*Vypracoval:* ***Datum:*** *27.11.2023*

***Revize CN:***

***IČO:*** *25611062*

***DIČ:*** *CZ25611062*

*251 01 Říčany - Radošovice*

***SoD 2022/008/inz***

*Povodí Ohře, státní podnik* ***IČO:*** *70889988*

***DIČ:*** *CZ70889988*

*430 03 Chomutov*

***Revize 0***

***Základ***

***pro DPH***

***DPH***

***21%***

***Cena***

***bez DPH***

***Cena***

***s DPH***

***01.*** *- 1 494 560,09 Kč - 313 857,62 Kč - 1 494 560,09 Kč - 1 808 417,71 Kč*

***02.*** *630 072,75 Kč 132 315,28 Kč 630 072,75 Kč 762 388,03 Kč*

***03.*** *125 874,16 Kč 26 433,57 Kč 125 874,16 Kč 152 307,73 Kč*

***04.*** *60 062,03 Kč 12 613,03 Kč 60 062,03 Kč 72 675,06 Kč*

***05.*** *15 000,00 Kč 3 150,00 Kč 15 000,00 Kč 18 150,00 Kč*

*- 663 551,15 Kč - 802 896,89 Kč*

***C E N A C E L K E M (s DPH)***

*Jméno: Podpis:*

*Jméno: Podpis:*

***Příloha č.1 - Oceněný soupis prací změn závazku***

***Název: Navýšení rozsahu prací nad rámec daného díla***

***CN číslo:*** *Tomáš Darivčák/Michal Šíp*

***Platnost CN:***

*3*

***Zhotovitel:*** *INZET, s.r.o.*

*Bílá 480/1*

***V rámci díla PVN I - kalníková šachta č. 24 - sumarizace méně-více prací***

***Objednatel:***

*Bezručova 4219,*

*SO 01 - Úprava žebříku - vícepráce*

*VON - vedlejší a ostatní náklady - vícepráce*

***REKAPITULACE POLOŽKOVÝCH ROZPOČTŮ***

***Technologická část***

*PS 01 - Technologická část - vícepráce*

*SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy - méněpráce*

*SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy -vícepráce*

***- 802 896,89 Kč***

***Poznámka:***

***Za zhotovitele:*** *Ing. Aleš Prager*

*………………………………………..*

*Celkem*

***Za objednatele:*** *Bc. Michal Šíp*

*………………………………………..*

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Objekt:

KSO: 638/2022 - 2022/008/inz wfefqw CC-CZ:

Místo: areál Vršanské uhelné, Čepirohy Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: INZET, s.r.o IČ: 25611062

DIČ: CZ25611062

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 125 874,16**

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 125 874,16 21,00% 26 433,57

snížená 0,00 15,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK 152 307,73**

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Objekt:

PVN I- kalníková šachta č.24

PVN I- kalníková šachta č.24

**PS 01 - Kalníková šachta č. 24 - technologie - výměna nově zjištěného poškozeného úseku potrubí DN 1200**

Místo: areál Vršanské uhelné, Čepirohy Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: INZET, s.r.o Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 125 874,16**

**Náklady soupisu celkem 125 874,16**

D 23-M Montáže potrubí - výměna potrubí DN 1200 125 874,16

1 K 767991912

Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné řezání plamenem

*(2x řez potrubí DN1200 obvod 3,8 m / poškozený kus na stavbě + kus ve skladu POh)*

m 7,600 51,10 388,36 CS ÚRS 2023 02

2 K 230083423

Demontáž potrubí další použití přes 250 kg D 1220 mm, tl 12,0 mm

*(manipulace s kusem potrubí DN1200 ze skladu POh)*

kus 1,000 5 400,00 5 400,00 CS ÚRS 2023 02

3 K 230084194

Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 250 do 1000 kg připojovací rozměr O

1220, tl. 12 mm

*(manipulace a odstranění poškozeného kusu potrubí DN1200 ze stavby)*

kus 1,000 1 690,00 1 690,00 SoD

4 K 985131311

Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči

*(očištění vnějšího povrchu potrubí - odstranění stávající izolace - PE páska)*

m2 1,900 188,00 357,20 CS ÚRS 2023 02

5 K 783301313

Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem

*(očištění vnějšího a vnitřního povrchu potrubí - odmaštění)*

m2 3,800 65,00 247,00 CS ÚRS 2023 02

6 K 789211111

Provedení otryskání povrchů zařízení suché abrazivní tryskání, s povrchem nečlenitým stupeň

zarezavění A, stupeň přípravy Sa 3

m2 3,800 379,00 1 440,20 SoD

*7 M 42118100 materiál tryskací z křemičitanu hlinitého t 0,080 9 640,00 771,20 SoD*

