Priloha c.1 - Oceneny soupis praci zmen zavazku

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba:

KSO: CC-CZ:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: IČ: 70889988

Povodí Ohře, státní podnik DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: IČ: 05405891

CLIQOR, s.r.o. DIČ: CZ05405891

Projektant: IČ: 694213153

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní

snížená

Cena s DPH v

VCP\_DOD3

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

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.

1 548 163,87

Sazba daně Základ daně Výše daně

1 548 21,00% 163,87 325 114,41

15,00% 0,00 0,00

CZK 1 873 278,28

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VCP\_DOD3

Stavba:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum:

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

Typ

Náklady stavby celkem

STA

STA

OPT VCP Sváření optické kabeláže 130 658,10 158 096,30 STA

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

1 191 835,31 1 442 120,73

18044

VCP

Výměna kabelových lávek v kabelovém kanále

1 548 163,87 1 873 278,28

VON VCP Vedlejší a osttaní náklady 225 670,46 273 061,26

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

8. 12. 2023

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: IČ: 70889988

Povodí Ohře, státní podnik DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: IČ: 05405891

CLIQOR, s.r.o. DIČ: CZ05405891

Projektant: IČ: 694213153

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál 631 706,32

Montáž 560 128,99

Cena bez DPH 1 191 835,31

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 1 191 835,31 21,00% 250 285,42

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 1 442 120,73

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

18044 VCP - Výměna kabelových lávek v kabelovém kanále

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.

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Materiál [CZK] Montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 631 706,32 560 128,99 1 191 835,31

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00 27 838,95 27 838,95

3 - Svislé a kompletní konstrukce 0,00 3 498,85 3 498,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00 12 000,00 12 000,00

997 - Přesun sutě 0,00 11 526,99 11 526,99

998 - Přesun hmot 0,00 813,11 813,11

741 - Elektroinstalace - silnoproud 93 527,60 140 149,55 233 677,15

PSV - Práce a dodávky PSV 538 178,72 352 141,49 890 320,21

762 - Konstrukce tesařské 37 427,00 145 207,73 182 634,73

767 - Konstrukce zámečnické 500 751,72 206 933,76 707 685,48

M - Práce a dodávky M 0,00 39 999,00 39 999,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 0,00 39 999,00 39 999,00

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

18044 VCP - Výměna kabelových lávek v kabelovém kanále

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

PČ Typ Kód Popis MJ Množství

J. materiál

[CZK]

J. montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Cenová

soustava

Náklady soupisu celkem 1 191 835,31

D HSV Práce a dodávky HSV 27 838,95

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 3 498,85

1 K 311272031

Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože,

tl. zdiva 200 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4,

objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých

m2 2,413 0,00 1 450,00 3 498,85

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/311272031

VV 1,9\*1,27 2,413

VV Součet 2,413

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 12 000,00

3 K 9620R

Rozebrání stávající zděné přepážky vč. zřízení ochrany

stávajícíh kabelů

kpl 1,000 0,00 12 000,00 12 000,00 nová R položka

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: vč. zřízení a odstranění ochranného krytu v místě

demontáže cihelné příčky pro zamezení poškození kabeláže optiky, NN

a VN - stávající kabely nemají při průchodu příčkou žádné ochranné

krytí.

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D 997 Přesun sutě 11 526,99

4 K 997006004

Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného

odpadu s obsahem azbestu z podkladových desek

T 1,845 0,00 3 226,00 5 951,97 SoD

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Počítáno včetně az bestu ve

venkovním KK, výpočet = azbest ve vnitřním KK = 9,1 t, délka 480 m,

váha 0,019 t/m, vynásobeno délkou venkovního KK = 0,665 t. Výsledek

přičten k celkové váze ve vnitřním KK (9,765 t). 9,765 - 7,920 (azbest z

VV SoD) = 1,845

9 K 997013821

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce

(skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících

azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17

06 05

T 1,845 0,00 3 021,69 5 575,02 SoD

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1,845 t = likvidovaný azbest

navíc oproti VV SoD + 0,665 t (předpokládané množství azbestu

venkovního KK) Cena z vysoutěženého SoD.

