REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní

snížená

Cena s DPH v CZK 13 235 684,58

21,00% 10 938 582,30 2 297 102,28

15,00% 0,00 0,00

102673V

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

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.

10 938 582,30

Sazba daně Základ daně Výše daně

Strana 1 z 39

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 102673V

Stavba:

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Typ

Náklady stavby celkem

STA

STA

STA

STA

STA

SO 04 Železobetonový strop ( oprava ) 103 663,82 125 433,22

VON Vedlejší a ostatní náklady 352 000,00 425 920,00

SO 02 Benešovy rámy 489 544,89 592 349,32

SO 03 Klenbový strop 105 754,48 127 962,92

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

SO 01 Trámový strop 9 887 619,11 11 964 019,12

10 938 582,30 13 235 684,58

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

1. 12. 2022

Strana 2 z 39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 9 887 619,11

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 9 887 619,11 21,00% 2 076 400,01

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 11 964 019,12

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 01 - Trámový strop

Strana 3 z 39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 9 887 619,11

3 - Svislé a kompletní konstrukce 192 402,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 311 428,80

767 - Konstrukce zámečnické 8 712 388,57

94 - Lešení a stavební výtahy 55 110,00

98 - Demolice a sanace 566 353,35

997 - Přesun sutě 3 685,35

998 - Přesun hmot 46 251,04

SO 01 - Trámový strop

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

Strana 4 z 39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 9 887 619,11

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 192 402,00

1 K R9 Dobetonování mezi nosníky HEA 140 a stávajícími rámy rychletuhnoucí maltou M3 1,018 189 000,00 192 402,00

PP Dobetonování mezi nosníky HEA 140 a stávajícími rámy rychletuhnoucí maltou

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

včetně bednění

plastická malta s pevností 35 N/mm2

vrstva 5-50 mm

odolný vůči rozmrazovacím prostředkům"

VV A1 0.14\*0.4\*0.03\*2\*303.0 1,018

VV B1 "Celkem: "1.018 1,018

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 311 428,80

3 K 629995219 Očištění vnějších ploch otryskáním nesušeným křemičitým pískem betonového povrchu M2 186,530 350,00 65 285,50 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesušeným ( metodou torbo tryskání), povrchu betonového

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/629995219

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod.

2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.

VV "" ""\* výměry jsou převzaty z tabulky výpočtu ploch - příloha č.5 TZ "

VV A2 " plocha oprav úseku I " 6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94 83,140

VV B2 5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29 103,390

VV C2 "Celkem: "83.14+103.39 186,530

4 K 629995223 Příplatek k cenám očištění vnějších ploch otryskáním za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru M2 186,530 110,00 20 518,30 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/629995223

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod.

2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.

5 K 632450124 Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu M2 23,750 9 500,00 225 625,00 CS ÚRS 2022 02

PP Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/632450124

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny –0121 až –0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr vpásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod

parapety zprefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.

2. Ceny –0131 až –0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr vploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod

podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení

plošných prefa panelů (např. v kanálech).

3. Ceny –0131 až –0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, snáležitým

zatemováním hutné malty.

4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 01 - Trámový strop

Strana 5 z 39

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

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

cementový potěr jemný C20"

VV "" ""` lože pod hlavy nosníků HEB 220 a HEB 200 ` "

VV A4 " HEB 200 " 0.25\*0.25\*190\*2 23,750

VV B4 "Celkem: "23.75 23,750

D 767 Konstrukce zámečnické 8 712 388,57

22 K R16 Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivě do 100 kg KG 48 784,948 108,00 5 268 774,38

PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivě do 100 kg

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

ruční manipulace v uzavřeném profilu toku"

VV "" ""` uložení a spoje ocelových nosníků výkres č.D1.13 ` "

VV A5 " nosníky HEB 200 ocel S235JR detail 2798.468 " 45.652\*61.3 2 798,468

VV B5 " nosníky HEB 220 ocel S235JR detail 2798.468 " 310.0\*71.5 22 165,000

VV C5 " nosníky HEA 140 ocel S235JR detail D " 587.0\*24.7 14 498,900

VV D5 " spojovací plotny pro nosníky HEB 200 ocel plochá válcovaná 200x15mm dl.320mm detail 2798.468" 190\*0.32\*23.55\*2 2 863,680

VV E5 " spojovací plotny pro nosníky HEB 220 ocel plochá válcovaná 250x15mm dl.340mm detail 2798.468 " 113\*0.34\*29.44\*2 2 262,170

VV F5

" podkladní plotny ve spoji mezi nosníky HEB 200 2798.468 HEB 220 2798.468 HEA 140 - plech 140 x 220 mm tl.5mm detail

22165 " 0.14\*0.22\*5\*8\*606

746,592

VV G5 " spojovací plotny pro nosníky HEA 140 - plech 140 x 140 mm tl.15mm detail 2863.68 " 0.14\*0.14\*15\*8\*202\*2 950,208

VV H5 " manipulace mezi novými 2798.468 již osazenými nosníky " 2499.93 2 499,930

VV I5 "Celkem: "2798.468+22165+14498.9+2863.68+2262.17+746.592+950.208+2499.93 48 784,948

23 K R8 Atypické kovové výrobky vč. zinkování KG 52 687,742 45,00 2 370 948,39

PP Atypické kovové výrobky vč. zinkování

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

dodávka ocelových profilů vč.pořizovacích nákladů , úprava profilů na projektovanou délku

svařování profilů na staveništi

vrtání otvorů pro šroubové spoje - budou vyvrtány před zinkováním

žárové zinkování ponorem 120 mikronů vč. dopravy do zinkovny a zpět "

VV "" ""` uložení a spoje ocelových nosníků výkres č.D1.13 - plechy a kovové výrobky jakost ocel S235JR ` "