8 R 23MR1 Vyrovnání potrubí DN1200 na horizonce, obrobení na přesnou délku 0,5 m hod 8,000 2 180,00 17 440,00 nová R položka

9 R 23MR2 Zhotovení úkosů pro sváry (po obou stranách obvodu potrubí DN1200) kpl 1,000 2 000,00 2 000,00 nová R položka

10 K 230011225 Montáž potrubí trouby ocelové hladké tř.11-13 D 1220 mm, tl 12,0 mm m 0,500 28 650,00 14 325,00 SoD

11 K 23000100R Dodatečná antikorozní ochrana potrubí PE páskou m 60,000 65,00 3 900,00 SoD

12 K 23000200R Jiskrová zkouška na kontrolu PE izolace kpl 0,500 25 000,00 12 500,00 SoD

13 K 23000300R Kontrola svarů (VT, PT a UT) na ocelovém potrubí kpl 0,500 25 960,00 12 980,00 SoD

14 K 230170008 Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 800 do 1200 sada 1,000 12 350,00 12 350,00 SoD

15 K 230170018 Zkouška těsnosti potrubí DN přes 800 do 1200 m 1,000 1 200,00 1 200,00 SoD

16 K 943221111

Montáž lešení prostorového rámového těžkého s podlahami zatížení tř. 4 do 300 kg/m2 v do

10 m

m3 16,000 49,30 788,80 CS ÚRS 2023 02

17 K 943221811

Demontáž lešení prostorového rámového těžkého s podlahami zatížení tř. 4 do 300 kg/m2 v

do 10 m

m3 16,000 40,40 646,40 CS ÚRS 2023 02

18 R 23MR3 Pronájem jeřábové techniky hod 16,000 1 980,00 31 680,00 nová R položka

19 R 23MR4 Šoupátkový poklop (včetně podkladové desky) kus 1,000 1 220,00 1 220,00 nová R položka

20 R 23MR5 Prodloužené ovládací vřeteno m 2,500 1 280,00 3 200,00 nová R položka

21 R 23MR6 Jádrový vrt Ø80 (L=350 m) kpl 1,000 1 350,00 1 350,00 nová R položka

**PS 01 - Kalníková šachta č. 24 - technologie - výměna nově zjištěného poškozeného úseku potrubí DN 1200**

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Objekt:

KSO: 638/2022 - 2022/008/inz wfefqw CC-CZ:

Místo: areál Vršanské uhelné, Čepirohy Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: INZET, s.r.o IČ: 25611062

DIČ: CZ25611062

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH -1 494 560,09**

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní -1 494 560,09 21,00% -313 857,62

snížená 0,00 15,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK -1 808 417,71**

PVN I- kalníková šachta č.24

**SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy**

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Objekt:

Místo: areál Vršanské uhelné, Čepirohy Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: INZET, s.r.o Zpracovatel:

PČ Typ Kód Popis MJ Množství

J.cena

[CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová

soustava

**Náklady soupisu celkem -1 494 560,09**

D 1 Zemní práce **-1 494 560,09**

1 K 116951201 Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy M3 38,557 188,00 -1,00 -7 248,72 SoD

*2 M 58521130 cement portlandský CEM I 42,5MPa t 1,928 3 940,00* -1,00 -7 596,32 SoD

8 K 151711111

Osazení ocelových zápor pro pažení hloubených vykopávek do předem

provedených vrtů se zabetonováním spodního konce, s případným

obsypem zápory pískem délky od 0

M 184,000 1 740,00 -1,00 -320 160,00 SoD

*9 M 1301076R ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 300 T 6,928 44 500,00* -1,00 -308 296,00 SoD

*10 M 1301093R ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 200 T 1,205 45 500,00* -1,00 -54 827,50 SoD

11 K 151711131 Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m M 184,000 1 020,00 -1,00 -187 680,00 SoD

12 K 153116111

Kleštiny nebo převázky pro hradící stěny beraněné, nasazené, tabulové

z oceli jakéhokoliv druhu z terénu opracování

T 1,336 1 380,00 -1,00 -1 843,68 SoD

PVN I- kalníková šachta č.24

**SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy**

13 K 153116112

Kleštiny nebo převázky pro hradící stěny beraněné, nasazené, tabulové

z oceli jakéhokoliv druhu z terénu montáž

T 1,336 12 200,00 -1,00 -16 299,20 SoD

*14 M 1301076R.1 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 300 T 1,443 44 500,00* -1,00 -64 213,50 SoD