D 998 Přesun hmot 813,11

10 K 998018001

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení,

výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace

vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy

s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m

t 0,369 0,00 1 653,00 609,96 SoD

11 K 998018011

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení,

výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek

k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou

největší dopravní vzdálenost za každých dalších i

započatých 100 m

t 0,369 0,00 550,54 203,15 SoD

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 233 677,15

40 K 741110512

Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami,

ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s

víčkem, šířky do přes 60 do 120 mm

m 40,000 0,00 104,00 4 160,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/741110512

41 M 100029000.R

Žlab kabelový plastový KOPOS - KOPOKAN 100 x

100 mm

m 42,000 341,00 14 322,00 nová R položka

VV 40\*1,05 "Přepočtené koeficientem množství 42,000

VV Součet 42,000

42 K 741112111

Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na

trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje

rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici

nástěnných plastových čtyřhranných pro vodiče Ø do 4

mm2

kus 32,000 0,00 313,00 10 016,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/741112111

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Nové krabice pro osvětlení štoly včetně

nouzového

43 M 34571479

krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66

čtvercová 100x100mm

kus 32,000 93,00 2 976,00

CSD ÚRS

2023 02

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Nové krabice pro osvětlení štoly včetně

nouzového

44 M 741R01 Svorka WAGO 221-615 5x6 s páčkou ks 70,000 26,47 1 852,90 nová R položka

45 M 741R02 Svorka WAGO 221-613 3x6 s páčkou ks 130,000 16,68 2 168,40 nová R položka

46 K 741122611

Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených

pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např.

CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2

m 480,000 0,00 40,80 19 584,00 SoD

47 M 34111042

kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC

450/750V (CYKY) 3x4mm2

m 489,600 43,80 21 444,48

CS ÚRS 2023

02

VV 480,0\*1,02 489,600

VV Součet 489,600

48 M 34111030

kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC

450/750V (CYKY) 3x1,5mm2

m 126,480 14,16 1 790,96 SoD

VV 124,0\*1,02 126,480

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

18044 VCP - Výměna kabelových lávek v kabelovém kanále

PČ Typ Kód Popis MJ Množství

J. materiál

[CZK]

J. montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Cenová

soustava

VV Součet 126,480

49 K 741122642

Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených

pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např.

CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2

m 480,000 0,00 43,49 20 875,20 SoD

50 M 34111100

kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC

450/750V (CYKY) 5x6mm2

m 489,600 91,84 44 964,86 SoD

VV 480,0\*1,02 489,600

VV Součet 489,600

51 K 741127801

Demontáž kabelů hliníkových uložených pevně plných

nebo laněných kulatých počtu a průřezu žil 2x16 až 35

mm2, 3x16 až 95 mm2

m 1 088,000 0,00 27,90 30 355,20

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/741127801

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Demontáž všech starých dožilých hliníkových

kabelů pro osvětlení štoly včetně kabeláží pro nouzové osvětlení.

52 K 998741101

Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti

přesunovaného materiálu vodorovná dopravní

vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

t 1,200 0,00 3 891,44 4 669,73 SoD

53 K 998741181

Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti

přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun

prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv

výšku objektu

t 1,200 0,00 737,94 885,53 SoD

54 K 998741193

Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti

přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený

přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost

do 500 m

t 1,200 0,00 2 132,24 2 558,69

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/998741193

55 M PX0092.R

Venkovní stropní svítidlo 1xE27/100W/230V IP44

(svítidla pro nouzové osvětlení štoly napíjené externí

baterií)

ks 12,000 334,00 4 008,00

39 K PMT.23015250 PROMATECT-H 15×1250×2500 mm KUS 20,000 0,00 2 352,26 47 045,20 SoD

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Deska CEMVIN. 1,6 ks je počítán na prořez

materiálu.

D PSV Práce a dodávky PSV 890 320,21

D 762 Konstrukce tesařské 182 634,73

29 K 76200000R Montáž konstrukce tesařské atypické m 40,000 0,00 3 604,80 144 192,00 nová R položka

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Jedná se o montáž truhlářské konstrukce která

