skalních ploch horolezeckou technikou očištění ručními nástroji motykami, páčidly

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/155211122

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/155211122

VV "očištění prostoru pod novou konstrukcé schodiště na skalní podloží - viz PD

VV "50\*0,2

VV "Celkem "10 10,000

3 K 17120123R Vodorovné přemístění výkopku na skládku včetně naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy t 19,550 1 639,70 32 056,14 R-položka

PP Vodorovné přemístění výkopku na skládku včetně naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy

VV "11,5\*1,7

VV "Součet

VV "Celkem "19,55 19,550

D 767 Konstrukce zámečnické 1 320 786,88

20 K 767161823 Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti m 27,000 1 310,60 35 386,20 CS ÚRS 2023 01

PP

Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767161823

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767161823

21 K 767163211 Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do ocelové konstrukce na schodišti m 50,350 3 035,68 152 846,49 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do ocelové konstrukce

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767163211

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767163211

VV "50,35

VV "Celkem "50,35 50,350

22 K 55342282R

výroba a dodávka zábradlí s tyčovou výplní, trubkovým madlem a sníženým trubkovým madlem ve výšce 650

mm včetně dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů

m 50,350 6 626,99 333 668,95 R-položka

PP

výroba a dodávka zábradlí s tyčovou výplní, trubkovým madlem a sníženým trubkovým madlem ve výšce 650 mm včetně dopravy, žárově

zinkováno tl. 80 mikronů

VV "specifikace zábradlí včetně kotvení a povrchové úpravy - viz textová a výkresová část PD

VV "50,35

VV "Celkem "50,35 50,350

23 K 767591011 Montáž podlah nebo podest z kompozitních pochůzných skládaných roštů o hm do 15 kg/m2 m2 51,664 1 328,98 68 660,42 CS ÚRS 2023 01

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

01 - Stavební část

Strana 5 z 21

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

PP

Montáž výrobků z kompozitů podlah nebo podest z pochůzných skládaných roštů hmotnosti do 15 kg/m2

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767591011

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767591011

VV ""R1" 50\*0,39\*1,769

VV ""R2" 1,902\*1,769

VV ""R3" 1,16\*1,769+0,172\*0,8+3,14\*1,942\*1,942\*0,25

VV ""R4" 1,16\*1,769+0,172\*0,8+3,14\*1,942\*1,942\*0,25

VV ""R5" 2\*0,99\*1,769

VV "Součet

VV "Celkem "51,664 51,664

24 K 63126003R

výroba a dodávka rošt kompozitní pochůzný litý 38x38/30 mm, s protiskluznou úpravou z lícové strany,

organická polymerní pryskyřice se skleněnými vlákny, mh=1800 kg/m3 včetně dopravy

m2 51,664 4 931,89 254 801,16 R-položka

PP

výroba a dodávka rošt kompozitní pochůzný litý 38x38/30 mm, s protiskluznou úpravou z lícové strany, organická polymerní pryskyřice se

skleněnými vlákny, mh=1800 kg/m3 včetně dopravy

VV ""R1" 50\*0,39\*1,769

VV ""R2" 1,902\*1,769

VV ""R3" 1,16\*1,769+0,172\*0,8+3,14\*1,942\*1,942\*0,25

VV ""R4" 1,16\*1,769+0,172\*0,8+3,14\*1,942\*1,942\*0,25

VV ""R5" 2\*0,99\*1,769

VV "Součet

VV "Celkem "51,664 51,664

25 K 767995112 Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg kg 823,060 64,58 53 153,21 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767995112

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/767995112

VV "montáž ocelových vzpěr včetně horních a dolních kloubů

VV "823,06

VV "Celkem "823,06 823,060

26 K 14011044R výroba a dodávka ocelové vzpěry včetně horních a dolních kloubů a dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů kg 823,060 253,99 209 049,01 R-položka

PP výroba a dodávka ocelové vzpěry včetně horních a dolních kloubů a dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů

VV "specifikace vzpěr včetně kotvení a povrchové úpravy - viz výkresová a textová část PD

VV "823,06

VV "Celkem "823,06 823,060

27 K 998767102 Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m t 4,432 48 109,53 213 221,44 CS ÚRS 2023 01

PP

Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech

výšky přes 6 do 12 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/998767102

