

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 219230002

Stavba: Čistá, Arnultovice, opevnění PB u okálů, ř. km 1,520 – 1,730

Místo: Rudník

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik

Uchazeč:

Projektant:

Povodí Labe, státní podnik

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy 2024/I 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.

Datum: 10.04.2024

IČ: 70890005

DIČ: CZ70890005

IČ:

DIČ:

IČ: 70890005

DIČ: CZ70890005

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
219230002	Čistá, Arnultovice, opevnění PB u okálů, ř. km 1,520 – 1,730			
1.	SO 01 Opevnění PB			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

1. - SO 01 Opevnění PB

KSO: 833 2

Místo: Rudník

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy 2024/I 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 podmínky.urs.cz.

CC-CZ: 215

Datum: 10.04.2024

Typ: Stavební objekt

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

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2 Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně keře, viz příloha B. 80,0	m2	80,000			CS ÚRS 2024 01
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm 25 ks, viz příloha B. 25	kus	25,000			CS ÚRS 2024 01
3	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm 2 ks, viz příloha B. 2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm <i>4 ks, viz příloha B.</i> 4	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
5	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm <i>52 ks, viz příloha B.</i> 52	kus	52,000			CS ÚRS 2024 01
6	K	112101122	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 300 do 500 mm Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm <i>2 ks, viz příloha B.</i> 2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
7	K	112155315	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu hustého Štěpkování keřového porostu hustého s naložením <i>keře, viz příloha B.</i> 80,0	m2	80,000			CS ÚRS 2024 01
8	K	112155115	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene do 300 mm Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením <i>větve stromů, viz příloha B.</i> 25+52	kus	77,000			CS ÚRS 2024 01
9	K	112155121	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 300 do 500 mm Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 300 do 500 mm s naložením <i>větve stromů, viz příloha B.</i> 2+2	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
10	K	112155125	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 500 do 700 mm Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 500 do 700 mm s naložením	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>větve stromů, viz příloha B.</i></p> <p>4</p>								
11	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	25,000			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm</p> <p><i>kmeny pokácených stromů, viz příloha B.</i></p> <p>25</p>								
12	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm</p> <p><i>kmeny pokácených stromů</i></p> <p>2</p>								
13	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm</p> <p><i>kmeny pokácených stromů</i></p> <p>4</p>								
14	K	162201415	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	52,000			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm</p> <p><i>kmeny pokácených stromů</i></p> <p>52</p>								
15	K	162201416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm</p> <p><i>kmeny pokácených stromů, viz příloha B.</i></p> <p>2</p>								
16	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	82,000			CS ÚRS 2024 01
<p>Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm</p> <p><i>pařezy pokácených stromů, viz příloha B.</i></p> <p>25+52+5</p>								
17	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000			CS ÚRS 2024 01

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

Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm

pařezy pokácených stromů, viz příloha B.

2+2+2

18	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	6,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--	----------------

Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm

pařezy pokácených stromů, viz příloha B.

4+2

19	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm	kus	6,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--	----------------

Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm

stávající pařezy, 4 ks, viz příloha B.

4+2

20	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	9,700			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--	----------------

Rozebrání záhozů a rovinanin na sucho

viz příloha B., D.1, D.3

stávající opevnění břehu v místě budoucího prahu LB

9,7

21	K	124353101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	773,028			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--	--	----------------

Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně

viz příloha B., D.1, D.3, D.4, D.5

výkop pro zához (odpočet materiálu odtěženého ve tř. 5)

975,0-300,0

Mezisoučet

pro prahy, 4 ks, (40 % z celkového množství výkopu pro prahy)

PF 1

35,22*0,4

PF 9

8,25*2,4+1,8*4,0+2,5*2,0*0,4

PF 10

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

7,8*1,2+6,1*1,2+2,7*4,0+3,0*2,0*0,4

PF 13

5,7*1,2+8,35*1,2+1,45*4,0+3,0*2,0*0,4

Mezisoučet

Součet

22	K	124453101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 1 000 m3	m3	408,472			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--	--	----------------

Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně

viz příloha B., D.1, D.3, D.4, D.5

pro rovinaninu (odborný odhad)

300,0

Mezisoučet

pro prahy, 4 ks, (60 % z celkového množství výkopu pro prahy)

PF 1

35,22*0,6

PF 9

8,25*2,4+1,8*4,0+2,5*2,0*0,6

PF 10

7,8*1,2+6,1*1,2+2,7*4,0+3,0*2,0*0,6

PF 13

5,7*1,2+8,35*1,2+1,45*4,0+3,0*2,0*0,6

Mezisoučet

Součet

23	K	162251141	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost do 20 m	m3	19,400			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	--	----------------

Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7

část kamene z rozebrané rovinaniny (v místě prahů) na meziskládku a zpět do rovinaniny, viz příloha B, D.1

9,7+(9,7-0,5*2,15)

zbylý kámen do záhozu ke stabilizačnímu prahu

0,5*2,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
24	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	229,720			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5								
<i>materiál pro zásyp na meziskládku a zpět, viz příloha B., D.1, D.3, D.4, D.5</i>								
<i>2*(7,44+20,85+22,95+18,12+45,5)</i>								
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	114,860			CS ÚRS 2024 01
Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3								
<i>materiál pro zásyp z meziskládky, viz příloha B., D.1, D.2, D.3</i>								
<i>7,44+20,85+22,95+18,12+45,5</i>								
26	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	114,860			CS ÚRS 2024 01
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky								
<i>materiál pro zásyp - na meziskládku, viz příloha B., D.1, D.2, D.3</i>								
<i>7,44+20,85+22,95+18,12+45,5</i>								
27	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	114,860			CS ÚRS 2024 01
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním								
<i>viz příloha B., D.1, D.3, D.4, D.5</i>								
<i>zásyp okolo prahů, 4 ks</i>								
<i>PF 1</i>								
<i>6,2*1,2</i>								
<i>PF 9</i>								
<i>8,25*1,2+1,8*4,0+2,5*1,5</i>								
<i>PF 10</i>								
<i>9,0*1,2+2,7*3,0+2,7*1,5</i>								
<i>PF 13</i>								
<i>8,35*1,2+3,0*1,2+1,5*3,0</i>								
<i>Mezisoučet</i>								
<i>zásyp ve svahu, výkaz</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45,5								
Součet								
28	K	181151311	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	350,000			CS ÚRS 2024 01
Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5								
viz příloha B., D.1, D.3, D.5								
staveniště								
150,0								
přijezd 2								
200,0								
Součet								
29	K	181951114	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	250,000			CS ÚRS 2024 01
Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně								
viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.5								
nad svahovým opevněním v rovině								
250,0								
30	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	626,000			CS ÚRS 2024 01
Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně								
pod svahovým opevněním, viz příloha B., D.1, D.3, D.5								
626,0								
31	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	173,000			CS ÚRS 2024 01
Svahování násypů strojně								
pod svahovým opevněním a nad opevněním, viz příloha B., D.1, D.3, D.5								
173,0								
32	K	171201211R1	Likvidace odpadu ze sypaniny a kamene dle platné legislativy včetně naložení, dopravy, uložení a případného rozboru a poplatku za uložení	t	2 337,516			
Likvidace odpadu ze sypaniny a kamene dle platné legislativy								
viz příloha B, D.1								

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

přebytečný materiál z výkopů (odpočet materiálu pro zásyp)
 ((675,0+14,088+29,0+29,88+25,06)-(7,44+20,85+22,95+18,12+45,5))*2,0
 kámenitý materiál z výkopů a z výkopu pro prahy
 (300,0+108,472)*2,5
 Součet

D18

Zemní práce - povrchové úpravy terénu

33	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	420,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--	--	----------------

Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5
 viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.5
 staveniště
 150,0
 příjezd 1
 70,0
 příjezd 2
 200,0
 Součet

