

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 219170004

**Stavba: Lužická Nisa, Chotyně, rekonstrukce koryta, ř. km 5,918 – 6,560**

Místo: Chotyně

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové

Uchazeč:

Projektant:

Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové

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](http://podminky.urs.cz).

Datum: 25.01.2024

IČ: 70890005

DIČ: CZ70890005

IČ:

DIČ:

IČ: 70890005

DIČ: CZ70890005

# REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
219170004	Lužická Nisa, Chotyně, rekonstrukce koryta, ř. km 5,918 – 6,560			
1.	SO 01 Břehové opevnění - pravý břeh (ř. km 5,968 - 6,270)			
3.	SO 03 Břehové opevnění - pravý břeh (ř. km 6,510 - 6,560)			
4.	SO 04 Břehové opevnění - levý břeh (ř. km 5,918 - 6,075)			
5.	SO 05 Břehové opevnění - levý břeh (ř. km 6,110 - 6,185)			
6.	SO 06 Břehové opevnění - levý břeh (ř. km 6,200 - 6,260)			
7.	SO 07 Břehový porost			
7.1	SO 07 Kácení			
7.2	SO 07.2 Náhradní výsadba 20 ks stromů			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:  
1. - SO 01 Břehové opevnění - pravý břeh (ř. km 5,968 - 6,270)

KSO:833 29

Místo:Chotyně

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:215

Datum:25.01.2024

Typ:Stavební objekt

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 HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	11420330R	Vybrání kamene ze zeminy	m3	17,200			
Vybrání kamene ze zeminy								
vybrání velkých kamenů ze zeminy pro úpravu povrchu								
17,20								
2	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	555,070			CS ÚRS 2024 01
Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně								
výkop pro rovinaninu, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3								
555,07								
3	K	132351254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	225,010			CS ÚRS 2024 01
Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně								
pro rovnanou patku, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3								
225,01								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m  Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3  <i>materiál z výkopu na meziskládku a zpět do zásypu a pro povrchovou úpravu, výkaz</i>  <i>2*(15,21+17,20)</i>	m3	64,820			CS ÚRS 2024 01
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky  <i>materiál na meziskládku (materiál potřebný pro zásyp a pro povrchovou úpravu), výkaz</i>  <i>15,21+17,20</i>	m3	32,410			CS ÚRS 2024 01
6	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním  <i>zásyp nad opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i>  <i>15,21</i>	m3	15,210			CS ÚRS 2024 01
7	K	181151311R	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s rozrušením povrchu souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5  Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 v rovině a svahu do 1:5  <i>reprofilace dna po odstranění jímky (dle výjimky krajského úřadu), viz příloha B., D.1, E.</i>  <i>rozrušení zhutněného povrchu způsobeného pojezdy techniky</i>  <i>(146,0+2*10,0)*6,0</i>	m2	996,000			
8	K	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně  <i>urovnání terénu ve svahu v tl. do 15 cm, výkaz, viz příloha B., D.1, D.2, D.3</i>  <i>82,70</i>	m2	82,700			CS ÚRS 2024 01
9	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně  <i>urovnání terénu v rovině v tl. do 15 cm, výkaz, viz příloha B., D.1, D.2, D.3</i>  <i>62,02</i>	m2	62,020			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně <i>urovnání povrchu v rovině nad rovininou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>62,02</i>	m2	62,020			CS ÚRS 2024 01
11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně <i>svahy pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>742,74</i>	m2	742,740			CS ÚRS 2024 01
12	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině  Svahování násypů strojně <i>viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>svah pod opevněním v násypu, výkaz</i> <i>46,46</i> <i>urovnání povrchu ve svahu nad opevněním, výkaz</i> <i>82,70</i> <i>Součet</i>	m2	129,160			CS ÚRS 2024 01
<b>D 18</b>			<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>					
13	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 <i>urovnaný pozemek nad rovininou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>62,02</i>	m2	62,020			CS ÚRS 2024 01
14	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1  Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1 <i>svahy nad rovininou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>82,70</i>	m2	82,700			CS ÚRS 2024 01
15	M	005724700	<i>osivo směs travní univerzál</i>  osivo směs travní univerzál	kg	4,342			CS ÚRS 2024 01

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

viz pol. založení trávniku  
(62,02+82,70)\*0,03

D 2 Zakládání

16	M	R- 2021.1	Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000			
----	---	-----------	---	--------	-------	--	--	--

Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele

převod vody po celou dobu stavby - dle potřeb stavby, viz příloha B., D.1, D.3

předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru jímkou(PB), včetně čerpání (zřízení i likvidace)

zřízení a odstranění jímek včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění čerpání během stavby

zajištění přístupu do jímky z PB přes koryto

celková délka jímek cca 170 m, předpokládaná výška jímek cca 1,0 m

1

D 4 Vodorovné konstrukce

17	K	462512370R	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 500 kg	m3	7,250			
----	---	------------	--	----	-------	--	--	--

Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost přes 500 kg

zához z lomového kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3

7,25

18	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	592,420			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene

viz příloha D.1, D.2, D.3

rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz

164,74

rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg, výkaz

427,68

Součet

19	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	845,310			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Příplatek za vypracování líce rovnaniny

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

*viz příloha D.1, D.2, D.3*  
*rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz*  
*146,51*  
*rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg, výkaz*  
*698,80*  
*Součet*