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/998767102

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 160 098,44

4 K 941111131 Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m m2 150,000 90,82 13 623,00 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m,

výšky do 10 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111131

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111131

5 K 941111231 Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití m2 13 500,000 1,53 20 655,00 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další

den použití lešení k ceně -1131

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111231

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111231

VV "150\*3\*30

VV "Celkem "13500 13 500,000

6 K 941111311

Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 1,5 m

v do 25 m pl do 500 m2 nezakrytého

kus 1,000 2 262,09 2 262,09 CS ÚRS 2023 01

PP

Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 až

W12 od 0,6 m do 1,5 m výšky do 25 m, celkové plochy do 500 m2 nezakrytého

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111311

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111311

Strana 6 z 21

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

7 K 941111831

Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10

m

m2 150,000 68,76 10 314,00 CS ÚRS 2023 01

PP

Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5

m, výšky do 10 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111831

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/941111831

8 K 953946122 Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti přes 1 do 2,5 t z profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m t 2,118 98 766,79 209 188,06 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 1 do 2,5 t

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/953946122

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/953946122

VV "montáž nosné konstrukce schodiště - výkres D.2.2

VV "2118,17\*0,001

VV "Celkem "2,118 2,118

9 K 13010940R

výroba a dodávka nosné konstrukce schodiště, ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220 včetně

montážího materiálu a dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů

t 2,118 231 593,85 490 515,77 R-položka

PP

výroba a dodávka nosné konstrukce schodiště, ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220 včetně montážího materiálu a dopravy,

žárově zinkováno tl 80 mikronů

VV "specifikace nosné konstrukce schodiště včetně kotvení a povrchové úpravy - viz textová a výkresová část PD, výkres D.2.2

VV "2118,17\*0,001

VV "Celkem "2,118 2,118

10 K 95396121R Kotvy chemickou patronou M 30 hl 1000 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru kus 14,000 3 647,71 51 067,94 R-položka

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 30, hloubka 1000 mm

11 K 95396122R Kotvy chemickou patronou M 40 hl 1000 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru kus 29,000 7 482,03 216 978,87 R-položka

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 40, hloubka 1000 mm

12 K 95396516R Kotevní šroub pro chemické kotvy M 20 dl 1000 mm kus 14,000 938,62 13 140,68 R-položka

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 20, délka 1000 mm

13 K 95396517R Kotevní šroub pro chemické kotvy M 30 dl 1000 mm kus 29,000 2 774,41 80 457,89 R-položka

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 30, délka 1000 mm

14 K 962052211 Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 m3 2,160 6 335,80 13 685,33 CS ÚRS 2023 01

PP

Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/962052211

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/962052211

VV "boční sokl schodiště

VV "2,16

VV "Celkem "2,16 2,160

15 K 963053937 Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických na schodnicích m2 21,900 1 744,74 38 209,81 CS ÚRS 2023 01

PP

Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen na schodnicích s vybouráním schodnic

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/963053937

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/963053937

VV "14,6\*1,5

VV "Součet

VV "Celkem "21,9 21,900

D 997 Přesun sutě 33 674,31

16 K 997013212 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně t 14,004 1 650,00 23 106,60 CS ÚRS 2023 01

PP

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/997013212

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/997013212

28 K 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením t 14,004 387,32 5 424,03 CS ÚRS 2023 02

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/997013501

17 K 99701351R Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením t 0,254 389,52 98,94 R-položka

PP Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením

Strana 7 z 21

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

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k položce:

kovovoý odpad v majetku investora

VV "veškerý demontovaný kovový materiál - zábradlí schodiště

VV "0,2542

VV "Celkem "0,254 0,254

18 K 99701387R Odvoz suti na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy t 13,750 366,89 5 044,74 R-položka

PP Odvoz suti na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy

D 998 Přesun hmot 2 969,02

19 K 998017002 Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m t 2,307 1 286,96 2 969,02 CS ÚRS 2023 01

PP

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro

budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/998017002

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/998017002

Strana 8 z 21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 103 822,00

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 103 822,00 21,00% 21 802,62

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 125 624,62

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

02 - Elektroinstalace

Strana 9 z 21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 103 822,00

21-M - Elektromontáže 67 383,74

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 33 080,26

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 3 322,67

997 - Přesun sutě 35,33

02 - Elektroinstalace

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Strana 10 z 21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 103 822,00

D 21-M Elektromontáže 67 383,74

2 K 21010123R Propojení kabelů stávajícho a nového přívodu napájení stožáru veřejného osvětlení kus 1,000 7 955,92 7 955,92 R-položka

PP Propojení kabelů stávajícho a nového přívodu napájení stožáru veřejného osvětlení

3 K 210202013 Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník kus 1,000 561,59 561,59 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210202013

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210202013

4 K 34774001R svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 25 W 3400lm kus 1,000 9 152,82 9 152,82 R-položka

PP svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 25 W 3400lm

5 K 210204011 Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m kus 1,000 8 459,02 8 459,02 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210204011

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210204011

6 K 31674071 stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 10,0m kus 1,000 22 604,19 22 604,19 CS ÚRS 2023 01

PP stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 10,0m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/31674071