34	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	12,600			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	--	--	----------------

osivo směs travní univerzál
 viz pol. založení trávníku
 420,0
 420 * 0,03 " Přepočtené koeficientem množství

35	K	181411161	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 zatravňovací textilií v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	250,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--	--	----------------

Založení trávníku zatravňovací textilií včetně textilie pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5
 viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.5
 nad svahovým opevněním v rovině (včetně přichycení geotextilie kotevními prvky)
 250,0

36	K	181411163	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 zatravňovací textilií na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	160,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--	--	----------------

Založení trávníku zatravňovací textilií včetně textilie pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1

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

viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.5

nad svahovým opevněním ve svahu (včetně přichycení geotextilie kotevními prvky)

160,0

37	M	11280R	travní protierozní rohož včetně travního semene	m2	451,000			
----	---	--------	-------------------------------------------------	----	---------	--	--	--

travní protierozní rohož

viz pol. založení trávníku zatravnňovací textilií, ztratiné 10 %, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4, D.5

v rovině

250,0*1,1

ve svahu

160,0*1,1

Součet

38	M	13021010	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 6mm	t	0,274			CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--	--	----------------

tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 6mm

žebírková ocel pro přichycení textilie, 3 ks/m2, viz příloha B., D.1

v rovině

250,0*3*0,222/1000

ve svahu

160,0*3*0,222/1000

Součet

D 2 Zakládání

39	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	4,355			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------	----	-------	--	--	----------------

Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného

pod prahy, 4 ks, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4

PF 1

14,7*0,5*0,1

PF 9

13,8*1,0*0,1

PF 10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			15,6*1,0*0,1 PF 13 13,6*0,5*0,1 Součet					
40	K	274315512	Základové konstrukce z betonu pasy prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	23,615			CS ÚRS 2024 01
			Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 prahy z betonu tř. C 25/30 XC2, 4 ks, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4 PF 1 7,12*0,5 PF 9 7,83*1,0 PF 10 8,88*1,0 PF 13 6,69*0,5 Součet					
41	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	65,540			CS ÚRS 2024 01
			Bednění základových pasů - zřízení prahy z betonu, 4 ks, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4 PF 1 2*7,12+3*(0,5*0,5) PF 9 2*7,83+3*(1,0*0,5) PF 10 2*8,88+3*(1,0*0,5) PF 13 2*6,69+3*(0,5*0,5) Součet					
42	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	65,540			CS ÚRS 2024 01
			Bednění základových pasů - odstranění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	M	R- 2021	<p><i>Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele</i></p> <p><i>soubor</i></p> <p><i>1,000</i></p> <p>Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele</p> <p><i>převod vody po celou dobu stavby - dle potřeb stavby, viz příloha B., D.1, D.3</i></p> <p><i>předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru po úsecích jímkami, včetně čerpání (zřízení i likvidace)</i></p> <p><i>zřízení a odstranění jímek včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění čerpání během stavby</i></p> <p><i>celková délka jímek cca 322 m, předpokládaná výška jímek cca 0,7 m</i></p> <p><i>1</i></p>					
D 4			Vodorovné konstrukce					
44	K	451561111	<p>Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm</p> <p><i>Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm</i></p> <p><i>lože pod zához, výkaz, viz příloha B., D.4</i></p> <p><i>672,0</i></p>	m2	672,000			CS ÚRS 2024 01
45	K	462511270	<p>Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg</p> <p><i>Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg</i></p> <p><i>okolo prahů, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4</i></p> <p><i>PF 1 (odpočet záhozu z místního kamene)</i></p> <p><i>6,15*1,2-0,5*2,15</i></p> <p><i>PF 9</i></p> <p><i>6,64*1,2</i></p> <p><i>PF 10</i></p> <p><i>7,7*1,2</i></p> <p><i>PF 13</i></p> <p><i>5,71*1,2</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m3	30,365			CS ÚRS 2024 01
46	K	462511270R	<p>Zához z místního lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg</p> <p><i>Zához z místního lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg</i></p> <p><i>okolo prahu z přebytečného kamene z rozebrané rovnániny (z původního kamene, cena snížena o cenu kamene), viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4</i></p>	m3	1,075			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>PF 1</i> <i>0,5*2,15</i>								
47	K	462511370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	394,400			CS ÚRS 2024 01
Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost přes 200 do 500 kg <i>viz příloha B., D.1, D.3, D.4</i> <i>pata záhozu z lom. kamene jednotl. hmotnosti kamene 500 kg</i> <i>(155,0+37,0)*1,33</i> <i>svahové opevnění do výšky 1,0 m nad patu, odpočet paty záhozu a proštěrkovaného záhozu</i> <i>596,0-255,36-201,6</i> <i>Součet</i>								
48	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	201,600			CS ÚRS 2024 01
Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost přes 200 do 500 kg <i>proštěrkovaný zához ve svahu, opevnění nad neproštěrkovaným záhozem (od výšky 1,0 m nad patou), viz příloha B., D.1, D.3, D.4</i> <i>(155,0+37,0)*(1,5*0,7)</i>								
49	K	462519003	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m2	788,000			CS ÚRS 2024 01
Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost přes 200 do 500 kg <i>viz příloha B., D.1, D.3, D.4, D.5</i> <i>svahové opevnění včetně patky</i> <i>788,0</i>								
50	K	463212111R1	Rovnanina z místního lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnániny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	8,625			
Rovnanina z místního lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene <i>obnovení rozebrané rovnániny okolo prahu (PF 1) ve svahu na LB z původního kamene (cena snížena o cenu kamene), viz příloha B., D.1, D.2, D.3</i> <i>9,7-(0,5*2,15)</i>								
51	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	12,400			CS ÚRS 2024 01
Příplatek za vypracování líce rovnániny								