**D 997 Přesun sutě**

20	K	997013802R1	Likvidace stavebního odpadu z armovaného betonu včetně naložení, dopravy, uložení a poplatku za uložení  Likvidace stavebního odpadu železobetonového  <i>betonové bloky z koryta, viz příloha B.</i> <i>2,0*1,5*1,5*2,4</i>	t	10,800			
21	K	99722385R2	Likvidace stavebního odpadu zeminy a kameniva včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení  Likvidace zeminy a kameniva  <i>přebytečný materiál, viz příloha B.</i> <i>z výkopu vodoteče (odpočet materiálu pro zásyp)</i> <i>(555,07-(15,21+17,20))*1,8</i> <i>z rýhy</i> <i>225,01*2,2</i> <i>Součet</i>	t	1 435,810			

**D 998 Přesun hmot**

22	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m  Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 200,596			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	-----------	--	--	----------------

SOUPIS PRACÍ

Objekt:  
3. - SO 03 Břehové opevnění - pravý břeh (ř. km 6,510 - 6,560)  
KSO: 833 29  
Místo: Chotyně  
CZ-CPA:  
CZ-CPV:

CC-CZ: 215  
Datum: 25.01.2024  
Typ: Stavební objekt

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 HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho  Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho  stávající opevnění - zához, výkaz, viz příloha D.1, D.3  43,13	m3	43,130			CS ÚRS 2024 01
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku  Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku  rozebraný kámen, výkaz  43,13	m3	43,130			CS ÚRS 2024 01
3	K	11420330R	Vybrání kamene ze zeminy  Vybrání kamene ze zeminy  vybrání velkých kamenů ze zeminy pro úpravu povrchu  5,50	m3	5,500			
4	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	92,370			CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně</p> <p><i>výkop pro rovinaninu, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p>92,37</p>								
5	K	132351253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	88,320			CS ÚRS 2024 01
<p>Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně</p> <p><i>pro rovinanou patku, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p>88,32</p>								
6	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	10,500			CS ÚRS 2024 01
<p>Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého strojně</p> <p><i>bourání části betonového prahu, předpoklad, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p>10,5</p>								
7	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	18,180			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3</p> <p><i>mateiál z výkopu na meziskládku a zpět do zásypu a pro povrchovou úpravu, výkaz, viz příloha B.</i></p> <p>2*(3,59+5,50)</p>								
8	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	86,260			CS ÚRS 2024 01
<p>Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7</p> <p><i>kámen ze stávajícího záhozu na meziskládku a zpět pro opětovné použití, viz příloha B.</i></p> <p>2*43,13</p>								
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	43,130			CS ÚRS 2024 01
<p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky</p> <p><i>kámen z rozebraného záhozu na meziskládku</i></p> <p>43,13</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>materiál na meziskládku (materiál potřebný pro zásyp a pro povrchovou úpravu), výkaz</i> <i>3,59+5,50</i>	m3	9,090			CS ÚRS 2024 01
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>zásyp nad opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>3,59</i>	m3	3,590			CS ÚRS 2024 01
12	K	181151311R	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s rozrušením povrchu souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5  Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 v rovině a svahu do 1:5 <i>reprofilace dna po odstranění jímky (dle výjimky krajského úřadu), viz příloha B., D.1, E.</i> <i>rozrušení zhutněného povrchu způsobeného pojezdy techniky</i> <i>(54,0+2*10,0)*6,0</i>	m2	444,000			
13	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně <i>urovnání povrchu v rovině nad rovinou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>45,04</i>	m2	45,040			CS ÚRS 2024 01
14	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  Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně <i>svahy pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>252,77</i>	m2	252,770			CS ÚRS 2024 01
15	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině  Svahování násypů strojně <i>v násypu pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>6,28</i>	m2	6,280			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně  úprava povrchu zeminou v tl. do 15 cm, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3  45,04	m2	45,040			CS ÚRS 2024 01
<b>D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>								
17	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  urovnaný pozemek nad rovininou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3  45,04	m2	45,040			CS ÚRS 2024 01
18	M	005724700	osivo směs travní univerzál  osivo směs travní univerzál  viz pol. založení trávníku  45,04*0,03	kg	1,351			CS ÚRS 2024 01
<b>D 2 Zakládání</b>								
19	M	R- 2023	Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele  převod vody po celou dobu stavby - dle potřeb stavby, viz příloha B., D.1, D.3 předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru jímkou (PB), včetně čerpání (zřízení i likvidace) zřízení a odstranění jímek včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění čerpání během stavby celková délka jímek cca 68 m, předpokládaná výška jímek cca 1,0 m  1	soubor	1,000			
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>								
20	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene  Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene  viz příloha D.1, D.2, D.3	m3	165,310			CS ÚRS 2024 01

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

rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz  
 71,67  
 rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg  
 (odpočet rovnaniny z místního kamene), výkaz  
 136,77-43,13  
 Součet

21	K	463212111R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene - bez dodávky kamene	m3	43,130			
----	---	------------	---	----	--------	--	--	--

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene - bez dodávky kamene  
 rovnanina z očištěného lomového kamene (cena snížena o cenu kamene) ,  
 výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3  
 43,13

22	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	278,090			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Příplatek za vypracování líce rovnaniny  
 viz příloha D.1, D.2, D.3  
 rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz  
 53,84  
 rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg, výkaz  
 224,25  
 Součet

**D 9**
**Ostatní konstrukce a práce-bourání**

23	K	977211114	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 420 do 520 mm	m	3,400			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	---	-------	--	--	----------------

Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl přes 420 do 520 mm  
 odříznutí bouraného prahu včetně případné chráničky, viz příloha D.1, D.2, D.3  
 2\*1,7

**D 997**
**Přesun sutě**

24	K	99701360R1	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, dopravy, uložení a poplatku za uložení	t	23,100			
----	---	------------	---	---	--------	--	--	--

Likvidace stavebního odpadu betonového  
 beton z vybouraného prahu, viz příloha B.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10,5*2,2								
25	K	99722385R3	Likvidace stavebního odpadu zeminy a kameniva včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	326,544			
Likvidace zeminy a kameniva								
přebytečný materiál na skládku, viz příloha B.								
z výkopu vodeoteče								
(92,37-(3,59+5,50))*1,8								
z rýhy								
88,32*2,0								
Součet								
D 998			Přesun hmot					
26	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	433,468			CS ÚRS 2024 01
Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály								

SOUPIS PRACÍ

Objekt:  
4. - SO 04 Břehové opevnění - levý břeh (ř. km 5,918 - 6,075)  
KSO: 833 29  
Místo: Chotyně  
CZ-CPA:  
CZ-CPV:

CC-CZ: 215  
Datum: 25.01.2024  
Typ: Stavební objekt

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 HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	49,560			CS ÚRS 2024 01
Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho								
stávající opevnění - zához, výkaz, viz příloha D.1, D.3								
49,56								
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku	m3	49,560			CS ÚRS 2024 01
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku								
rozebraný kámen, výkaz								
49,56								
3	K	11420330R	Vybrání kamene ze zeminy	m3	34,730			
Vybrání kamene ze zeminy								
vybrání velkých kamenů ze zeminy pro úpravu povrchu								
běžná trať								
28,52								
sjezd do koryta								

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

6,21

*Součet*

4	K	124253101	Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	618,270			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Výkopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně

*viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*výkop pro rovinaninu, výkaz*

412,49

*sjezd do koryta, výkaz*

205,78

*Součet*

5	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	1,100			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně

*pro zpevnění hrany komunikace v místě sjezdu do koryta, viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

11,0\*0,1

6	K	132351254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	274,400			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně

*viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*pro rovinanou patku, výkaz*

269,10

*sjezd do koryta, výkaz*

5,30

*Součet*

7	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	263,840			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3

*mateiál z výkopu na meziskládku a zpět do zásypu a pro povrchovou úpravu, výkazviz příloha B.*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>běžná trať</i></p> <p><i>2*(96,37+28,52)</i></p> <p><i>sjezd do koryta</i></p> <p><i>2*(0,82+6,21)</i></p> <p><i>Součet</i></p>					
8	K	162251122	<p>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 20 do 50 m</p> <p>Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5</p> <p><i>část materiálu z rýhy do zásypu nivelety, viz příloha B.</i></p> <p><i>175,90</i></p>	m3	175,900			CS ÚRS 2024 01
9	K	162251141	<p>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</p> <p>Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7</p> <p><i>kámen ze stávajícího záhozu na meziskládku a zpět pro opětovné použití, viz příloha B.</i></p> <p><i>2*49,56</i></p>	m3	99,120			CS ÚRS 2024 01
14	K	171251101	<p>Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti</p> <p>Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně</p> <p><i>zásyp v niveletě (z materiálu z výkopu rýhy), výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>175,90</i></p>	m3	175,900			CS ÚRS 2024 01
15	K	171251201	<p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</p> <p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky</p> <p><i>mateiál na meziskládku (materiál potřebný pro zásyp a pro povrchovou úpravu), výkaz viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>96,37+0,82+28,52+6,21</i></p>	m3	131,920			CS ÚRS 2024 01
16	K	171251201R	<p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</p> <p>Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky</p> <p><i>kámen z rozebraného záhozu na meziskládku, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>49,56</i></p>	m3	49,560			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6</i> <i>zásyp nad opevněním, výkaz</i> <i>96,37</i> <i>sjezd do koryta</i> <i>0,82</i> <i>Součet</i>	m3	97,190			CS ÚRS 2024 01
18	K	181151311R	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s rozrušením povrchu souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5  Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 v rovině a svahu do 1:5 <i>reprofilace dna po odstranění jímky (dle výjimky krajského úřadu), viz příloha B., D.1, D.2, D.3, E.</i> <i>rozrušení zhutněného povrchu způsobeného pojezdy techniky</i> <i>(177,0+2*10,0)*6,0</i>	m2	1 182,000			
19	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně <i>urovnání povrchu v rovině nad rovininou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6</i> <i>194,10</i>	m2	194,100			CS ÚRS 2024 01
20	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně <i>svahy pod opevněním, výkaz</i> <i>viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6</i> <i>běžná trať</i> <i>785,92</i> <i>sjezd do koryta, výkaz</i> <i>63,02</i> <i>sjezd do koryta - pod opevněním štěrkodrtí ve výkopu</i> <i>99,42</i>	m2	991,180			CS ÚRS 2024 01

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

*sjezd do koryta - urovnání ve svahu (pod zatravněním)*

*42,82*

*Součet*

21	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	306,137			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

*Svahování násypů strojně*

*viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*běžná trať*

*v násypu pod opevněním, výkaz*

*163,11*

*v násypu nad opevněním, výkaz*

*22,49*

*sjezd do koryta po dokončení stavby*

*133,93-(133,93\*0,1)*

*Součet*

22	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	194,100			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

*Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně*

*úprava povrchu v rovině zeminou v tl. do 15 cm, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*194,10*

23	K	182351123	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	65,310			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

*Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně*

*úprava povrchu ve svahu zeminou v tl. do 15 cm, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*běžná trať*

*22,49*

*sjezd do koryta*

*42,82*

*Součet*

## D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	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  <i>urovnaný pozemek nad rovinaninou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6</i>  <i>194,10</i>	m2	194,100			CS ÚRS 2024 01
25	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1  Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1  <i>viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6</i>  <i>svahy nad rovinaninou, výkaz</i>  <i>22,49</i>  <i>sjezd do koryta</i>  <i>42,82</i>  <i>Součet</i>	m2	65,310			CS ÚRS 2024 01
26	M	005724700	<i>osivo směs travní univerzál</i>  osivo směs travní univerzál  <i>viz pol. založení trávníku</i>  <i>(194,10+65,31)*0,03</i>	kg	7,782			CS ÚRS 2024 01
D 2			<b>Zakládání</b>					
27	M	R- 2024	<i>Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele</i>  Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele  <i>převod vody po celou dobu stavby - dle potřeb stavby, viz příloha B., D.1, D.3</i>  <i>předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru jímkou (LB), včetně čerpání (zřízení i likvidace)</i>  <i>zřízení a odstranění jímek včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění</i>  <i>čerpání během stavby</i>  <i>celková délka jímek cca 190 m, předpokládaná výška jímek cca 1,0 m</i>  <i>1</i>	soubor	1,000			
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>					
28	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	704,190			CS ÚRS 2024 01

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

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene

*viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz*

*běžná trať*

202,28

*sjezd do koryta*

4,40

*rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg (odpočet rovnaniny z místního kamene), výkaz*

*běžná trať*

507,59-49,56

*sjezd do koryta*

39,48

*Součet*

29	K	463212111R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene - bez dodávky kamene	m3	49,560			
----	---	------------	---	----	--------	--	--	--

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene - bez dodávky kamene

*rovnanina z očištěného lomového kamene (cena snížena o cenu kamene) , výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

49,56

30	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	1 082,750			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	-----------	--	--	----------------

Příplatek za vypracování líce rovnaniny

*viz příloha D.1, D.2, D.3, D.6*

*rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz*

*běžná trať*

172,55

*sjezd do koryta*

4,0

*rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg, výkaz*

*běžná trať*

851,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>sjezd do koryta</i> <i>54,26</i> <i>Součet</i>								
<b>D 5</b> <b>Komunikace pozemní</b>								
31	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	147,323			CS ÚRS 2024 01
<i>Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm</i> <i>viz příloha D.1, D.6</i> <i>sjezd do koryta - vrchní vrstva, výkaz</i> <i>133,93</i> <i>doplnění kameniva po dokončení stavby (cca 10 %)</i> <i>133,93*0,1</i> <i>Součet</i>								
32	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	102,240			CS ÚRS 2024 01
<i>Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm</i> <i>sjezd do koryta, výkaz, viz příloha D.1, D.6</i> <i>102,24</i>								
<b>D 9</b> <b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>								
33	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	11,000			CS ÚRS 2024 01
<i>Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého</i> <i>zpevnění hrany komunikace v místě sjezdu do koryta, viz příloha D.1, D.6</i> <i>11,0</i>								
34	M	59217031	<i>obrubník silniční betonový 1000x150x250mm</i>	<i>m</i>	<i>11,000</i>			<i>CS ÚRS 2024 01</i>
<i>obrubník silniční betonový 1000x150x250mm</i>								
35	K	76799511R	Montáž svodnice	kg	202,400			
<i>Montáž svodnice</i> <i>osazení svodnice v místě sjezdu do koryta, včetně ukotvení a kotvicích trnů, viz příloha D.1, D.6</i> <i>(4,3+4,9)*22,0</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	13010824	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 180 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 180 svodnice v místě sjezdu do koryta, viz příloha D.1, D.6 (4,3+4,9)*0,022	t	0,202			CS ÚRS 2024 01
D 997			Přesun sutě					
39	K	997223855R4	Likvidace zeminy a kameniva včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení Likvidace zeminy a kameniva přebytečný materiál, viz příloha B. (412,49+205,78+1,10-(96,37+0,82+28,52+6,21))*1,8 ((269,10+5,30)-175,90)*2,0 Součet	t	1 074,410			
D 998			Přesun hmot					
38	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1 527,588			CS ÚRS 2024 01

SOUPIS PRACÍ

Objekt:  
5. - SO 05 Břehové opevnění - levý břeh (ř. km 6,110 - 6,185)  
KSO: 833 29  
Místo: Chotyně  
CZ-CPA:  
CZ-CPV:

CC-CZ: 215  
Datum: 25.01.2024  
Typ: Stavební objekt

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 HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	7,110			CS ÚRS 2024 01
Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho								
stávající opevnění - zához, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3								
7,11								
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku	m3	7,110			CS ÚRS 2024 01
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku								
kámen z rozebraného záhozu, výkaz, viz příloha D.1								
7,11								
3	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty	m3	1,200			CS ÚRS 2024 01
Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty								
kámen potřebný pro opravu zídky, výkaz, viz příloha D.1								
1,2								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousřetřovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru  Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně <i>kámen z rozebrané zídky, výkaz, viz příloha D.1</i> <i>2,37</i>	m3	2,370			CS ÚRS 2024 01
5	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3  Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně <i>výkop pro rovinaninu, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>120,16</i>	m3	120,160			CS ÚRS 2024 01
6	K	128511101	Dolamování na dně odkopávek a prokopávek ve vrstvě tloušťky do 1 000 mm, bez naložení v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6  Dolamování na dně odkopávek a prokopávek v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 <i>předpokládaný skalní výhon ve dně v dl. 1 m, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>0,7</i>	m3	0,700			CS ÚRS 2024 01
7	K	129951111	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu vápennou nebo vápenocementovou  Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MV, MVC strojně <i>bourání rozpadlé zídky - obklad, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>2,37</i>	m3	2,370			CS ÚRS 2024 01
8	K	129951122	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého prokládaného kamenem  Bourání zdiva z betonu prostého prokládaného kamenem v odkopávkách nebo prokopávkách strojně <i>bourání rozpadlé zídky - rub zdi, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>5,04</i>	m3	5,040			CS ÚRS 2024 01
9	K	132351254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3  Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně <i>pro rovinanou patku, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i>	m3	101,020			CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101,02								
10	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	55,520			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <i>materiál z výkopu na meziskládku a zpět do zásypu a pro povrchovou úpravu, výkaz, viz příloha B.</i> 2*(21,83+5,93)								
11	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	17,790			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 <i>viz příloha B.</i> <i>kámen z rozebraného záhozu na meziskládku a zpět do opevnění</i> 2*7,11 <i>kámen z rozebrané zídky na meziskládku a část zpět do opevnění</i> 2,37+1,2 <i>Součet</i>								
12	K	167151103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	0,700			CS ÚRS 2024 01
Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 do 100 m3 <i>materiál z dolamování, viz příloha D.1</i> 0,7								
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	27,760			CS ÚRS 2024 01
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>materiál na meziskládku (materiál potřebný pro zásyp a pro povrchovou úpravu), výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> 21,83+5,93								
14	K	171251201R	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	9,480			
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>kámen z rozebraného záhozu na meziskládku pro očištění kamene</i>								

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

7,11

složení kamene z rozebrané zídky

2,37

Součet

15	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	27,760			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním

zásyp nad opevněním a v místě rozpadlé zídky, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3

21,83+5,93

16	K	181151311R	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s rozrušením povrchu souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	522,000			
----	---	------------	---	----	---------	--	--	--

Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 v rovině a svahu do 1:5

reprofilace dna po odstranění jímky (dle výjimky krajského úřadu), viz příloha B., E., D.1, D.2, D.3

rozrušení zhutněného povrchu způsobeného pojezdy techniky

(67,0+2\*10,0)\*6,0

17	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	5,750			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně

urovnání povrchu v rovině nad rovinou, výkaz viz příloha D.1, D.2, D.3

5,75

18	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	199,170			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně

svahy pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3

199,17

19	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	86,190			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Svahování násypů strojně

v násypu pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3

86,19

## D 2 Zakládání

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	M	R- 2025	<i>Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele</i> <i>soubor</i> <i>1,000</i>  Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele <i>převod vody po celou dobu stavby - dle potřeb stavby, viz příloha B., D.1, D.3</i> <i>předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru jímkou (LB), včetně čerpání (zřízení i likvidace)</i> <i>zřízení a odstranění jímek včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění</i> <i>čerpání během stavby</i> <i>celková délka jímek cca 82 m, předpokládaná výška jímek cca 1,0 m</i> <i>1</i>					
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					
21	K	321212745	Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou bez dodání kamene z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního  Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního bez jeho dodání <i>bude doplněn kámen (cca 5 % z přespárovávané plochy zdi), viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>4,0*0,3</i>	m3	1,200			CS ÚRS 2024 01
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>					
22	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene  Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene <i>viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz 79,10</i> <i>rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg (odpočet rovnaniny z místního kamene), výkaz 153,20-7,11</i> <i>Součet</i>	m3	225,190			CS ÚRS 2024 01
23	K	463212111R	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene - bez dodávky kamene	m3	7,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene - bez dodávky kamene</p> <p><i>rovnanina z očištěného lomového kamene (cena snížena o cenu kamene) , výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>7,11</i></p>					
24	K	463212191	<p>Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce</p> <p><i>Příplatek za vypracování líce rovnaniny</i></p> <p><i>viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz</i></p> <p><i>65,81</i></p> <p><i>rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg, výkaz</i></p> <p><i>241,89</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m2	307,700			CS ÚRS 2024 01
<b>D 6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>					
25	K	628635552	<p>Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním</p> <p><i>Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl přes 70 do 120 mm s vyspárováním</i></p> <p><i>přespárování zdi (odpočet plochy opravované zdi), výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>77,30-4,0</i></p>	m2	73,300			CS ÚRS 2024 01
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					
26	K	938903211	<p>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 přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene</p> <p><i>Vysekání spár hl přes 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene</i></p> <p><i>přespárování zdi (odpočet plochy opravované zdi), výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>77,30-4,0</i></p>	m2	73,300			CS ÚRS 2024 01
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>					
27	K	99701360R3	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, dopravy, uložení a poplatku za uložení	t	15,702			