VV A6 " nosníky HEB 200 ocel S235JR detail 2798.468 " 45.652\*61.3 2 798,468

VV B6 " nosníky HEB 220 ocel S235JR detail 2798.468 " 310.0\*71.5 22 165,000

VV C6 " nosníky HEA 140 ocel S235JR detail D " 587.0\*24.7 14 498,900

VV D6 " spojovací plotny pro nosníky HEB 200 ocel plochá válcovaná 200x15mm dl.320mm detail 2798.468" 190\*0.32\*23.55\*2 2 863,680

VV E6 " spojovací plotny pro nosníky HEB 220 ocel plochá válcovaná 250x15mm dl.340mm detail 2798.468 " 113\*0.34\*29.44\*2 2 262,170

VV F6

" podkladní plotny pod hlavy nosníků HEB 200 2798.468 HEB 220 do kapes - plech 140 x 220 mm tl.5mm detail 22165 "

0.14\*0.22\*5\*8\*606

746,592

VV G6 " spojovací plotny pro nosníky HEA 140 - plech 140 x 140 mm tl.15mm detail 2863.68 " 0.14\*0.14\*15\*8\*202\*2 950,208

VV H6 " ztratné 2798.468 prořez je 8% " 46285.018\*0.08 3 702,801

VV I6 2699.923 2 699,923

VV J6 "Celkem: "2798.468+22165+14498.9+2863.68+2262.17+746.592+950.208+3702.801+2699.923 52 687,742

24 K R10 Nerezový šroubový spoj pro HEB 200 a 220 - 6 nerez šroubů KS 168,000 1 404,00 235 872,00

PP Nerezový šroubový spoj pro HEB 200 a 220 - 6 nerez šroubů

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

Detail spoje viz výkres č.D1.13"

VV A7 " HEB 200 " 168 168,000

VV B7 "Celkem: "168 168,000

25 K R11 Nerezový šroubový spoj pro HEA 140, HEB 200 a HEB 220 - 4 nerez šrouby KS 808,000 748,80 605 030,40

PP Nerezový šroubový spoj pro HEA 140,HEB 200 a 220 - 4 nerez šrouby

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

Detail spoje viz výkres č.D1.13"

Strana 6 z 39

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

VV A8 " nerezový spoj HEA 140 606 HEA 140 mezi sebou " 606 606,000

VV B8 " nerezový spoj HEA 140 606 HEB 200 nebo HEB 220 " 202 202,000

VV C8 "Celkem: "606+202 808,000

26 K 998767101 Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m T 59,048 2 550,00 150 572,40 CS ÚRS 2022 02

PP

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

výšky do 6 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/998767101

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební

díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu.

Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek kcenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu,

která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

27 K 998767181 Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace T 59,048 850,00 50 190,80 CS ÚRS 2022 02

PP

Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití

mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/998767181

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební

díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu.

Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek kcenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu,

která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

28 K 998767193 Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 500 m T 29,524 1 050,00 31 000,20 CS ÚRS 2022 02

PP

Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes

vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/998767193

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební

díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu.

Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek kcenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu,

která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

VV A11 " zvětšený přesun hmot v úsecích delších než 50 m vodorovně od otevřeného profilu " 59.048\*0.5 29,524

VV B11 "Celkem: "29.524 29,524

D 94 Lešení a stavební výtahy 55 110,00

6 K R13 Montáž a demontáž lešeňové podlahy vč. příplatku za použití po celou dobu realizace M2 250,500 220,00 55 110,00

PP Montáž a demontáž lešeňové podlahy vč. příplatku za použití po celou dobu realizace

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

podlážky na podlaze uzavřeného profilu "

VV A12 167.0\*1.5 250,500

VV B12 "Celkem: "250.5 250,500

D 98 Demolice a sanace 566 353,35

7 K 985132311 Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči M2 27,980 350,00 9 793,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění ploch líce kleneb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985132311

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot.

2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek.

3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro

objekt, na kterém se práce provádí.

VV "" ""\* odhalené výztuže odhad 15% z opav ploch "

VV A13 " úsek I " (6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94)\*0.15 12,471

VV B13 (5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29)\*0.15 15,509

VV C13 "Celkem: "12.471+15.509 27,980

Strana 7 z 39

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

8 K 985139111 Příplatek k očištění ploch za práci ve stísněném prostoru M2 27,980 150,00 4 197,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985139111

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot.

2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek.

3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro

objekt, na kterém se práce provádí.

9 K 985311211 Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl do 10 mm M2 27,980 1 750,00 48 965,00 CS ÚRS 2022 02

PP Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985311211

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání

degradovaného betonu,

b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,

c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,

d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,

e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Výztuž stříkaného betonu ze

svařovaných sítí.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

opravná cementová zušlechtěná umělými vlákny se statickou funkcí třída pevnosti R4"

VV "" ""\* odhalené výztuže odhad 15% z opav ploch "

VV A15 " úsek I " (6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94)\*0.15 12,471

VV B15 (5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29)\*0.15 15,509

VV C15 "Celkem: "12.471+15.509 27,980

10 K 985311911 Příplatek při reprofilaci sanační maltou za práci ve stísněném prostoru M2 27,980 250,00 6 995,00 CS ÚRS 2022 02

PP Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985311911

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání

degradovaného betonu,

b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,

c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,

d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,

e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Výztuž stříkaného betonu ze

svařovaných sítí.