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

viz příloha B., D.1, D.3, D.4
obnovení rozebrané rovnaniny okolo prahu ve svahu na LB z původního kamene
2*2,0*3,1

52	K	46551332R	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na voděodolné mrazuvzdorné lepidlo, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	38,375			
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	--	--

Dlažba z lomového kamene na lepidlo s vyspárováním tl 300 mm pro hráze
obklad prahů, 4 ks, na lepidlo C2TE S2, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4
PF 1
13,5*0,5
PF 9
11,85*1,0
PF 10
13,6*1,0
PF 13
12,35*0,5
Součet

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

53	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	38,375			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--	--	----------------

Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou
bet. prahy před obkládáním, 4 ks, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4
PF 1
13,5*0,5
PF 9
11,85*1,0
PF 10
13,6*1,0
PF 13
12,35*0,5
Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného <i>příjezdová komunikace, viz příloha B., D.1</i> <i>5*200,0*6,0</i>	m2	6 000,000			CS ÚRS 2024 01
55	K	985331113	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 12 mm Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru <i>propojení prahů při betonáži 2. poloviny prahu, 6 ks/1 práh, dl. vrtu 1,0 m, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4</i> <i>PF 1</i> <i>6*1,0</i> <i>PF 9</i> <i>6*1,0</i> <i>PF 10</i> <i>6*1,0</i> <i>PF 13</i> <i>6*1,0</i> <i>Součet</i>	m	24,000			CS ÚRS 2024 01
56	M	13021013	<i>tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm</i> tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm <i>propojení prahů při betonáži 2. poloviny prahu, 6 ks/1 práh, dl. vrtu 1,0 m, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.4</i> <i>PF 1</i> <i>6*2,0*0,89/1000</i> <i>PF 9</i> <i>6*2,0*0,89/1000</i> <i>PF 10</i> <i>6*2,0*0,89/1000</i> <i>PF 13</i> <i>6*2,0*0,89/1000</i>	t	0,044			CS ÚRS 2024 01

