

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 139251003

Stavba: Labe, Kolín, obnova opevnění v ř. km 920,400 - 920,600

Místo: Kolín

Datum: 28.05.2025

Zadavatel:

IČ:

Povodí Labe, státní podnik

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ: 70890005

Povodí Labe, OIČ, státní podnik

DIČ: CZ70890005

Poznámka:

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 dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
139251003	Labe, Kolín, obnova opevnění v ř. km 920,400 - 920,600			
SO 01	Obnova opevnění			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 01 - Obnova opevnění

KSO: 832 1

Místo: Kolín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 28.05.2025

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	112251221	Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m <i>odfrézování pařezu stromu v místě rovinaniny, viz příloha A.</i> 1,0	m2	1,000			CS ÚRS 2025 01
2	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2 <i>odstranění podkladního lože - porušená dlažba na pravé straně ostrova (oprava dlažby), viz příloha A., C.1</i> 4,0	m2	4,000			CS ÚRS 2025 01
3	K	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty <i>rozebrání porušené dlažby na pravé straně ostrova (oprava dlažby), viz příloha A., C.1</i>	m3	1,200			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4,0*0,3								
4	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	286,400			CS ÚRS 2025 01
Rozebrání záhozů a rovinanin na sucho <i>rozebrání vrchní vrstvy stávajícího záhozu pro možnost uložení rovinaniny dle PD a urovnání terénu ostrova, viz příloha A., C.1, C.3</i>								
286,4								
5	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty	m3	1,200			CS ÚRS 2025 01
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty <i>kámen z rozebrané porušené dlažby na pravé straně ostrova (oprava dlažby), viz příloha A.</i>								
4,0*0,3								
6	K	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,000			CS ÚRS 2025 01
Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl přes 0,2 do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>odfrézovaný pažez</i>								
1,0								
7	K	139951121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	1,000			CS ÚRS 2025 01
Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého strojně <i>odstranění betonového základu značky, viz příloha A., C.1</i>								
1,0*1,0*1,0								
8	K	164303101	Vodorovné přemístění výkopku po vodě bez naložení výkopku, avšak s jeho vyložením z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	178,650			CS ÚRS 2025 01
Vodorovné přemístění výkopku po vodě přes 50 do 500 m s vyložením horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 <i>doprava potřebného materiálu pro stavbu lodí na ostrov (od místa přeložení na lod)</i> <i>drcené kamenivo fr. 32/63 (pro podklad. lože dlažby)</i> 10,0*0,15 <i>pro filtrační vrstvu (pod betonové prahy), drcené kamenivo fr. 32/63</i> 2,15								

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

drcené kamenivo 16/32 (pro prosypání vrchu záhozu ostrova)

*125,0*1,0*

ornice

*125,0*0,4*

Součet

9	K	167151131	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání nebo překládání na loď nebo překládání nebo vykládání z lodi, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	178,650			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Nakládání nebo překládání na loď nebo z lodi výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

přeložení potřebného materiálu pro stavbu z automobilu na loď

drcené kamenivo fr. 32/63 (pro podklad. lože dlažby)

*10,0*0,15*

pro filtrační vrstvu (pod betonové prahy), drcené kamenivo fr. 32/63

2,15

drcené kamenivo 16/32 (pro prosypání)

*125,0*1,0*

ornice

*125,0*0,4*

Součet

10	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	178,650			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

vyložení potřebného materiálu pro stavbu z lodí na ostrov

drcené kamenivo fr. 32/63 (pro podklad. lože dlažby)

*10,0*0,15*

pro filtrační vrstvu (pod betonové prahy), drcené kamenivo fr. 32/63

2,15

drcené kamenivo 16/32 (pro prosypání)