11 K 985321111 Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm M2 27,980 680,00 19 026,40 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985321111

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté betonové plochy, na které se výztuž ošetřuje. Je uvažováno 10 bm výztuže na 1 m2

plochy.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

hmota nátěrová adhezní na cementové bázi pro ochranu výztuže"

VV "" ""\* odhalené výztuže odhad 15% z opav ploch "

VV A17 " úsek I " (6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94)\*0.15 12,471

VV B17 (5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29)\*0.15 15,509

VV C17 "Celkem: "12.471+15.509 27,980

12 K 985321911 Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za práce ve stísněném prostoru M2 27,980 95,00 2 658,10 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985321911

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté betonové plochy, na které se výztuž ošetřuje. Je uvažováno 10 bm výztuže na 1 m2

plochy.

Strana 8 z 39

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

13 K 985312124 Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl do 5 mm M2 186,530 890,00 166 011,70 CS ÚRS 2022 02

PP Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 5 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985312124

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

malta jemná správková cementová třída pevnosti R2"

VV "" ""\* výměry jsou převzaty z tabulky výpočtu ploch - příloha č.5 TZ "

VV A19 " plocha oprav úseku I " 6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94 83,140

VV B19 5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29 103,390

VV C19 "Celkem: "83.14+103.39 186,530

14 K 985312191 Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za práci ve stísněném prostoru M2 186,530 165,00 30 777,45 CS ÚRS 2022 02

PP Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985312191

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.

15 K 985323112 Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm M2 186,530 840,00 156 685,20 CS ÚRS 2022 02

PP Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985323112

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

hmota nátěrová adhezní na cementové bázi pro ochranu výztuže"

16 K 985323911 Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru M2 186,530 150,00 27 979,50 CS ÚRS 2022 02

PP Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985323911

17 K 985324111 Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (OS-A) M2 186,530 350,00 65 285,50 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný (OS-A)

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985324111

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

impregnace hydrofobní na savé podklady"

18 K 985324911 Příplatek k cenám ochranných nátěrů betonu za práci ve stísněném prostoru M2 186,530 150,00 27 979,50 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985324911

D 997 Přesun sutě 3 685,35

19 K 997013211 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně T 0,933 2 400,00 2 239,20 CS ÚRS 2022 02

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/997013211

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu prouvedenou výšku budovy,

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah vbudově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -

3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít vpřípadě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

20 K R3 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy) T 0,933 1 550,00 1 446,15

PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy)

D 998 Přesun hmot 46 251,04

21 K R12 Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů vodorovně do 400m,svisle do 6m - ručně T 9,556 4 840,00 46 251,04

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů vodorovně do 400m,svisle do 6m - ručně

Strana 9 z 39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 489 544,89

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 489 544,89 21,00% 102 804,43

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 592 349,32

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 02 - Benešovy rámy

Strana 10 z 39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 489 544,89

1 - Zemní práce 35 000,00

4 - Vodorovné konstrukce 9 810,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 55 740,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 268 992,50

997 - Přesun sutě 97 999,75

998 - Přesun hmot 22 002,64

SO 02 - Benešovy rámy

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

Strana 11 z 39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 489 544,89

D 1 Zemní práce 35 000,00

1 K R1 Převedení vody potrubím DN do 400 během výstavby včetně přehrázkování průtoku KPL 1,000 35 000,00 35 000,00

PP Převedení vody potrubím DN do 400 během výstavby včetně přehrázkování průtoku

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

násyp hrázky z výkopu ,naložení - 5m3

potrubí PVC DN 400 ,10 m

montáž, demontáž

čerp.jímka, včetně čerpání"

D 4 Vodorovné konstrukce 9 810,00

2 K 451316113 Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 tl přes 150 do 200 mm M2 3,000 1 350,00 4 050,00 CS ÚRS 2022 02

PP Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. přes 150 do 200 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/451316113

VV A2 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 3.0 3,000

VV B2 "Celkem: "3 3,000

3 K 465513117 Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 s dodáním kamene tl 200 mm M2 3,000 1 920,00 5 760,00 CS ÚRS 2022 02

PP

Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě včetně dodání kamene na

cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/465513117

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro opravu dlažeb o sklonu přes 1:1; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 32 . 21-2 . Oprava zdiva nadzákladového

z lomového kamene.

2. Ceny bez dodání kamene - 6117 až -9417 lze použít pokud není nutno kámen nakupovat (použije se původní kámen).

3. V cenách jsou započteny i náklady na opravu dlažby vúzkém pruhu.

4. V cenách nejsou započteny náklady na:

a) podkladní betonové lože; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu prostého části

A01 katalogu,

b) lože z kameniva; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 451 . . - . . Lože zkameniva časti A01 katalogu,

c) bourání porušené dlažby; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 960 . . -12 Bourání konstrukcí vodních staveb části B01 katalogu.

5. Množství jednotek se stanoví v m2 rozvinuté lícní opravované plochy dlažby.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

malta styková MC25 pojivo CEM I kamenivo frakce 0/4

kámen žula"

VV A3 " oprava dna ve stan. 0,770-0,773 " 3.0 3,000

VV B3 "Celkem: "3 3,000

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 55 740,00

4 K 629995101 Očištění vnějších ploch tlakovou vodou M2 212,000 85,00 18 020,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 02 - Benešovy rámy

Strana 12 z 39

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/629995101

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

500 bar"

VV "" ""` v otevřeném profilu 100% plochy dle tabulky opravovaných ploch v TZ ` "

VV A4 " na obou březích zdi 130 parapetu " 130.0 130,000

VV B4 "plocha sanace povrchu betonu uvnitř kanálu " 82.0 82,000

VV C4 "Celkem: "130+82 212,000

5 K 629995219 Očištění vnějších ploch otryskáním nesušeným křemičitým pískem betonového povrchu M2 82,000 350,00 28 700,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesušeným ( metodou torbo tryskání), povrchu betonového

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/629995219

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod.

2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.

VV A5 "celková plocha sanace dle tabulky opravovaných ploch v TZ " 82.0 82,000

VV B5 "Celkem: "82 82,000

6 K 629995223 Příplatek k cenám očištění vnějších ploch otryskáním za práci ve stísněném nebo uzavřeném prostoru M2 82,000 110,00 9 020,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/629995223

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod.