7 K 210204103 Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg kus 1,000 3 077,07 3 077,07 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210204103

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210204103

8 K 31674002 výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1500mm kus 1,000 3 837,56 3 837,56 CS ÚRS 2023 01

PP výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1500mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/31674002

9 K 210204201 Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh kus 1,000 526,49 526,49 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210204201

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210204201

10 K 10100438R elektrovýzbroj pro stožár veřejného osvětlení kus 1,000 854,09 854,09 R-položka

PP elektrovýzbroj pro stožár veřejného osvětlení

11 K 210220022

Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské

zástavbě

m 2,000 76,05 152,10 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem

průměru do 10 mm v městské zástavbě

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210220022

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210220022

12 K 35441073 drát D 10mm FeZn kg 2,100 99,45 208,85 CS ÚRS 2023 01

PP drát D 10mm FeZn

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/35441073

VV "2

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

02 - Elektroinstalace

Strana 11 z 21

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

VV "2\*1,05 "Přepočtené koeficientem množství

VV "Celkem "2,1 2,100

13 K 35441885 svorka spojovací pro lano D 8-10mm kus 1,000 49,14 49,14 CS ÚRS 2023 01

PP svorka spojovací pro lano D 8-10mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/35441885

14 K 210280001 Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací do 100 tis Kč kus 1,000 9 944,90 9 944,90 CS ÚRS 2023 01

PP

Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních

prací do 100 tisíc Kč

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210280001

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/210280001

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 33 080,26

15 K 22018202R Uložení trubky HDPE včetně fixace m 14,000 175,50 2 457,00 R-položka

PP Uložení trubky HDPE včetně fixace

VV "kotvení chráničky do skalního podloží

VV "14

VV "Celkem "14 14,000

16 K 34571098 trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE m 14,700 1 076,39 15 822,93 CS ÚRS 2023 01

PP trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/34571098

VV "14

VV "14\*1,05 "Přepočtené koeficientem množství

VV "Celkem "14,7 14,700

17 K 42390232R objímka pro kotvení chráničky DN 110 kus 10,000 678,59 6 785,90 R-položka

PP objímka pro kotvení chráničky DN 110

18 K 220182031 Zatažení optického kabelu do ochranné HDPE trubky m 14,000 58,50 819,00 CS ÚRS 2023 01

PP

Zatažení optického kabelu do ochranné HDPE trubky

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/220182031

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/220182031

VV "sdělovací kabel v majetku společnosti CETIN a.s.

VV "14

VV "Celkem "14 14,000

19 K 22818200R Demontáž ocelové chráničky D 50 pro sdělovací kabel m 14,000 29,25 409,50 R-položka

PP Demontáž ocelové chráničky D 50 pro sdělovací kabel

VV "demontáž ocelové chráničky sdělovacího kabelu v majetku společnosti CETIN a.s.

VV "14

VV "Celkem "14 14,000

20 K 228960003 Demontáž stožáru nebo sloupku výložníkového zapušťěného kus 1,000 6 785,93 6 785,93 CS ÚRS 2023 01

PP

Demontáž stožáru nebo sloupku včetně vytažení a odpojení kabelu, odpojení uzemnění a naložení stožáru, bez odstranění základu

vyložníkového zapuštěného

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/228960003

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/228960003

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 3 322,67

21 K 460141114 Hloubení nezapažených jam při elektromontážích strojně v hornině tř II skupiny 5 m3 0,160 791,25 126,60 CS ÚRS 2023 01

PP

Hloubení nezapažených jam strojně včetně urovnáním dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na

dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460141114

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460141114

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

VV "Součet

VV "Celkem "0,16 0,160

22 K 460171254 Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 60 cm v hornině tř II skupiny 5 m 2,000 329,08 658,16 CS ÚRS 2023 01

PP

Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s

naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460171254

Strana 12 z 21

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460171254

23 K 460341111 Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 50 m m3 0,360 59,70 21,49 CS ÚRS 2023 01

PP

Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 50 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460341111

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460341111

VV "2\*0,5\*0,2

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

VV "Součet

VV "Celkem "0,36 0,360

24 K 46036112R Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy t 0,612 1 496,15 915,64 R-položka

PP Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy

VV "0,36\*1,7

VV "Celkem "0,612 0,612

25 K 460371123 Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5 m3 0,360 137,28 49,42 CS ÚRS 2023 01

PP

Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460371123

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460371123

26 K 460451254 Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 50 cm z horniny tř II skupiny 5 m 2,000 60,20 120,40 CS ÚRS 2023 01

PP

Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání

povrchu šířky 50 cm hloubky 50 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 5