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

Likvidace stavebního odpadu betonového

*viz příloha B.*

*beton z vybourané zídky na skládku*

*5,04\*2,2*

*sut' z vybourané zídky na skládku*

*(2,37-1,2)\*2,5*

*sut' z vysekání spár*

*1,689*

*Součet*

28	K	99722385R5	Likvidace stavebního odpadu zeminy a kameniva včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	370,110			
----	---	------------	--	---	---------	--	--	--

Likvidace zeminy a kameniva

*přebytečný materiál, viz příloha B.*

*(120,16-(21,83+5,93))\*1,8*

*101,02\*2,0*

*materiál z dolamování*

*0,7\*2,5*

*Součet*

D 998 Přesun hmot

29	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	477,552			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:  
**6. - SO 06 Břehové opevnění - levý břeh (ř. km 6,200 - 6,260)**  
KSO: 833 29  
Místo: Chotyně  
CZ-CPA:  
CZ-CPV:

CC-CZ: 215  
Datum: 25.01.2024  
Typ: Stavební objekt

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
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>								
<b>D 1 Zemní práce</b>								
1	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho  Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho  <i>stávající opevnění - zídka na sucho, výkaz</i> <i>12,87</i>	m3	12,870			CS ÚRS 2024 01
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku  Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku  <i>kámen z rozebrané zídky, výkaz</i> <i>12,87</i>	m3	12,870			CS ÚRS 2024 01
3	K	11420330R	Vybrání kamene ze zeminy  Vybrání kamene ze zeminy  <i>vybrání velkých kamenů ze zeminy pro úpravu povrchu</i> <i>1,98</i>	m3	1,980			
4	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3	m3	30,960			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně <i>výkop pro rovinaninu, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> 30,96								
5	K	132351252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	51,680			CS ÚRS 2024 01
Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně <i>pro rovinanou patku, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> 51,68								
6	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	12,260			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <i>materiál z výkopu na meziskládku a zpět do zásypu a pro povrchovou úpravu, výkaz, viz příloha B.</i> 2*(4,15+1,98)								
7	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	12,870			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 <i>kámen z rozebrané zídky na meziskládku a zpět do opevnění, viz příloha B.</i> 12,87								
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	6,130			CS ÚRS 2024 01
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>materiál na meziskládku (materiál potřebný pro zásyp a pro povrchovou úpravu), výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> 4,15+1,98								
9	K	171251201R	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	12,870			
Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky <i>kámen z rozebrané zídky na meziskládku pro očištění kamene, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> 12,87								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>zásyp nad opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>4,15</i>	m3	4,150			CS ÚRS 2024 01
11	K	181151311R	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s rozrušením povrchu souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5  Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 v rovině a svahu do 1:5 <i>reprofilace dna po odstranění jímký (dle výjimky krajského úřadu), viz příloha B., E., D.1, D.2, D.3</i> <i>rozrušení zhutněného povrchu způsobeného pojezdy techniky</i> <i>(33,0+2*10,0)*6,0</i>	m2	318,000			
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně <i>urovnání povrchu v rovině nad rovinou, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>19,75</i>	m2	19,750			CS ÚRS 2024 01
13	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  Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně <i>svahy pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>99,10</i>	m2	99,100			CS ÚRS 2024 01
14	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině  Svahování násypů strojně <i>v násypu pod opevněním, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>37,51</i>	m2	37,510			CS ÚRS 2024 01
15	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  Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně <i>úprava povrchu v rovině zeminou v tl. do 15 cm, výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i> <i>19,75</i>	m2	19,750			CS ÚRS 2024 01

## D 2 Zakládání



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	R- 2026	<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 jámkou (LB), včetně čerpání (zřízení i likvidace)</i></p> <p><i>zřízení a odstranění jámek včetně fólie na návodní stranu jámky pro dotěsnění čerpání během stavby</i></p> <p><i>celková délka jámek cca 47 m, předpokládaná výška jámek cca 1,0 m</i></p> <p><i>1</i></p>					
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>					
17	K	463212111	<p>Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene</p> <p><i>m3</i></p> <p><i>104,650</i></p> <p>Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene</p> <p><i>viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz</i></p> <p><i>37,20</i></p> <p><i>rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg (odpočet rovnaniny z místního kamene), výkaz</i></p> <p><i>80,32-12,87</i></p> <p><i>Součet</i></p>					CS ÚRS 2024 01
18	K	463212111R	<p>Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene - bez dodávky kamene</p> <p><i>m3</i></p> <p><i>12,870</i></p> <p>Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene - bez dodávky kamene</p> <p><i>rovnanina z očištěného lomového kamene (cena snížena o cenu kamene) , výkaz, viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>12,87</i></p>					
19	K	463212191	<p>Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce</p> <p><i>m2</i></p> <p><i>151,760</i></p> <p>Příplatek za vypracování líce rovnaniny</p> <p><i>viz příloha D.1, D.2, D.3</i></p> <p><i>rovnaná patka z kamene z kamene jednotl. hmotnosti 1000 - 1500 kg, výkaz</i></p> <p><i>32,92</i></p>					CS ÚRS 2024 01

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

rovnanina z lomového kamene z kamene jednotl. hmotnosti 200 - 500 kg, výkaz

118,84

Součet

- D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání
- D 997

Přesun sutě

20	K	99722385R6	Likvidace stavebního odpadu zeminy a kameniva včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	148,054			
----	---	------------	--	---	---------	--	--	--

Likvidace zeminy a kameniva

přebytečný materiál, viz příloha B.