2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 268 992,50

7 K 938904111 Odstranění bahna ze savek, kašen a obtokových kanálů M3 5,000 3 500,00 17 500,00 CS ÚRS 2022 02

PP

Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích odstranění usazeného bahna s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na

výšku do 6 m a odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m ze savek, šachet, jímek, kašen a obtokových kanálů plavebních komor

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/938904111

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Příplatek -4911 lze použít i pro další svislé přemístění odstraňovaného porostu, jehož odstranění se oceňuje cenami -2131 a -2132.

2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění porostu, suti nebo bahna na hromady ve vzdálenosti přes 50 m; tyto se oceňují cenami

souboru cen 997 32-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot části B01 katalogu.

3. Množství měrných jednotek se stanoví:

a) u cen -1101 až -3211 v m2 rozvinuté upravované plochy,

b) u cen -4111 a -4911 v m3 prostoru, z něhož bylo odstraněno bahno,

c) u ceny -8311 v ks mezníků nebo značek.

8 K 965042231 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2 M3 0,600 4 200,00 2 520,00 CS ÚRS 2022 02

PP Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/965042231

VV A8 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 3.0\*0.2 0,600

VV B8 "Celkem: "0.6 0,600

9 K 985132311 Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči M2 12,300 350,00 4 305,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění ploch líce kleneb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985132311

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot.

2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek.

3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro

objekt, na kterém se práce provádí.

VV A9 " odhalené výztuže " 12.3 12,300

VV B9 "Celkem: "12.3 12,300

10 K 985139111 Příplatek k očištění ploch za práci ve stísněném prostoru M2 12,300 150,00 1 845,00 CS ÚRS 2022 02

PP Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985139111

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot.

2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek.

3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro

objekt, na kterém se práce provádí.

Strana 13 z 39

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

11 K 985311211 Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl do 10 mm M2 12,300 1 750,00 21 525,00 CS ÚRS 2022 02

PP Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985311211

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání

degradovaného betonu,

b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,

c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,

d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,

e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Výztuž stříkaného betonu ze

svařovaných sítí.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

malta opravná cementová zušlechtěná umělými vlákny se statickou funkcí třída pevnosti R4"

VV A11 " odhalené výztuže " 12.3 12,300

VV B11 "Celkem: "12.3 12,300

12 K 985311911 Příplatek při reprofilaci sanační maltou za práci ve stísněném prostoru M2 12,300 250,00 3 075,00 CS ÚRS 2022 02

PP Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985311911

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání

degradovaného betonu,

b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,

c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,

d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,

e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Výztuž stříkaného betonu ze

svařovaných sítí.

13 K 985321111 Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm M2 12,300 680,00 8 364,00 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985321111

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté betonové plochy, na které se výztuž ošetřuje. Je uvažováno 10 bm výztuže na 1 m2

plochy.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

hmota nátěrová adhezní na cementové bázi pro ochranu výztuže"

VV A13 " odhalené výztuže " 12.3 12,300

VV B13 "Celkem: "12.3 12,300

14 K 985321911 Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za práce ve stísněném prostoru M2 12,300 95,00 1 168,50 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985321911

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté betonové plochy, na které se výztuž ošetřuje. Je uvažováno 10 bm výztuže na 1 m2

plochy.

15 K 985312124 Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl do 5 mm M2 82,000 890,00 72 980,00 CS ÚRS 2022 02

PP Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 5 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985312124

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

malta jemná správková cementová třída pevnosti R2"

16 K 985312191 Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za práci ve stísněném prostoru M2 82,000 165,00 13 530,00 CS ÚRS 2022 02

PP Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985312191

Strana 14 z 39

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

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.

17 K 985323112 Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm M2 82,000 840,00 68 880,00 CS ÚRS 2022 02

PP Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985323112

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

hmota nátěrová adhezní na cementové bázi pro ochranu výztuže"

18 K 985323911 Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru M2 82,000 150,00 12 300,00 CS ÚRS 2022 02

PP Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985323911

19 K 985324111 Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (OS-A) M2 82,000 350,00 28 700,00 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný (OS-A)

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985324111

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

impregnace hydrofobní na savé podklady"

20 K 985324911 Příplatek k cenám ochranných nátěrů betonu za práci ve stísněném prostoru M2 82,000 150,00 12 300,00 CS ÚRS 2022 02

PP Ochranný nátěr betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/985324911

D 997 Přesun sutě 97 999,75

21 K 997013211 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně T 9,230 2 400,00 22 152,00 CS ÚRS 2022 02

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/997013211

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu prouvedenou výšku budovy,

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah vbudově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -

3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít vpřípadě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

22 K 997013219 Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m T 1 245,825 50,00 62 291,25 CS ÚRS 2022 02

PP

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu

přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/997013219

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu prouvedenou výšku budovy,

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah vbudově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -

3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít vpřípadě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

VV A22 " větší vzdálennost od otevřeného kanálu 83.055 vstupních šachet z 50% " 7.91\*(11+10)\*0.5 83,055

VV B22 "Celkem: "83.055 83,055

VV C22 83.055 \* 15"Koeficient množství 1 245,825

23 K R3 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy) T 1,730 1 550,00 2 681,50

PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy)

24 K R14 Vodorovná doprava bahna na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy T 7,500 1 450,00 10 875,00

PP Vodorovná doprava bahna na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy

Strana 15 z 39

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

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

betonového odpadu"

VV A24 7.5 7,500

VV B24 "Celkem: "7.5 7,500

D 998 Přesun hmot 22 002,64

25 K R12 Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů vodorovně do 400m,svisle do 6m - ručně T 4,546 4 840,00 22 002,64