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460451254

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460451254

27 K 460641113 Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20 m3 0,160 3 790,13 606,42 CS ÚRS 2023 01

PP

Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460641113

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460641113

28 K 460661512 Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm m 2,000 166,75 333,50 CS ÚRS 2023 01

PP

Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460661512

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460661512

29 K 460671114 Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm m 2,000 24,19 48,38 CS ÚRS 2023 01

PP

Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 40 cm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460671114

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460671114

30 K 460791212 Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm m 2,000 51,21 102,42 CS ÚRS 2023 01

PP

Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460791212

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/460791212

31 K 34571351 trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE m 2,000 57,21 114,42 CS ÚRS 2023 01

PP trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/34571351

VV "1,9047619047619\*1,05 "Přepočtené koeficientem množství

VV "Celkem "2 2,000

32 K 469981111 Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromotážích t 0,769 293,66 225,82 CS ÚRS 2023 01

PP

Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m

https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/469981111

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/469981111

D 997 Přesun sutě 35,33

1 K 99701351R Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením t 0,072 490,65 35,33 R-položka

PP Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením

VV "veškerý demontovaný kovový materiál - sloup VO, chránička

VV "0,072

VV "Celkem "0,072 0,072

Strana 13 z 21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 281 000,00

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 281 000,00 21,00% 59 010,00

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 340 010,00

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

03 - Vedlejší a ostatní náklady

Strana 14 z 21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 281 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 25 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 38 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost 85 000,00

VRN6 - Územní vlivy 98 000,00

VRN9 - Ostatní náklady 35 000,00

03 - Vedlejší a ostatní náklady

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Strana 15 z 21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 30. 5. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 281 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 25 000,00

1 K 01210300 Geodetické práce před výstavbou Kč 1,000 8 000,00 8 000,00

PP Geodetické práce před výstavbou

2 K 01220300 Geodetické práce při provádění stavby Kč 1,000 5 200,00 5 200,00

PP Geodetické práce při provádění stavby

3 K 01230300 Geodetické práce po výstavbě Kč 1,000 5 600,00 5 600,00

PP Geodetické práce po výstavbě

4 K 01325400 Dokumentace skutečného provedení stavby Kč 1,000 6 200,00 6 200,00

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

VV

"- dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, ve trojím vyhotovení - v

českém jazyce, z toho 2 paré

VV "v listinné podobě a 1 paré v digitální verzi v editovatelném tvaru, formátu \*.doc, \*.xls a \*.dwg (WORD, EXCEL a AUTOCAD).

VV

"- DSPS bude obsahovat kompletní výkresy skutečného provedení a kompletní seznam použitých materiálů. Všechny změny

a rozdíly v provedení díla oproti

VV "schválené dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasené objednatelem stavby a provedené během výstavby

VV "budou zhotovitelem ve výkresech v dokumentaci pro provedení stavby po jejich realizaci jasně a srozumitelně vyznačeny.

VV "Výkresy a dokumentace beze změn v provedení, budou opatřeny nad rozpiskou výkresu poznámkou “Beze změn”.

VV "Všechny takto postupně odevzdané výkresy skutečného provedení stavby budou opatřeny razítkem a podpisem

VV "oprávněné osoby za zhotovitele a zřetelným označením “Výkres skutečného provedení“.

VV "1

VV "Celkem "1 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 38 000,00

5 K 03000100 Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně uvedení pozemků do původního stavu Kč 1,000 20 000,00 20 000,00

PP Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně uvedení pozemků do původního stavu

VV "sklad materiálu, parkovací plocha pro stavební mechanizaci, mobilní WC

VV "1

VV "Celkem "1 1,000

6 K 03410300 Oplocení staveniště Kč 1,000 18 000,00 18 000,00

PP Oplocení staveniště

VV "délka staveništního oplocení 40 m

VV "1

VV "Celkem "1 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 85 000,00

7 K 04319400 Ostatní zkoušky Kč 1,000 40 000,00 40 000,00

PP Ostatní zkoušky

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

03 - Vedlejší a ostatní náklady

Strana 16 z 21

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

VV "kontrola svarů

VV "1

VV "Celkem "1 1,000

8 K 04530300 Koordinační činnost Kč 1,000 45 000,00 45 000,00

PP Koordinační činnost

VV "inženýrské činnosti na staveništi a zpracování stavbou vyvolaných dokladů

VV "1

VV "Celkem "1 1,000

D VRN6 Územní vlivy 98 000,00

9 K 06330300 Práce ve výškách, v hloubkách Kč 1,000 98 000,00 98 000,00

PP Práce ve výškách, v hloubkách

D VRN9 Ostatní náklady 35 000,00

10 K 09410400 Zajištění opatření vyplývající z potřeb plnění plánu BOZP Kč 1,000 35 000,00 35 000,00

PP Zajištění opatření vyplývající z potřeb plnění plánu BOZP

Strana 17 z 21

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