*125,0*1,0*

ornice

*125,0*0,4*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
11	K	164303151	Vodorovné přemístění výkopku po vodě bez naložení výkopku, avšak s jeho vyložením z horniny třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	7,500			CS ÚRS 2025 01
Vodorovné přemístění výkopku po vodě přes 50 do 500 m s vyložením horniny třídy těžitelnosti II a III skupiny 5 až 7 <i>doprava potřebného materiálu pro stavbu lodí na ostrov (od místa přeložení na loď)</i> <i>kámen pro opravy dlažeb</i> <i>10,0*0,3*2,5</i>								
12	K	167151123	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	7,500			CS ÚRS 2025 01
Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 <i>vyložení potřebného materiálu pro stavbu z lodí na ostrov</i> <i>kámen pro opravy dlažeb</i> <i>10,0*0,3*2,5</i>								
13	K	167151133	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání nebo překládání na loď nebo překládání nebo vykládání z lodí, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	7,500			CS ÚRS 2025 01
Nakládání nebo překládání na loď nebo z lodí výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 <i>přeložení potřebného materiálu pro stavbu z automobilu na loď</i> <i>kámen pro opravy dlažeb</i> <i>10,0*0,3*2,5</i>								
14	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	125,000			CS ÚRS 2025 01
Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně <i>prosypání stávajícího záhozu na ostrově drceným kamenivem 16/32, viz příloha A., C.1</i> <i>125,0*1,0</i>								
15	M	58343930	<i>kamenivo drcené hrubé frakce 16/32</i>	<i>t</i>	<i>212,500</i>			<i>CS ÚRS 2025 01</i>
kamenivo drcené hrubé frakce 16/32 <i>pro prosypání stávajícího záhozu</i> <i>125,0*1,0*1,7</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	181351106	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm Rozprostření ornice tl vrstvy přes 300 do 400 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně úprava terénu ostrova ornici v tl. 0,4 m - vrch záhozu za BH, viz příloha A., C.1, C.3 125,0	m2	125,000			CS ÚRS 2025 01
17	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice zemina pro terénní úpravy - ornice nákup ornice pro úpravu terénu ostrova (včetně dovozu) 125,0*0,4*1,6	t	80,000			CS ÚRS 2025 01
18	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 zatravnění ostrova, viz příloha A., C.1, C.3 150,0	m2	150,000			CS ÚRS 2025 01
19	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná osivo směs travní krajinná-rovinná viz pol. založení trávníku 150,0 150 * 0,03 " Přepočtené koeficientem množství	kg	4,500			CS ÚRS 2025 01
D 2			Zakládání					
20	K	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 betonové prahy z betonu C 25/30 XC4, XF3, viz příloha A., C.1, C.3 2*6,75*0,8	m3	10,800			CS ÚRS 2025 01
21	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení Zřízení bednění základových pasů rovného betonové prahy z betonu, 2 ks, viz příloha A., C.1, C.3 2*2*(0,8*1,0+6,75)	m2	30,200			CS ÚRS 2025 01
22	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	30,200			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Odstranění bednění základových pasů rovného								
23	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,196			CS ÚRS 2025 01
Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R) výztuž pro betonové prahy z betonu, 2 ks, viz příloha A., C.3 podélná výztuž R20 2*(4*4,8+4*1,25)*0,00247 propojení 2*(4*1,0)*0,00247 třmínky R8 2*(21*3,4)*0,000395 Součet								
24	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	1,000			CS ÚRS 2025 01
Základové patky z betonu tř. C 20/25 betonový základ pro osazení značky, viz příloha A., C.1 1,0*1,0*1,0								
25	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	4,000			CS ÚRS 2025 01
Zřízení bednění základových patek betonový základ pro osazení značky, viz příloha A., C.1 4*1,0*1,0								
26	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	4,000			CS ÚRS 2025 01
Odstranění bednění základových patek								
D 4			Vodorovné konstrukce					
27	K	451313111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. přes 150 do 200 mm	m2	10,000			CS ÚRS 2025 01
Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 20/25 tl přes 150 do 200 mm beton v tl. 0,2 m - doplnění kamenné dlažby na pravé straně ostrova, viz příloha A., C.1, C.3 6,0+4,0								
28	K	451571112R	Lože pod dlažby z drceného kameniva tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	10,000			
Lože pod dlažby z drceného kameniva vrstva tl přes 100 do 150 mm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>doplnění kamenné dlažby na pravé straně ostrova - drcené kamenivo fr. 32/63, viz příloha A., C.1</i> <i>6,0+4,0</i>								
29	K	457532112	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 16-63 do 32-63 mm	m3	2,150			CS ÚRS 2025 01
Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva se zhutněním frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm <i>lože pod prahy v tl. 0,15 - 0,2 m, viz příloha A., C.3</i> <i>2*6,72*0,8*0,2</i>								
30	K	457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu do 10°, šířky geotextilie přes 3 do 7,5 m	m2	125,000			CS ÚRS 2025 01
Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m <i>úprava terénu ostrova - vrch záhozu za BH (pod vrstvou ornice), viz příloha A., C.1</i> <i>125,0</i>								
31	M	69311068	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2</i>	<i>m2</i>	<i>135,000</i>			<i>CS ÚRS 2025 01</i>
geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2 <i>125 * 1,08 " Přepočtené koeficientem množství</i>								
32	K	462511370R	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	286,400			
Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost přes 200 do 500 kg <i>kámen z rozebraného záhozu zpět do záhozu - přerovnání stávajícího záhozu, viz příloha A.</i> <i>286,40</i>								
33	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	306,000			CS ÚRS 2025 01
Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost přes 200 do 500 kg <i>úprava líce záhozu - po odstranění části záhozu, viz příloha A., C.1, C.3</i> <i>306,0</i>								
34	K	46251157R1	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z plavidla, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 1000 kg	m3	551,090			
Zához z lomového kamene bez proštěrkování z plavidla hmotnost přes 1000 kg <i>zához z lomového kamene jednotlivé hmotnosti přes 1 t (včetně nákupu kamene a jeho dopravy na místo uložení), viz příloha A., C.1, C.3</i> <i>druhý stupeň záhozu u ostrova</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
551,09								
35	K	46251157R2	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z plavidla, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 2000 do 3000 kg Zához z lomového kamene bez proštěrkování z plavidla hmotnost přes 2000 do 3000 kg <i>zához z lomového kamene jednotlivé hmotnosti 2 - 3 t (včetně nákupu kamene a jeho dopravy na místo uložení), viz příloha A., C.1, C.3</i> <i>lavice pro stabilizaci ostrova a dna podjezí</i> 2100,0	m3	2 100,000			
36	K	463212121R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním a vyplněním spár a dutin těženým kamenivem Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním a vyplněním spár těženým kamenivem <i>viz příloha A., C.1, C.3</i> <i>rovnanina z kamene jednotlivé hmotnosti 500 - 1000 kg s vyklínováním a proštěrkováním (včetně nákupu kamene a jeho dopravy na místo uložení)</i> <i>větší kameny budou ukládány do paty konstrukce</i> 51,085*5,65	m3	288,630			
37	K	463212191R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce Příplatek za vypracování líce rovnaniny <i>líc rovnaniny</i> 51,085*(4,85+1,32)	m2	315,194			
38	K	4645112R	Zásyp dna drceným kamenivem 63/125 z plavidla Zásyp dna drceným kamenivem 63/125 z plavidla <i>viz příloha A., C.1, C.3</i> <i>spodní vrstva zásypu nevyplněného prostoru mezi dřevěnou štětovou stěnou a záhozem 2 - 3 t (rezerva 10 %),</i> <i>včetně nákupu kamene a jeho dopravy na místo uložení</i> 415,0*1,10	m3	456,500			
39	K	462511470	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z plavidla, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg Zához z lomového kamene bez proštěrkování z plavidla hmotnost do 200 kg <i>viz příloha A., C.1, C.3</i> <i>vrchní vrstva (v tl. 0,7 m) z lomového kamene jednotlivé hmotnosti 80 - 200 kg,</i>	m3	151,900			CS ÚRS 2025 01