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů vodorovně do 400m,svisle do 6m - ručně

Strana 16 z 39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 105 754,48

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 105 754,48 21,00% 22 208,44

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 127 962,92

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 03 - Klenbový strop

Strana 17 z 39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 105 754,48

1 - Zemní práce 35 000,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 680,00

4 - Vodorovné konstrukce 32 700,00

998 - Přesun hmot 37 374,48

SO 03 - Klenbový strop

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

Strana 18 z 39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 105 754,48

D 1 Zemní práce 35 000,00

1 K R1 Převedení vody potrubím DN do 400 během výstavby včetně přehrázkování průtoku KPL 1,000 35 000,00 35 000,00

PP Převedení vody potrubím DN do 400 během výstavby včetně přehrázkování průtoku

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

násyp hrázky z výkopu ,naložení - 5m3

potrubí PVC DN 400 ,10 m

montáž, demontáž

čerp.jímka, včetně čerpání"

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 680,00

2 K 310217851 Zazdívka otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém kamenem tl do 450 mm KUS 1,000 680,00 680,00 CS ÚRS 2022 02

PP Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy do 0,25 m2 , ve zdi tl. do 450 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/310217851

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

žula, spárování MC25 - 5cm pod líc zdiva

"

VV A2 " doplnění zdiva ve stan.1,053 km 0,5x 0,5x0,3m " 1 1,000

VV B2 "Celkem: "1 1,000

D 4 Vodorovné konstrukce 32 700,00

3 K 451316113 Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 tl přes 150 do 200 mm M2 10,000 1 350,00 13 500,00 CS ÚRS 2022 02

PP Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. přes 150 do 200 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/451316113

VV A3 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 10.0 10,000

VV B3 "Celkem: "10 10,000

4 K 465513127 Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm M2 10,000 1 920,00 19 200,00 CS ÚRS 2022 02

PP Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/465513127

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny neplatí pro:

a) dlažby o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 326 21-1 . Zdivo nadzákladové z lomového kamene upraveného.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

a) podkladní betonové lože; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výplňové vrstvy zbetonu prostého,

b) lože z kameniva; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 . . - . . Lože z kameniva.

3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lícní plochy dlažby.

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 03 - Klenbový strop

Strana 19 z 39

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

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

dlažba žula , lože C30/37

spárování MC25 - 5 cm pod líc dlažby"

VV A4 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 10.0 10,000

VV B4 "Celkem: "10 10,000

D 998 Přesun hmot 37 374,48

5 K R12 Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů vodorovně do 400m,svisle do 6m - ručně T 7,722 4 840,00 37 374,48

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů vodorovně do 400m,svisle do 6m - ručně

Strana 20 z 39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 103 663,82

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 103 663,82 21,00% 21 769,40

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 125 433,22

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 04 - Železobetonový strop ( oprava )

Strana 21 z 39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 103 663,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce 24 354,50

8 - Trubní vedení 47 375,00

998 - Přesun hmot 31 934,32

SO 04 - Železobetonový strop ( oprava )

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

Strana 22 z 39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 103 663,82

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 24 354,50

1 K 388129310 Montáž ŽB dílců prefabrikovaných kanálů pro rozvody uzavřeného profilu hmotnosti do 2 t KUS 2,000 3 750,00 7 500,00 CS ÚRS 2022 02

PP

Montáž dílců prefabrikovaných kanálů ze železobetonu pro rozvody se zalitím spár šířky do 30 mm tvaru uzavřeného profilu (skříně), hmotnosti

do 2,0 t

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/388129310

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny tohoto souboru cen nelze použít pro montáž dílců kanálů ve štolách, tunelech a podchodech.

2 K 592240001

Prefa atypický ŽB nástavec vstupní šachty 1500x1500x500mm tl.stěny 150mm - doprava 2 ks z Otpovic do

Jáchymova

KS 2,000 2 800,00 5 600,00

PP Nástavec vstupní šachty 1500x1500x500mm tl.stěny 150mm - doprava 2 ks z Otpovic do Jáchymova

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

Prefabrikovaný atypický železobetonový nástavec vstupní šachty (beton C 30/37 XF4, výztuž R 10505, hrany zkosené 10mm, závitové pouzdro

pro transport 4ks se zavíčkováním)

- prefabrikáty jsou uloženy v provozu Povodí Otovice, Moskevská 50 - oceněna pouze doprava z otovic do Jáchymova na místo zabudování"

VV A2 " stěnové rámy montážní šachty 1500x1500 mm v.500 mm " 2 2,000

VV B2 "Celkem: "2 2,000

3 K 388129740 Montáž ŽB krycích desek prefabrikovaných kanálů pro rozvody hmotnosti přes 2 do 2,5 t KUS 1,000 3 750,00 3 750,00 CS ÚRS 2022 02

PP Montáž dílců prefabrikovaných kanálů ze železobetonu pro rozvody se zalitím spár šířky do 30 mm krycích desek, hmotnosti přes 2 do 2,5 t

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/388129740

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny tohoto souboru cen nelze použít pro montáž dílců kanálů ve štolách, tunelech a podchodech.