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

Součet

D 997 Přesun sutě

57	K	99701381R2	Likvidace dřevěného odpadu včetně uložení a případného poplatku za uložení	soubor	1,000			
----	---	------------	----------------------------------------------------------------------------	--------	-------	--	--	--

Likvidace štěpky

štěpka na skládku - větve pokácených stromů a keřů

keře, 80 m2

stromy prům do 300 mm, 25+52 ks,

stromy prům do 500 mm, 2+2 ks,

stromy prům do 700 mm, 4 ks,

1

58	K	99701381R11	Likvidace pařezů D přes 100 do 300 mm dle platné legislativy včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	kus	82,000			
----	---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	--	--	--

Likvidace pařezů D přes 100 do 300 mm dle platné legislativy

pařezy, viz příloha B.

25+52+5

59	K	99701381R21	Likvidace pařezů D přes 300 do 500 mm dle platné legislativy včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	kus	6,000			
----	---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--	--

Likvidace pařezů D přes 300 do 500 mm dle platné legislativy

pařezy na skládku, viz příloha B.

2+2+2

60	K	99701381R31	Likvidace pařezů D přes 500 do 700 mm dle platné legislativy včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	kus	6,000			
----	---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--	--

Likvidace pařezů D přes 500 do 700 mm dle platné legislativy

pařezy na skládku, viz příloha B.

4+2

61	K	99701381R41	Likvidace pařezů D přes 700 do 900 mm dle platné legislativy včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	kus	6,000			
----	---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--	--

Likvidace pařezů D přes 700 do 900 mm dle platné legislativy

pařezy na skládku, viz příloha B.

4+2

D 998 Přesun hmot

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 599,015			CS ÚRS 2024 01

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 2

Místo: Rudník

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy 2024/I 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 podmínky.urs.cz.

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

D OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

D 01 Vedlejší rozpočtové náklady

1	K	011	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť	soubor	1,000			
---	---	-----	-------------------------------------------------------------------	--------	-------	--	--	--

- Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť
- zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle §104 odst. (2) zákona č. 183/2006 Sb.
 - zajištění oplocení prostoru ZS
 - zajištění následné likvidace všech objektů ZS
 - zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby
 - zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby
 - zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění
 - zřízení čisticích zón před výjezdem z obvodu staveniště
 - provedení takových opatření, aby plochy obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty
 - provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou
 - zajištění péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování a zimní opatření