$(30,96-(4,15+1,98))*1,8$

51,68\*2,0

Součet

- D 998

Přesun hmot

21	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	239,813			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

7.7.1 - SO 07 Kácení

KSO: 833 29

Místo: Chotyně

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: 25.01.2024

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	111103313	Kosení travin a vodních rostlin po vegetačním období divokého porostu hustého  Kosení po vegetačním období divokého porostu hustého  viz příloha B.  50,0/10000	ha	0,005			CS ÚRS 2024 01
2	K	185803106R	Shrabání pokoseného porostu a organických naplavenin s odvozem do 20 km divokého porostu včetně uložení a případného poplatku za uložení  Shrabání pokoseného divokého porostu s odvozem do 20 km  posekaný divoký porost, viz příloha B.  50,0	m2	50,000			
3	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2  Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2  keře, viz příloha B., D.1, D.7  PB  10  LB	m2	30,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			20,0					
			Součet					
4	K	112155315	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu hustého	m2	30,000			CS ÚRS 2024 01
			Štěpkování keřového porostu hustého s naložením					
			křoví - štěpkování, včetně uložení štěpky kolem nové výsadby, viz příloha B., D.1					
			PB					
			10					
			LB					
			20,0					
			Součet					
5	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	7,000			CS ÚRS 2024 01
			Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm					
			pařezy pokácených stromů, viz příloha B., D.1					
			SO 01					
			5					
			SO 04					
			2					
			Součet					
6	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	16,000			CS ÚRS 2024 01
			Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm					
			pařezy pokácených stromů, viz příloha B., D.1					
			SO 01					
			5					
			SO 06					
			7					
			Mezisoučet					
			pařezy stávající					
			SO 03					
			4					

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

7	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	--	----------------

Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm

pařezy pokácených stromů

SO 01

4

SO 04

1

Mezisoučet

pařezy stávající, viz příloha B., D.1

SO 01

2

SO 03

4

SO 04

3

Mezisoučet

Součet

8	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm	kus	8,000			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--	--	----------------

Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm

pařezy pokácených stromů, viz příloha B., D.1

SO 01

1

SO 04

3

Mezisoučet

pařezy stávající

SO 01

2

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

SO 03

1

SO 04

1

Mezisoučet

Součet

9	K	112251105	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 900 do 1100 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	--	----------------

Odstranění pařezů průměru přes 900 do 1100 mm

pařezy pokácených stromů, viz příloha B., D.1

SO 06

1

pařezy stávající

SO 01

2

Součet

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

D 997 Přesun sutě

10	K	997013811R3	Likvidace pařezů prům. stromu do 300 mm včetně dopravy, uložení a poplatku za uložení	kus	7,000			
----	---	-------------	---	-----	-------	--	--	--

Likvidace pařezů prům. stromu do 300 mm

pařezy pokácených stromů a stávající pařezy, viz příloha B.

prům. do 300 mm, 7 ks

7

11	K	997013811R5	Likvidace pařezů prům. stromu do 500 mm včetně dopravy, uložení a poplatku za uložení	kus	16,000			
----	---	-------------	---	-----	--------	--	--	--

Likvidace pařezů prům. stromu do 500 mm

pařezy pokácených stromů a stávající pařezy, viz příloha B.

prům. do 500 mm, 12+4 ks

12+4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	997013811R7	Likvidace pařezů prům. stromu do 700 mm včetně dopravy, uložení a poplatku za uložení  Likvidace pařezů prům. stromu do 700 mm <i>pařezy pokácených stromů a stávající pařezy, viz příloha B.</i> <i>prům. do 700 mm, 5+9 ks</i> <i>5+9</i>	kus	14,000			
13	K	997013811R9	Likvidace pařezů prům. stromu do 900 mm včetně dopravy, uložení a poplatku za uložení  Likvidace pařezů prům. stromu do 900 mm <i>pařezy pokácených stromů a stávající pařezy, viz příloha B.</i> <i>prům. do 900 mm, 4+4 ks</i> <i>4+4</i>	kus	8,000			
14	K	997013811R11	Likvidace pařezů prům. stromu do 1100 mm včetně dopravy, uložení a poplatku za uložení  Likvidace pařezů prům. stromu do 1100 mm <i>pařezy pokácených stromů a stávající pařezy, viz příloha B.</i> <i>prům. do 1100 mm, 1+2 ks</i> <i>1+2</i>	kus	3,000			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