VV "" ""\* zákrytová deska montážní šachty s otvorem 1200x1200 mm ozn.P 3 "

VV A3 " zbývá " 1 1,000

VV B3 "Celkem: "1 1,000

4 K 593850002

Prefa atyp.zákrytová deska montážní šachty 2200 x 2000 x 250 mm s otvorem 1200x1200 mm - doprava 2 ks

z Otpovic do Jáchymova

KS 1,000 2 800,00 2 800,00

PP Zákrytová deska montážní šachty 2200 x 2000 x 250 mm s otvorem 1200x1200 mm - doprava 2 ks z Otpovic do Jáchymova

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

Prefabrikovaná atypická železobetonová zákrytová deska (beton C 30/37 XF4, výztuž R 10505, hrany zkosené 10mm, závitové pouzdro pro

transport 4ks se zavíčkováním)

- prefabrikáty jsou uloženy v provozu Povodí Otovice, Moskevská 50 - oceněna pouze doprava z otovic do Jáchymova na místo zabudování"

VV "" ""\* zákrytová deska montážní šachty s otvorem 1200x1200 mm ozn.P 3 "

VV A4 " zbývá " 1 1,000

VV B4 "Celkem: "1 1,000

5 K 389381001 Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí M3 0,485 9 700,00 4 704,50 CS ÚRS 2022 02

PP Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/389381001

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

SO 04 - Železobetonový strop ( oprava )

Strana 23 z 39

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

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na bednění.

2. V ceně nejsou započteny náklady na výztuž, která se oceňuje cenou 389 36-1001 Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí.

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

C30/37 XF4, vč. bednění "

VV A5 " dobetonování kolem první zákrytové desky ke kanálu " (2.65+2.2)\*2\*0.2\*0.25/2\*2 0,485

VV B5 "Celkem: "0.485 0,485

D 8 Trubní vedení 47 375,00

6 K 899102112 Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení A15, A50 KUS 1,000 8 700,00 8 700,00 CS ÚRS 2022 02

PP Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámů pro třídu zatížení A15, A50

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/899102112

VV A6 " změna - šachty zůstanou budou zakryty poklopem " 1 1,000

VV B6 "Celkem: "1 1,000

7 K 55241011R poklop třída A15, čtvercový vč. rámu 1200 x 1200 mm atyp osazený do tetrénu KUS 1,000 28 700,00 28 700,00

PP poklop třída A15, čtvercový vč. rámu 1200 x 1200 mm atyp osazený do tetrénu

8 K 899104112 Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600 KUS 1,000 425,00 425,00 CS ÚRS 2022 02

PP Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/899104112

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 899 10 -.112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.

2. V cenách 899 10 -.113 nejsou započteny náklady na:

a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci,

b) montáž rámů, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu.

3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení:

a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty,

b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech,

c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5

m do vozovkya nejvíce 0,2 m do chodníku,

d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy

silničních vozidel,

e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol.

VV A8 " změna - šachty zůstanou budou zakryty poklopem " 1 1,000

VV B8 "Celkem: "1 1,000

9 K 28661935R poklop šachtový litinový pro třídu zatížení D400 1200x1200 mm KUS 1,000 9 550,00 9 550,00

PP poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400

D 998 Přesun hmot 31 934,32

10 K 998332011 Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály T 6,598 4 840,00 31 934,32 CS ÚRS 2022 02

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/998332011

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

Strana 24 z 39

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: IČ:

DIČ:

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 352 000,00

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 352 000,00 21,00% 73 920,00

snížená 0,00 15,00% 0,00

Cena s DPH v CZK 425 920,00

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Strana 25 z 39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 352 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 119 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 196 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost 37 000,00

VON - Vedlejší a ostatní náklady

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

Strana 26 z 39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo: Datum: 1. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 352 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 119 000,00

1 K 012103000 Geodetické práce před výstavbou

SOUB

OR

1,000 18 000,00 18 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Geodetické práce před výstavbou

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/012103000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

vytýčení inženýrských sítí "

2 K 012203000 Geodetické práce při provádění stavby

SOUB

OR

1,000 20 000,00 20 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Geodetické práce při provádění stavby

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/012203000

3 K 012303000 Geodetické práce po výstavbě

SOUB

OR

1,000 22 000,00 22 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Geodetické práce po výstavbě

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/012303000

4 K 013203000 Dokumentace stavby bez rozlišení

SOUB

OR

1,000 18 000,00 18 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Dokumentace stavby bez rozlišení

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/013203000

5 K 013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby

SOUB

OR

1,000 26 000,00 26 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/013254000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

2 paré tištěná a 1 x na CD ve formátu .dwg."

6 K 013294000 Ostatní dokumentace

SOUB

OR

1,000 15 000,00 15 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Ostatní dokumentace

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/013294000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

pasportizace pozemků před a po dokončení stavby

fotodokumentace na CD"

D VRN3 Zařízení staveniště 196 000,00

7 K 032002000 Vybavení staveniště

SOUB

OR

1,000 85 000,00 85 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Vybavení staveniště

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Strana 27 z 39

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

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/032002000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

staveništní buňky šaten a hygieny, WC, kancelář. oplocení - 2x dle koordinační situace výkres č.C26

"

8 K 033002000 Připojení staveniště na inženýrské sítě

SOUB

OR

1,000 20 000,00 20 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Připojení staveniště na inženýrské sítě

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/033002000

9 K 034002000 Zabezpečení staveniště

SOUB

OR

1,000 15 000,00 15 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Zabezpečení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/034002000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

v místech stavby s úplnou výměnou stropu ohražení staveniště "

10 K 034303000 Dopravní značení na staveništi

SOUB

OR

1,000 15 000,00 15 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Dopravní značení na staveništi

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/034303000

11 K 034503000 Informační tabule na staveništi

SOUB

OR

1,000 6 000,00 6 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Informační tabule na staveništi

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/034503000

12 K 040002000 Osvětlení uazvřeného profilu

SOUB

OR

1,000 40 000,00 40 000,00

PP Pronájmy ploch, objektů

13 K 039002000 Zrušení zařízení staveniště

SOUB

OR

1,000 15 000,00 15 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Zrušení zařízení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/039002000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

vč. uvedení ploch do původního stavu"

D VRN4 Inženýrská činnost 37 000,00

14 K 042503000 Plán BOZP na staveništi

SOUB

OR

1,000 17 000,00 17 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Plán BOZP na staveništi