přesně kopíruje trasu VN kabelu v plastové chráničce a složí jednak

jako mechanická a protipožární ochrana, tak má vynášecí funkci, aby

uvolňovala mechanické napětí kabeláže VN - montáž obsahuje: měření

v místě trasy VN, měření materiálů na montážním místě, přípravu

materiálu, řezání na požadované části, předvrtání otvorů pro spojovací

materiál (CEMVIN),spojování materiálů do požadované konstrukce (2x

deska CEMVIN + 1x OSB), spojování konstrukčních celků, finální

montáž a úprava konstrukčních celků v místě montáže, úklid místa

montáže. 2x odborný pracovník (tesař) x 8h/den x 519,-Kč/h x 12dní 1x

pracovník tesař 8h/den x 464,-Kč/h x 12dní

30 M 60621148 překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 18mm m2 35,000 852,00 29 820,00

CS ÚRS 2023

02

31 M 31148134

vrut mosazný hlava zápustná drážka rovná DIN 97

4x40mm

100

kus

2,000 316,00 632,00

CS ÚRS 2023

02

32 M 59071065 lepidlo s vysokou počáteční pevností elastické bílá litr 9,000 775,00 6 975,00

CS ÚRS 2023

02

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: lepení 81m2 konstrukce ochranného krytu.

Absence kovových spojovacích částí zajišťuje lepší ochranu v případě

poškození kabelu 22kV. Vydatnost 1l na 9m2 spoje

VV 81/9 9,000

VV Součet 9,000

33 K 998762101

Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený

z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná

dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

t 0,459 0,00 1 569,13 720,23 SoD

34 K 998762181

Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený

z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k

cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace

pro jakoukoliv výšku objektu

t 0,459 0,00 643,79 295,50 SoD

D 767 Konstrukce zámečnické 707 685,48

35 K 767995111

Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí

hmotnosti do 5 kg

kg 1 567,680 0,00 132,00 206 933,76 nová R položka

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Montáž profilu C 41x21, spojek a celkového

připevnění k nosníkům vodorovné konstrukce a ocelové stříšky. Kg je

váha 1 m C profilu x 960 m (480x2)

VV 1,633\*960 1 567,680

VV Součet 1 567,680

36 M 1000287554 Spojka nosníků ST 41x21,41,62, pozink kus 228,000 80,49 18 351,72 nová R položka

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spojka spojující "C" profily

21x41 mm. Počet kusů = výpočet dle skutečného stavu na stavbě.

Materiálsplňuje technické požadavky na nosnost a zejména povrchvou

úpravu proti korozi. Bude doloženo prohlášením o schodě. Položka dále

obsahuje náklady na dopravu materiálu na staveniště, jeho naložení a

složení. viz. odkaz https://argos.cz/produkty/detail/1000287554-konspojka-

nosniku-st-41x21-41-62-pozink

37 M 1872999 OZUBENY PROFIL 21X41MM DC20-1 387365 kus 320,000 1 507,50 482 400,00 nová R položka

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vzpěra zamezující průhybu

krycího plechu stříšky. Nutná kompatibilita s užitým systémem KNS

(KOPOS). 480 m x 2 ks / 3 m = 320 ks. Cena za položku = nákup

materiálu viz. odkaz, materiál splňuje technické požadavky na nosnost a

zejména povrchvou úpravu proti korozi. Bude doloženo prohlášením o

schodě. Položka dále obsahuje náklady na dopravu materiálu na

staveniště, jeho naložení a složení. c

D M Práce a dodávky M 39 999,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 39 999,00

38 K 580106019 Měření při revizích zkouška zvýšeným napětím

MĚŘE

NÍ

3,000 0,00 13 333,00 39 999,00 SoD

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: IČ: 70889988

Povodí Ohře, státní podnik DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: IČ: 05405891

CLIQOR, s.r.o. DIČ: CZ05405891

Projektant: IČ: 694213153

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál 0,00

Montáž 225 670,46

Cena bez DPH 225 670,46

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 225 670,46 21,00% 47 390,80

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 273 061,26

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

VON VCP - Vedlejší a osttaní náklady

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.

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Materiál [CZK] Montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 0,00 225 670,46 225 670,46

VRN3 - Zařízení staveniště 0,00 19 155,54 19 155,54

VRN2 - Příprava staveniště 0,00 101 335,23 101 335,23

VRN4 - Inženýrská činnost 0,00 35 293,33 35 293,33

VRN6 - Územní vlivy 0,00 69 886,36 69 886,36

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

VON VCP - Vedlejší a osttaní náklady

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

PČ Typ Kód Popis MJ Množství

J. materiál

[CZK]

J. montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Cenová

soustava

Náklady soupisu celkem 225 670,46

D VRN3 Zařízení staveniště 19 155,54

1 K 03200200 Vybavení staveniště KS 1,000 0,00 8 444,44 8 444,44

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výpočet: Cena z VV dle

SoD 38 800,- Kč / 9 měsíců (udaná doba realizace dle Investora) = 4

222,222,- Kč x 2 měsíce (předpokládaná doba realizace na venkovním

KK) = 8 444,444,- Kč

2 K 03210300

Zřízení a odstrannění zařízení staveniště (včetně

chemického WC) , včetně uvdení pozemku do

původního stavu

KS 1,000 0,00 8 888,88 8 888,88

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výpočet: Cena z VV dle

SoD 40 000 / 9 měsíců (udaná doba realizace dle Investora) = 4 444,44

x 2 měsíce (předpokládaná doba realizace na venkovním KK) = 8

888,88,- Kč

3 K 03250300 Skládky na staveništi KS 1,000 0,00 1 822,22 1 822,22

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výpočet: Cena z VV dle

SoD 8 200 / 9 měsíců (udaná doba realizace dle Investora) = 911,116 x

2 měsíce (předpokládaná doba realizace na venkovním KK) = 1 822,22,-

Kč

D VRN2 Příprava staveniště 101 335,23

4 K 02330300 Dekontaminace lokality KS 101 335,226 0,00 1,00 101 335,23

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dle VV SoD vysoutěžena

položka likvidace 7,920 t azbestu, jako dekontaminace lokality za 435

000,- Kč. Z toho plyne cena 1 t likvidovaného azbestu = 54 924,242,-

Kč. Likvidován azbest navíc v počítané tonáži 1,845 t x 54 924,242,- Kč

= cena položky.

D VRN4 Inženýrská činnost 35 293,33

5 K 04190300

Trvalý dozor osoby znalé s vyšší kvalifikací dle Vyhl.

č.50/1978 Sb. o odborné způsobilosti v elektrotechnice,

min. §7 Pracovníci pro řídící činnost po celou dobu

stavby.

KS 1,000 0,00 35 293,33 35 293,33

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výpočet: Cena z VV dle

SoD 158 820 / 9 měsíců (udaná doba realizace dle Investora) = 17

646,666 x 2 měsíce (předpokládaná doba realizace na venkovním KK) =

35 293,332,- Kč

D VRN6 Územní vlivy 69 886,36

6 K 06420300 Práce se škodlivými materiály KS 69 886,364 0,00 1,00 69 886,36

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dle VV SoD vysoutěžena

položka práce se škodlivými materiály 7,920 t azbestu za 300 000,- Kč.

Z toho plyne cena 1 t práce se škodlivým materiálem za 37 878,788.

1,845 t (azbest navíc oproti SoD) x 37 878,788,- Kč = cena položky

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

VON VCP - Vedlejší a osttaní náklady

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: IČ: 70889988

Povodí Ohře, státní podnik DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: IČ: 05405891

CLIQOR, s.r.o. DIČ: CZ05405891

Projektant: IČ: 694213153

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál 11 430,40

Montáž 119 227,70

Cena bez DPH 130 658,10

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 130 658,10 21,00% 27 438,20

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 158 096,30

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

OPT VCP - Sváření optické kabeláže

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.

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Materiál [CZK] Montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 11 430,40 119 227,70 130 658,10

M - Práce a dodávky M 11 430,40 119 227,70 130 658,10

21-M - Elektromontáže 5 852,00 4 620,00 10 472,00

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 5 578,40 114 607,70 120 186,10

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

OPT VCP - Sváření optické kabeláže

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: podzemní objek na pozemku p.č. 1200/10, 1200/9 Datum: 8. 12. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: CLIQOR, s.r.o. Zpracovatel:

PČ Typ Kód Popis MJ Množství

J. materiál

[CZK]

J. montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

Cenová

soustava

Náklady soupisu celkem 130 658,10

D M Práce a dodávky M 130 658,10

D 21-M Elektromontáže 10 472,00

1 K 210102333

Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV typ

kabelů ovládacích nebo sdělovacích celoplastových, typ

15x1,5 až 2,5

kus 2,000 0,00 2 310,00 4 620,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/210102333