15 K 153116113

Kleštiny nebo převázky pro hradící stěny beraněné, nasazené, tabulové

z oceli jakéhokoliv druhu z terénu demontáž

T 1,336 2 290,00 -1,00 -3 059,44 SoD

16 K 153124111

Zřízení dřevěných stěn nasazených nebo tabulových jakékoliv výšky a

tloušťky stěny, s dodáním spojovacího materiálu z terénu mezi zaberaněné

vodicí piloty

M2 64,262 101,00 -1,00 -6 490,46 SoD

*17 M 60511012 řezivo jehličnaté deskové neopracované střed M3 5,552 15 000,00* -1,00 -83 280,00 SoD

18 K 153125111

Odstranění dřevěných stěn nasazených nebo tabulových jakékoliv výšky a

tloušťky stěny z terénu mezi zaberaněnými vodícími pilotami

M2 128,524 66,00 -1,00 -8 482,58 SoD

19 K 161151103

Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak

s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního

prostředku z horniny třídy

M3 28,723 127,00 -1,00 -3 647,82 SoD

20 K 161151113

Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak

s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního

prostředku z horniny třídy

M3 28,723 153,00 -1,00 -4 394,62 SoD

21 K 162251102

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém

dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

rozhrnutí z horniny třídy těži

M3 90,739 45,00 -1,00 -4 083,26 SoD

22 K 162251122

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém

dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

rozhrnutí z horniny třídy těži

M3 18,652 65,00 -1,00 -1 212,38 SoD

24 K 167151101

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny

strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I,

skupiny 1 až 3

M3 95,810 154,00 -1,00 -14 754,74 SoD

25 K 167151102

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny

strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II,

skupiny 4 a 5

M3 18,652 200,00 -1,00 -3 730,40 SoD

29 K 181351003

Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5

strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm

M2 50,710 85,00 -1,00 -4 310,35 SoD

30 K 181411121

Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem

včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5

M2 50,710 7,00 -1,00 -354,97 SoD

32 K 226111414

Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D přes 450 do 550 mm hl přes 5 m

hornina IV

M 175,700 1 690,00 -1,00 -296 933,00 SoD

*31 M 00572100 osivo jetelotráva intenzivní víceletá KG 1,034 123,00* -1,00 -127,18 SoD

*44 M 59245601 dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní M2 5,000 1 260,00* -1,00 -6 300,00 SoD

*68 K 953334443*

*Těsnící plech do pracovních spar betonových konstrukcí horizontálních i*

*vertikálních (podlaha - zeď, zeď - strop a technologických) ve svitku s*

*bitumenovým povr*

*M 27,400 750,00* -1,00 -20 550,00 SoD

*73 M 95394001R*

*Dodávka a vvýroba ocelový límec pro těsnění potrubí DN 1200 ve stěnáchplech*

*P8-O1400/ O1225 – 2ks ocel 11375*

*KG 55,000 370,00* -1,00 -20 350,00 SoD

*80 K 998142251*

*Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo*

*zemědělství se svislou nosnou konstrukcí*

*monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopr*

*T 55,766 795,00* -1,00 -44 333,97 SoD

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Objekt:

KSO: 638/2022 - 2022/008/inz wfefqw CC-CZ:

Místo: areál Vršanské uhelné, Čepirohy Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Zhotovitel: INZET, s.r.o IČ: 25611062

DIČ: CZ25611062

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 630 072,75**

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 630 072,75 21,00% 132 315,28

snížená 0,00 15,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK 762 388,03**

SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy

PVN I- kalníková šachta č.24

**SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy**

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Objekt:

Místo: areál Vršanské uhelné, Čepirohy Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Povodí Ohře, státní podnik Projektant:

Zhotovitel: INZET, s.r.o Zpracovatel:

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

Cenová

soustava

**Náklady soupisu celkem 630 072,75**

D 1 Zemní práce 630 072,75

3 K 121151103 Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm M2 264,000 56,00 14 784,00 SOD

4 K 131251204

Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do

předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes

100 do 500 m3

M3 266,476 353,00 94 065,85 SOD

5 K 131351204

Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do

předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes

100 do 500 m3

M3 266,476 471,00 125 509,96 SOD

21 K 162251102

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém

dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

rozhrnutí z horniny třídy těži

M3 532,951 45,00 23 982,80 SOD

22 K 162251122

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém

dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

rozhrnutí z horniny třídy těži

M3 532,951 65,00 34 641,82 SOD

PVN I- kalníková šachta č.24

**SO 01 - Kalníková šachta č. 24 – stavební úpravy**

24 K 167151101

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny

strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I,

skupiny 1 až 3

M3 266,476 154,00 41 037,23 SOD

25 K 167151102

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny

strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II,

skupiny 4 a 5

M3 266,476 200,00 53 295,10 SOD

26 K 174151101

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve

vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto

vykopávkách

M3 420,340 143,00 60 108,62 SOD

29 K 181351003

Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5

strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm

M2 52,800 85,00 4 488,00 SOD

30 K 181411121

Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem

včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5

M2 1 049,500 7,00 7 346,50 SOD

31 *M 00572100 osivo jetelotráva intenzivní víceletá KG 20,990 123,00 2 581,77* SOD