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/042503000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

vč.průběžného zabezpečení otevřených úseků"

15 K 042903000 Ostatní posudky

SOUB

OR

1,000 12 000,00 12 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Ostatní posudky

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/042903000

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu "

16 K 043194000 Ostatní zkoušky

SOUB

OR

1,000 8 000,00 8 000,00 CS ÚRS 2022 02

PP Ostatní zkoušky

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/043194000

Strana 28 z 39

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

P

Poznámka k položce:

"Poznámka k položce:

podle zkušebního a kontrolního plánu"

Strana 29 z 39

SEZNAM FIGUR

Kód:

Stavba:

Datum: 1. 12. 2022

Kód Popis MJ Výměra

SO 01 Trámový strop

A1 A1 1,018

A1 0.14\*0.4\*0.03\*2\*303.0 1,018

A11 A11 29,524

A11 " zvětšený přesun hmot v úsecích delších než 50 m vodorovně od otevřeného profilu " 59.048\*0.5 29,524

A12 A12 250,500

A12 167.0\*1.5 250,500

A13 A13 12,471

"" ""\* odhalené výztuže odhad 15% z opav ploch " 0,000

A13 " úsek I " (6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94)\*0.15 12,471

A15 A15 12,471

"" ""\* odhalené výztuže odhad 15% z opav ploch " 0,000

A15 " úsek I " (6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94)\*0.15 12,471

A17 A17 12,471

"" ""\* odhalené výztuže odhad 15% z opav ploch " 0,000

A17 " úsek I " (6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94)\*0.15 12,471

A19 A19 83,140

"" ""\* výměry jsou převzaty z tabulky výpočtu ploch - příloha č.5 TZ " 0,000

A19 " plocha oprav úseku I " 6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94 83,140

A2 A2 83,140

"" ""\* výměry jsou převzaty z tabulky výpočtu ploch - příloha č.5 TZ " 0,000

A2 " plocha oprav úseku I " 6.91+9.72+1.21+15.62+8.74+40.94 83,140

A4 A4 23,750

"" ""` lože pod hlavy nosníků HEB 220 a HEB 200 ` " 0,000

A4 " HEB 200 " 0.25\*0.25\*190\*2 23,750

A5 A5 2 798,468

"" ""` uložení a spoje ocelových nosníků výkres č.D1.13 ` " 0,000

A5 " nosníky HEB 200 ocel S235JR detail 2798.468 " 45.652\*61.3 2 798,468

102673V

VT Jáchymovský potok - oprava zakrytého profilu

Strana 30 z 39

Kód Popis MJ Výměra

A6 A6 2 798,468

"" ""` uložení a spoje ocelových nosníků výkres č.D1.13 - plechy a kovové výrobky jakost ocel S235JR ` " 0,000

A6 " nosníky HEB 200 ocel S235JR detail 2798.468 " 45.652\*61.3 2 798,468

A7 A7 168,000

A7 " HEB 200 " 168 168,000

A8 A8 606,000

A8 " nerezový spoj HEA 140 606 HEA 140 mezi sebou " 606 606,000

B1 B1 1,018

B1 "Celkem: "1.018 1,018

B11 B11 29,524

B11 "Celkem: "29.524 29,524

B12 B12 250,500

B12 "Celkem: "250.5 250,500

B13 B13 15,509

B13 (5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29)\*0.15 15,509

B15 B15 15,509

B15 (5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29)\*0.15 15,509

B17 B17 15,509

B17 (5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29)\*0.15 15,509

B19 B19 103,390

B19 5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29 103,390

B2 B2 103,390

B2 5.52+3.65+4.17+12.0+5.27+6.54+5.27+6.54+10.54+19.79+2.64+16.17+5.29 103,390

B4 B4 23,750

B4 "Celkem: "23.75 23,750

B5 B5 22 165,000

B5 " nosníky HEB 220 ocel S235JR detail 2798.468 " 310.0\*71.5 22 165,000

B6 B6 22 165,000

B6 " nosníky HEB 220 ocel S235JR detail 2798.468 " 310.0\*71.5 22 165,000

B7 B7 168,000

B7 "Celkem: "168 168,000

B8 B8 202,000

B8 " nerezový spoj HEA 140 606 HEB 200 nebo HEB 220 " 202 202,000

C13 C13 27,980

Strana 31 z 39

Kód Popis MJ Výměra

C13 "Celkem: "12.471+15.509 27,980

C15 C15 27,980

C15 "Celkem: "12.471+15.509 27,980

C17 C17 27,980

C17 "Celkem: "12.471+15.509 27,980

C19 C19 186,530

C19 "Celkem: "83.14+103.39 186,530

C2 C2 186,530

C2 "Celkem: "83.14+103.39 186,530

C5 C5 14 498,900

C5 " nosníky HEA 140 ocel S235JR detail D " 587.0\*24.7 14 498,900

C6 C6 14 498,900

C6 " nosníky HEA 140 ocel S235JR detail D " 587.0\*24.7 14 498,900

C8 C8 808,000

C8 "Celkem: "606+202 808,000

D5 D5 2 863,680

D5 " spojovací plotny pro nosníky HEB 200 ocel plochá válcovaná 200x15mm dl.320mm detail 2798.468" 190\*0.32\*23.55\*2 2 863,680

D6 D6 2 863,680

D6 " spojovací plotny pro nosníky HEB 200 ocel plochá válcovaná 200x15mm dl.320mm detail 2798.468" 190\*0.32\*23.55\*2 2 863,680

E5 E5 2 262,170

E5 " spojovací plotny pro nosníky HEB 220 ocel plochá válcovaná 250x15mm dl.340mm detail 2798.468 " 113\*0.34\*29.44\*2 2 262,170