2 M RMAT0001 spojka kabelová - sdělovací telefonní kabel kus 2,000 2 926,00 5 852,00

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Materiál potřebný ke spojkování sdělovací

telefonní kabeláže na dvou místech - vstup do štoly a kabelový prostor u

strojovny. Položka obsahuje nákup zářezových spojek -

https://www.emas.cz/uy2-scotchlock-konektor-3m , Úložných spojek

OSLC 222 - http://www.m-bartos.cz/1222-spojky-ulozne/2024-spojkaulozna-

oslc-222/ , čistící soupravu pro očištění jednotlivých žil před

aplikací spojky SCOTCH - http://www.m-bartos.cz/1255-ostatni/2043-

cistici-souprava-kabelu-4413-s/

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 120 186,10

3 K 220061533

Montáž kabelu návěstního volně uloženého včetně

přípravy kabelového bubnu a přistavení na místo tažení,

rozvinutí, vytažení, odřezání, uložení kabelu do

kabelového lože nebo žlabu, protažení překážkami,

uzavření konců kabelu, přemístění kabelového bubnu

do kabelové trasy TCEKE, TCEKFE, TCEKFY,

TCEKEZE-Y, TCEKPFLEY, TCEKPFLEZE-Y s jádrem

1,00 mm Cu 7 P

m 9,000 0,00 30,70 276,30

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/220061533

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Kladení sdělovacího telefonního kabelu

TCEKPFLEY do přesunutého žlabu v místě strojovny na kabelovém

nosném systému.V ceně montáže započítáváme i vyjmutí kabelu -

demontáž z původní tabelové trasy kabelového žlabu na starem NKS.

4 K 220182005

Uložení trubky HDPE pro optický kabel do kabelového

žlabu

m 9,000 0,00 79,60 716,40

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/220182005

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Pokládka HDPE chrániček s optickou kabeláží do

nového kabelového žlabu s optickou kabeláží na upraveném kabelovém

nosném systému v místě křížení s kabeláží NN.

5 K 220182211

Montáž spojky optického kabelu odbočné 36/12+12, 24

svárů, 24 vláken průběžných

kus 2,000 0,00 43 500,00 87 000,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/220182211

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Montáž spojky optického kabelu v optické vaně

vč. sváření 24 ks optických vláken.

6 M 34571923

spojka optická kabelová zemní odklopná pro max 24

svarů s ventilkem kabelové průchodky 4x D 3-12mm

kus 1,000 2 150,00 2 150,00

CS ÚRS 2023

02

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Optická spojka určená pro prostor u strojovny, kde

na základě zjištění ze dne 10.10.2023 není možné provést přenesení

kabeláže na nový KNS z důvodu kolize s optickou kabeláží.

7 M 11.226.377 SCHNEIDER VDIF090401 >Ochr. tuby smrštit. tepl (10 kus 1,000 3 428,40 3 428,40 R položka

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Ochrana optických svárů do kabelové

vany/spojky. Objasnění ceny: https://www.elfetex.cz/11-226-377-

vdif090401-ochr-tuby-smrstit-tepl-10

10 K 220182211

Montáž spojky optického kabelu odbočné 36/12+12, 24

svárů, 24 vláken průběžných

kus 0,000 0,00 43 500,00 0,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/220182211

8 K 220260701

Montáž žlabu kabelového ocelového včetně zhotovení

a upevnění 50 x 25 mm

m 9,000 0,00 935,00 8 415,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/220260701

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Montáž kabelového žlabu určeného pro optickou a

sdělovací kabeláž v kritickém místě u strojovny a napojení na nový

kabelový nosný systém včetně veškerého tvarování a formování

kabelového žlabu. Položka zahrnuje i uchycení kabelového žlabu ke

kabelovému nosnému systému.

9 K 228182211

Demontáž spojky optického kabelu odbočné

36/12+12,24 svárů, 24 vláken průběžných

kus 1,000 0,00 18 200,00 18 200,00

CS ÚRS 2023

02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_02/228182211

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Demontáž stávající spojky optického kabelu

včetně odstranění stávajících optických svárů a provedení vyčíštění

spojky.

VD Nechranice - oprava kabelových lávek v kab. kanále - dodatek č. 3

OPT VCP - Sváření optické kabeláže

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

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.

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)

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

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,

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.

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,

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

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 objektů stavby a soupisů prací

Rekapitulace stavby

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

Soupis prací

Datová věta

Význam

Základní sazba DPH

Snížená sazba DPH

Nulová sazba DPH

Základní sazba DPH přenesená

Snížená sazba DPH přenesená

Stavební objekt

Provozní soubor

Inženýrský objekt

Vedlejší a ostatní náklady

Ostatní náklady

Položka typu HSV

Položka typu PSV

Položka typu M

Položka typu OST