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

zásyp nevyplněného prostoru mezi dřevěnou štětovou stěnou a záhozem (z kamene jednotlivé hmotnosti 2 - 3 t),

včetně nákupu kamene a jeho dopravy na místo uložení

*217,0*0,7*

40	K	465513317	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 300 mm	m2	10,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 s dodáním kamene tl 300 mm

oprava dlažeb v tl. 0,30 m (z dovezeného kamene), viz příloha A., C.1, C.3

doplnění kamenné dlažby na pravé straně ostrova

6,0

doplnění kamene do špičky ostrova

4,0

Součet

41	K	465518317R	Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě bez dodání kamene na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	4,000			
----	---	------------	---	----	-------	--	--	--

Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 300 mm

doplnění kamenné dlažby na pravé straně ostrova (oprava dlažby), viz příloha A., C.1, C.3

4,0

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

43	K	636195212	Vyplnění spár dosavadních dlažeb cementovou maltou s vyčištěním spár na hloubky do 70 mm dlažby z lomového kamene s vyspárováním	m2	84,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Vyplnění spár dlažby z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním

přespárování dlažby ve špičce ostrova (z důvodu větších spár přidáno 20 % plochy), viz příloha A., C.1

*70,0*1,20*

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

44	K	9145311R	Demontáž a zpětná montáž plavební značky	kus	1,000			
----	---	----------	--	-----	-------	--	--	--

Demontáž a zpětná montáž plavební značky

odstranění původní značky z betonového základu a její zpětné osazení, 1 ks, viz příloha A., C.1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1								
45	K	938903111	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	84,000			CS ÚRS 2025 01
<p> <i> Vysekání spár hl do 70 mm v dlažbě z lomového kamene přespárování dlažby ve špičce ostrova (z důvodu větších spár přidáno 20 % plochy), viz příloha A., C. 1 70,0*1,20 </i> </p>								
46	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	16,700			CS ÚRS 2025 01
<p> <i> Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou viz příloha A., C. 1 očištění okolních kamenů a základové spáry u doplnění kamenné dlažby na pravé straně ostrova 9,0*0,3+4,0 očištění okolních kamenů a základové spáry u doplnění kamene do špičky ostrova, odhad 10,0 Součet </i> </p>								
D 997			Doprava suti a vybouraných hmot					
47	K	99701386R2	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, svislé i vodorovné dopravy plavidlem i po suchu, přeložení, uložení a případného poplatku za uložení	t	5,472			
<p> <i> Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu vybouraný materiál, viz příloha A. odstraněný betonový základ značky 1,0*2,2 vybourané podkladní lože 4,0*0,2*2,2 materiál z vysekání spár 1,512 Součet </i> </p>								
48	K	997321522	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po vodě plavidlem, na vzdálenost přes 50 do do 500 m	t	35,597			CS ÚRS 2025 01

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

Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po vodě přes 50 do 500 m

doprava potřebného materiálu pro provedení stavby lodí na ostrov (od místa přeložení na lod')

beton pro základ značky

2,2

beton pro základové pasy

*10,8*2,2*

beton pro podkladní lože

*10,0*0,2*2,2*

materiál pro přespárování

5,0

Mezisoučet

výztuž pro prahy

0,196

geotextilie

0,041

Součet

49	K	997321611	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě suti a vybouraných hmot	t	71,194			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	---	--------	--	--	----------------

Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot

přeložení potřebného materiálu z automobilu na lod' a jeho vyložení na ostrov

beton pro základ značky

*2*2,2*

beton pro základové pasy

2(10,8*2,2)*

beton pro podkladní lože

2(10,0*0,2*2,2)*

materiál pro přespárování

*2*5,0*

Mezisoučet

výztuž pro prahy

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

2*0,196

geotextilie

2*0,041

Součet

D 998 Přesun hmot

50	K	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně dopravní vzdálenost do 500 m	t	8 973,438			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	---	-----------	--	--	----------------

Přesun hmot pro jezy a stupně

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Kolín

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

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.

CC-CZ: 215

Datum: 28.05.2025

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

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 Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť - zajištění zázemí stavby v ZS vč. vybavení (např. stavební buňka, mobilní WC, ...) - zřízení, odstranění - zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění - 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 ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby 1	soubor	1,000			
2	K	0115	Zřízení a odstranění jímek po dobu stavby (včetně materiálu a jeho likvidace) Jímkování po dobu stavby jímky po dobu zřízení betonových prahů, včetně čerpání, jímkování bude provedeno v rámci bednění,	soubor	1,000			

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

čerpání vody před uložením betonu do prahů

1

D 02 Projektová dokumentace - ostatní náklady

3	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.)	kus	1,000			
---	---	------	---	-----	-------	--	--	--

Vypracování Plánu opatření pro případ havárie

4	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			
---	---	------	---	-----	-------	--	--	--

Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik

5	K	023	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soubor	1,000			
---	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Vypracování projektu skutečného provedení díla