E6 E6 2 262,170

E6 " spojovací plotny pro nosníky HEB 220 ocel plochá válcovaná 250x15mm dl.340mm detail 2798.468 " 113\*0.34\*29.44\*2 2 262,170

F5 F5 746,592

F5 " podkladní plotny ve spoji mezi nosníky HEB 200 2798.468 HEB 220 2798.468 HEA 140 - plech 140 x 220 mm tl.5mm detail 22165 " 0.14\*0.22\*5\*8\*606 746,592

F6 F6 746,592

F6 " podkladní plotny pod hlavy nosníků HEB 200 2798.468 HEB 220 do kapes - plech 140 x 220 mm tl.5mm detail 22165 " 0.14\*0.22\*5\*8\*606 746,592

G5 G5 950,208

G5 " spojovací plotny pro nosníky HEA 140 - plech 140 x 140 mm tl.15mm detail 2863.68 " 0.14\*0.14\*15\*8\*202\*2 950,208

G6 G6 950,208

G6 " spojovací plotny pro nosníky HEA 140 - plech 140 x 140 mm tl.15mm detail 2863.68 " 0.14\*0.14\*15\*8\*202\*2 950,208

H5 H5 2 499,930

H5 " manipulace mezi novými 2798.468 již osazenými nosníky " 2499.93 2 499,930

H6 H6 3 702,801

Strana 32 z 39

Kód Popis MJ Výměra

H6 " ztratné 2798.468 prořez je 8% " 46285.018\*0.08 3 702,801

I5 I5 48 784,948

I5 "Celkem: "2798.468+22165+14498.9+2863.68+2262.17+746.592+950.208+2499.93 48 784,948

I6 I6 2 699,923

I6 2699.923 2 699,923

J6 J6 52 687,742

J6 "Celkem: "2798.468+22165+14498.9+2863.68+2262.17+746.592+950.208+3702.801+2699.923 52 687,742

SO 02 Benešovy rámy

A11 A11 12,300

A11 " odhalené výztuže " 12.3 12,300

A13 A13 12,300

A13 " odhalené výztuže " 12.3 12,300

A2 A2 3,000

A2 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 3.0 3,000

A22 A22 83,055

A22 " větší vzdálennost od otevřeného kanálu 83.055 vstupních šachet z 50% " 7.91\*(11+10)\*0.5 83,055

A24 A24 7,500

A24 7.5 7,500

A3 A3 3,000

A3 " oprava dna ve stan. 0,770-0,773 " 3.0 3,000

A4 A4 130,000

"" ""` v otevřeném profilu 100% plochy dle tabulky opravovaných ploch v TZ ` " 0,000

A4 " na obou březích zdi 130 parapetu " 130.0 130,000

A5 A5 82,000

A5 "celková plocha sanace dle tabulky opravovaných ploch v TZ " 82.0 82,000

A8 A8 0,600

A8 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 3.0\*0.2 0,600

A9 A9 12,300

A9 " odhalené výztuže " 12.3 12,300

B11 B11 12,300

B11 "Celkem: "12.3 12,300

B13 B13 12,300

B13 "Celkem: "12.3 12,300

B2 B2 3,000

Strana 33 z 39

Kód Popis MJ Výměra

B2 "Celkem: "3 3,000

B22 B22 83,055

B22 "Celkem: "83.055 83,055

B24 B24 7,500

B24 "Celkem: "7.5 7,500

B3 B3 3,000

B3 "Celkem: "3 3,000

B4 B4 82,000

B4 "plocha sanace povrchu betonu uvnitř kanálu " 82.0 82,000

B5 B5 82,000

B5 "Celkem: "82 82,000

B8 B8 0,600

B8 "Celkem: "0.6 0,600

B9 B9 12,300

B9 "Celkem: "12.3 12,300

C22 C22 1 245,825

C22 83.055 \* 15"Koeficient množství 1 245,825

C4 C4 212,000

C4 "Celkem: "130+82 212,000

SO 03 Klenbový strop

A2 A2 1,000

A2 " doplnění zdiva ve stan.1,053 km 0,5x 0,5x0,3m " 1 1,000

A3 A3 10,000

A3 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 10.0 10,000

A4 A4 10,000

A4 " oprava dna ve stan. 0,990-0,995 " 10.0 10,000

B2 B2 1,000

B2 "Celkem: "1 1,000

B3 B3 10,000

B3 "Celkem: "10 10,000

B4 B4 10,000

B4 "Celkem: "10 10,000

SO 04 Železobetonový strop ( oprava )

Strana 34 z 39

Kód Popis MJ Výměra

A2 A2 2,000

A2 " stěnové rámy montážní šachty 1500x1500 mm v.500 mm " 2 2,000

A3 A3 1,000

"" ""\* zákrytová deska montážní šachty s otvorem 1200x1200 mm ozn.P 3 " 0,000

A3 " zbývá " 1 1,000

A4 A4 1,000

"" ""\* zákrytová deska montážní šachty s otvorem 1200x1200 mm ozn.P 3 " 0,000

A4 " zbývá " 1 1,000

A5 A5 0,485

A5 " dobetonování kolem první zákrytové desky ke kanálu " (2.65+2.2)\*2\*0.2\*0.25/2\*2 0,485

A6 A6 1,000

A6 " změna - šachty zůstanou budou zakryty poklopem " 1 1,000

A8 A8 1,000

A8 " změna - šachty zůstanou budou zakryty poklopem " 1 1,000

B2 B2 2,000

B2 "Celkem: "2 2,000

B3 B3 1,000

B3 "Celkem: "1 1,000

B4 B4 1,000

B4 "Celkem: "1 1,000

B5 B5 0,485

B5 "Celkem: "0.485 0,485

B6 B6 1,000

B6 "Celkem: "1 1,000

B8 B8 1,000

B8 "Celkem: "1 1,000

Strana 35 z 39

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