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
- zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby 1								
2	K	0110	Zajištění zřízení sjezdů do koryta	soubor	2,000			
Zajištění zřízení sjezdů do koryta - zajištění zřízení a odstranění dočasných sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby (2 ks) 2								
3	K	01101	Provizorní příjezdné komunikace Položkou jsou myšleny náklady spojené s plněním podmínek majitelů či uživatelů dotčených pozemků, kterými podmínili souhlas se zřízením provizorní komunikace na svém pozemku. Dále položka zahrnuje náklady na zřízení a úpravu provizorních komunikací v nezbytně nutném rozsahu včetně jejich likvidace a uvedení dotčených pozemků do původního stavu.	soubor	1,000			
Provizorní příjezdné komunikace zpevněný příjezd z provozního materiálu zhotovitele, viz příloha B., D.1, D.2, D.3, D.5 zřízení a odstranění podsypu, panelů a geotextilie, event. úprava pláně příjezd 1 - cca 70 m panely nad propustkem v místě přejezdu (příjezd 2) - 4 x 3 m ochrana krajnice asfaltové komunikace (příjezd 1)- 4 x 3 m 1								
4	K	011313	Zajištění obnovy stávajících nezpevněných ploch	soubor	1,000			
Zajištění obnovy stávajících nezpevněných ploch obnova stávajících nezpevněných ploch při jejich případném porušení předpokládaná plocha využívané nezpevněné komunikace 70 x 200 m 1								
D 02			Projektová dokumentace - ostatní náklady					
5	K	0210	Zhotovitelem vypracovaný Plán opatření pro případ havárie, pro případ úniku závadných látek (např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.) včetně zajištění schválení na VÚ	kus	1,000			
Vypracování Plánu opatření pro případ havárie								
6	K	0221	Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik	kus	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik								
7	K	023	<p> Vypracování projektu skutečného provedení díla </p> <p> Vypracování projektu skutečného provedení díla </p>	soubor	1,000			
<p>D 03 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady</p>								
8	K	031	<p> Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu </p> <p> Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu </p>	kus	1,000			
9	K	035	<p> Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla dle směrnice PLa </p> <p> Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla dle směrnice PLa </p> <p> "vytyčení stavby odpovědnou osobou včetně vyhotovení vytyčovacího protokolu" </p> <p> "vytyčení hranic pozemků" </p> <p> 1 </p>	soubor	1,000			
<p>D 09 Ostatní náklady</p>								
10	K	037	<p> Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací </p> <p> Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací </p>	soubor	1,000			
11	K	0921100	<p> Opatření pro zamezení šíření nečistot po toku </p> <p> Opatření pro zamezení šíření nečistot po toku </p> <p> <i>napříč tokem pod opravovaným úsekem po dobu stavby (vč. údržby), viz příloha B.</i> </p> <p> 1 </p>	soubor	1,000			
12	K	092111110	<p> Odstranění překážek v majetku cizích osob a jejich zpětné obnovení - oplocení </p> <p> Odstranění překážek v majetku cizích osob a jejich zpětné obnovení - oplocení </p> <p> <i>viz příloha B., D.1</i> </p> <p> <i>demontáž oplocení na pozemku č. p. 564 v délce cca 57 m (sloupky, pletivo)</i> </p> <p> <i>zřízení provizorního oplocení v délce cca 46 m</i> </p> <p> <i>demontáž provizorního oplocení v délce cca 46 m (včetně likvidace oplocení)</i> </p> <p> <i>obnovení plotu na původním místě v dl. 57 m výšky 1,60 m z poplastovaného materiálu</i> </p> <p> <i>(pletivo se třemi napínacími dráty, 23 sloupků, 6 vzpěr)</i> </p>	soubor	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1								
13	K	092111111	Zajištění stability sloupu	soubor	1,000			
Zajištění stability sloupu								
viz příloha D.1								
fixace sloupu (PF 3), projektant předpokládá zajištění lany								
1								
14	K	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací	soubor	1,000			
Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací								
15	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení	kus	1,000			
Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení								
16	K	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soubor	1,000			
Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti								
17	K	0990	Zajištění povolení ke kácení a zajištění dokladů o předání dřevní hmoty vzniklé smýcením porostů k dalšímu využití	soubor	1,000			
Zajištění povolení ke kácení a zajištění dokladů o předání dřevní hmoty vzniklé smýcením porostů k dalšímu využití								
včetně číselníků pokáceného dříví a předání dřevní hmoty vlastníkům								
1								
18	K	09920	Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště	soubor	1,000			
Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště								
19	K	0992111	Zajištění průzkumu, biologického dozoru a servisu odborně způsobilou osobou	soubor	1,000			
Zajištění průzkumu, biologického dozoru a servisu odborně způsobilou osobou								
zpracování zpráv o výsledcích biologického průzkumu před započítím stavby								
biologický servis a dozor po dobu stavby								
zajištění terénního monitoringu staveniště								
zajištění opakovaného záchranného odlovu a přesunu živočichů								
sledování výskytu ochránářsky významných organismů								
zajištění plnění podmínek orgánu ochrany přírody								
vedení statistik o transferech živočichů								

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

koordinace prací biologického servisu

zpracování zpráv o výsledcích biologického dozoru včetně jejich předání krajskému úřadu

1

20	K	09991	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty	soubor	1,000			
----	---	-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	-------	--	--	--

Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty

21	K	099911	Zajištění vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000			
----	---	--------	-------------------------------------------	--------	-------	--	--	--

Zajištění vedení průběžné evidence odpadů

1