V1 221 564851111 Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm m2 54,000 194,00 10 476,00

CS ÚRS

2023 02

V2 001 151301202 Zřízení hnaného pažení stěn výkopu hl přes 4 do 8 m m2 40,500 547,00 22 153,50

CS ÚRS

2023 02

V3 001 151301212 Odstranění pažení stěn hnaného hl přes 4 do 8 m m2 40,500 145,00 5 872,50

CS ÚRS

2023 02

V4 K 291211111 Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva m2 27,000 105,00 2 835,00

CS ÚRS

2023 02

V5 *M 59381003*

*panel silniční 3,00x1,50x0,15m*

*(obratovost ceny 1/2)*

*kus 6,000 3725,00 22 350,00*

CS ÚRS

2023 02

V6 K 113151111 Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců m2 27,000 68,30 1 844,10

CS ÚRS

2023 02

V7 R 23MR4 Pronájem jeřábové techniky (předpoklad jeřáb Tatra AD20) hod 12,000 1100,00 13 200,00 R položka

V8 K 115101201

Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným

přítokem do 500 l/min

hod 1 000,000 89,50 89 500,00

CS ÚRS

2023 02

**SOUPIS PRACÍ**

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

**Náklady soupisu celkem 60 062,03**

D HSV Práce a dodávky HSV 4 301,60

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 301,60

1 K 953961112 Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru kus 12,000 51,40 616,80 CS ÚRS 2023 02

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm

2 K 953961113 Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru kus 20,000 68,50 1 370,00 CS ÚRS 2023 02

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm

3 K 953965115 Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm kus 12,000 56,40 676,80 CS ÚRS 2023 02

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 130 mm

4 K 953965121 Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm kus 20,000 81,90 1 638,00 CS ÚRS 2023 02

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm

D PSV Práce a dodávky PSV 55 760,43

D 767 Konstrukce zámečnické 55 760,43

5 K 767591011 Montáž podlah nebo podest z kompozitních pochůzných skládaných roštů o hm do 15 kg/m2 m2 0,750 715,00 536,25 CS ÚRS 2023 02

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

*6 M 6312601R rošt kompozitní pochůzný skládaný 30x30/38mm s protiskluzovou úpravou m2 0,750 5 500,00 4 125,00 nová R položka*

PP rošt kompozitní pochůzný skládaný 30x30/38mm s protiskluzovou úpravou

7 K 767835003 Montáž nástěnných žebříků z kompozitů kotvených do železobetonu m 0,750 2 360,00 1 770,00 SoD

PP Montáž výrobků z kompozitů nástěnného žebříku bez ochranného koše, kotveného do železobetonu

VV 2,55+2,8 5,350

*8 M 6312608R žebřík nástěnný kompozitní nástěnný 50x50/400mm-příčle s protiskluzovou úpravou m 5,350 2 500,00 13 375,00 nová R položka*

PP žebřík nástěnný kompozitní nástěnný 50x50/400mm-příčle s protiskluzovou úpravou

9 K 767995111 Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg kg 63,100 162,00 10 222,20 CS ÚRS 2023 02

PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg

VV 17,2+6,9+9,8+19,3+2,1+4,7+1,7+1,4 63,100

*10 M 76799001R Dodávlka a výroba konstrukce podesty ocel 1.0038 žárově zinkovaná 80 nm kg 72,565 352,00 25 542,88 nová R položka*

PP Dodávlka a výroba konstrukce podesty ocel 1.0038 žárově zinkovaná 80 nm

VV 63,1\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 72,565

11 K 998767101 Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m t 0,122 1 550,00 189,10 CS ÚRS 2023 02

PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

**SOUPIS PRACÍ**

VON - Vedlejší a ostatní náklady

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

**Náklady soupisu celkem 15 000,00**

D VRN VON - vedlejší a ostatní náklady 15 000,00

D 9 Ostatní náklady 15 000,00

1 K 09100303R Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování výrobně dílenské dokumentace kpl 1,000 15 000,00 15 000,00 CS ÚRS 2023 02

PP Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby - zpracování výrobně dílenské dokumentace