3 paré + 1 x CD

1

D 03 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady

6	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu	soubor	1,000			
---	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu

zaměření stavby zpracované ve 2 paré + 1 x CD

1

7	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000			
---	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla

D 09 Ostatní náklady

8	K	09000	Vyčištění prostoru mezi těžkým záhozem dřevěnou štětovou stěnou	soubor	1,000			
---	---	-------	---	--------	-------	--	--	--

Vyčištění prostoru mezi těžkým záhozem a dřevěnou štětovou stěnou

včetně likvidace odstraněného materiálu z prostoru

1

9	K	06320300R	Potápěčské práce	soubor	1,000			
---	---	-----------	------------------	--------	-------	--	--	--

Potápěčské práce

potápěči (odborný odhad - 14 dní), včetně monitoringu a závěrečné zprávy, viz příloha A., C.1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>označení umístění dřevěné štětové stěny bójkami (včetně zajištění bójek)</i></p> <p><i>kontrola usazení kamene - spodní vrstva záhozu (kámen hmotnosti 2 - 3 t)</i></p> <p><i>průběžná kontrola záhozu - dodržení vzdálenosti kamene od štětové stěny u dna 2 - 3 m</i></p> <p><i>kontrola vyčištění prostoru mezi těžkým záhozem a dřevěnou štětovou stěnou</i></p> <p><i>kontrola vyplnění kaverny pod betonovými deskami drceným kamenivem</i></p> <p><i>1</i></p>					
10	K	0993015	Vnitrostaveništní přesun stavební mechanizace a hmot	soubor	1,000			
			<p>Vnitrostaveništní přesun stavební mechanizace a hmot</p> <p><i>zajištění souhlasu ke vplouvání do uzavřené vodní plochy v podjezí</i></p> <p><i>přesuny stavební techniky mezi plavidlem a ostrovem a zpět, včetně pomocných konstrukcí</i></p> <p><i>1</i></p>					
11	K	099691	Navázání kamenné dlažby na betonový práh	soubor	1,000			
			<p>Navázání kamenné dlažby na betonový práh</p> <p><i>v místě navázání dlažby na práh</i></p> <p><i>oprava případného poškození dlažby v místě řezání dlažby (odbourání, napojení dlažby na betonový práh), předpoklad plochy 15 m2</i></p> <p><i>1</i></p>					
12	K	037	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací	soubor	1,000			
			<p>Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací</p> <p><i>viz příloha A.</i></p> <p><i>1</i></p>					
13	K	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací	soubor	1,000			
			<p>Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací</p> <p><i>viz příloha A.</i></p> <p><i>1</i></p>					
14	K	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soubor	1,000			

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

Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti

15	K	0993000	Zajištění zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	soubor	1,000			
----	---	---------	--	--------	-------	--	--	--

Zajištění zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

Poznámka k položce:

Zpracování plánu BOZP nezávislým koordinátorem

- Koordinátor BOZP musí jednat nestranně a nezávisle na zhotoviteli, i když je jím finančně hrazen.

- Musí mít zajištěné podmínky pro výkon své funkce bez vnějšího ovlivňování, aby nedocházelo ke střetu zájmů.

Plán BOZP a jeho koordinace musí být v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a souvisejícími právními předpisy.

Koordinátor BOZP musí splňovat odbornou způsobilost dle platné legislativy, včetně příslušné kvalifikace,

Musí být zajištěna transparentnost vztahů mezi koordinátorem, zhotovitelem a investorem.

Koordinátor BOZP nesmí být smluvně vázán způsobem, který by mohl ovlivnit jeho nestrannost a rozhodovací pravomoci

zajistí zhotovitel nezávislou oprávněnou osobou

1

16	K	0994	Zajištění veškerých předepsaných rozborů, atestů, zkoušek a revizí dle příslušných norem a dalších předpisů a nařízení platných v ČR, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla	soubor	1,000			
----	---	------	---	--------	-------	--	--	--

Zajištění veškerých předepsaných rozborů, atestů, zkoušek a revizí dle příslušných norem a dalších předpisů a nařízení platných v ČR, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla

viz příloha A.

zajištění odběru a zkoušek vzorku betonu na odvrtném jádru, 2 ks, (zkouška na dodržení parametrů)

1

18	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

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

Zajištění vedení průběžné evidence odpadů

1