7.7.2 - SO 07.2 Náhradní výsadba 20 ks stromů

KSO: 833 2

Místo: Chotyně

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: 25.01.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<div><div>D</div><div>HSV</div><div>Práce a dodávky HSV</div></div>								
<div><div>D</div><div>1</div><div>Zemní práce</div></div>								
1	K	111103213	Kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období divokého porostu hustého	ha	0,008			CS ÚRS 2024 01
<div>Kosení ve vegetačním období divokého porostu hustého</div> <div>plocha kosení pro 1 ks stromku - 4 m2</div> <div>20*4,0=80,0 m2 tj. 0,008 ha</div> <div>0,008</div>								
2	K	183101115	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
<div>Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5</div> <div>pro stromky, viz příloha B., D.1, D.8</div> <div>SO 01</div> <div>9</div> <div>SO 04</div> <div>11</div> <div>Součet</div>								
3	K	183106613	Instalace protikořenových bariér do předem vyhloubené rýhy, včetně zásypu a hutnění v rovině nebo na svahu do 1:5, hloubky přes 700 do 1000 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Ochrana stromu protikořenovou clonou v rovině nebo na svahu do 1:5 hl přes 700 do 1000 mm <i>bariéra proti prorůstání kořenů do chodníku - fólie do rýhy podél chodníku v dl. 80 m (š. fólie 0,8 m), viz příloha D.1</i> SO 01 80,0					
4	M	69311161R	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP</i> geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP <i>bariéra proti prorůstání kořenů do chodníku - fólie podél chodníku, , viz příloha D.1</i> SO 01 80,0*0,8	m2	64,000			
5	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 <i>stromky, viz příloha B., D.1, D.8</i> SO 01 9 SO 04 11 Součet	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
6	M	0265007001	<i>Stromky s balem</i> Stromky s balem <i>stromky, viz příloha B., D.1, D.8</i> SO 01 (dub letní 2x, vrba křehká 1x, javor klen 2x, střemcha hroznovitá 2x, třešeň 1x, lípa srdčitá 1x) 9 SO 04 (vrba křehká 1x, jasan ztepilý 2x, olše lepkavá 4x, střemcha hroznovitá 3x, lípa srdčitá 1x) 11 Součet	kus	20,000			
7	K	184501114	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty ve dvou vrstvách v rovině nebo na svahu do 1:5 Zhotovení obalu z juty ve dvou vrstvách v rovině a svahu do 1:5	m2	3,200			CS ÚRS 2024 01

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

zhotovení jutového obalu kmene odrostků ve dvou vrstvách, viz příloha B., D.1, D.8

SO 01

9\*0,08\*2,0

SO 04

11\*0,08\*2,0

Součet

8	M	69311054	tkanina jutová přírodní 211g/m2 pás š 15cm	m	49,067			CS ÚRS 2024 01
---	---	----------	--	---	--------	--	--	----------------

tkanina jutová přírodní 211g/m2 pás š 15cm

obal kmene odrostků, 2 vrstvy, ztratiné 15 %, viz příloha B., D.1, D.8

SO 01

9\*2\*0,08\*2,0/0,15\*1,15

SO 04

11\*2\*0,08\*2,0/0,15\*1,15

Součet

9	K	184813111	Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří nátěrem nebo postřikem	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	--	----------------

Ochrana lesních kultur proti škodám způsobených zvěří nátěrem nebo postřikem

stromky, viz příloha B., D.1, D.8

SO 01

9

SO 04

11

Součet

10	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	-----	--------	--	--	----------------

Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5

stromky, viz příloha B., D.1, D.8

SO 01

9

SO 04

11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
11	K	184813511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,000			CS ÚRS 2024 01
Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně								
<i>odplevelení 2 m2 na 1 ks stromku, viz příloha B., D.1, D.8</i>								
<i>SO 01</i>								
<i>9*2,0</i>								
<i>SO 04</i>								
<i>11*2,0</i>								
<i>Součet</i>								
12	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici								
<i>stromky, viz příloha B., D.1, D.8</i>								
<i>SO 01</i>								
<i>9</i>								
<i>SO 04</i>								
<i>11</i>								
<i>Součet</i>								
13	M	25191155	<i>hnojivo průmyslové</i>	<i>kg</i>	<i>5,000</i>			<i>CS ÚRS 2024 01</i>
hnojivo průmyslové								
<i>20*0,25 "Přepočtené koeficientem množství"</i>								
14	K	184215113	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 jedním kulem, délky přes 2 do 3 m	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 jedním kulem D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m								
<i>kůly ke stromkům délky 2,5 m (1 stromek - 1 kůl), viz příloha D.1</i>								
<i>SO 01</i>								
<i>9</i>								
<i>SO 04</i>								
<i>11</i>								
<i>Součet</i>								
15	M	60591255	<i>kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m</i>	<i>kus</i>	<i>20,000</i>			<i>CS ÚRS 2024 01</i>

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

kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m

*kůly ke stromkům délky 2,5 m (1 stromek - 1 kůl), viz příloha D.1*

SO 01

9\*1

SO 04

11\*1

*Součet*

16	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	16,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5

*mulč kolem nové výsadby štěpkou z větví pokácených stromů a keřů, viz příloha D.1*

SO 01

9\*0,8

SO 04

11\*0,8

*Součet*

17	K	185803106	Shrabání pokoseného porostu a organických naplavenin s odvozem do 20 km divokého porostu	ha	0,008			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Shrabání pokoseného divokého porostu s odvozem do 20 km

*shrabání a uložení v místě, viz příloha D.1*

0,008

18	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	2,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2

*zalití po výsadbě a následně dle potřeby 50 l k 1 stromku (2x), viz příloha D.1*

SO 01

2\*9\*0,05

SO 04

2\*11\*0,05

*Součet*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,364			CS ÚRS 2024 01

Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m

SOUPIS PRACÍ

Objekt:  
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 29

Místo: Chotyně

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ: 215

Datum: 25.01.2024

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

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 HSV Práce a dodávky HSV

D 5 Komunikace

1	K	R - 202	Provizorní komunikace ze silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého	soubor	1,000			
---	---	---------	--	--------	-------	--	--	--

Provizorní komunikace ze silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého

*dočasné zpevnění příjezdové komunikace z provozního materiálu zhotovitele, viz příloha B., C.2*

*úprava pláně před vybudováním komunikace, zřízení podsypu s podkladní geotextilií a panelů,*

*dočasné převezení vody bezejmenného potoka pod provizorní komunikací (včetně odstranění po dokončení stavby),*

*odstranění panelů, podsypu a geotextilie,*

*úprava povrchu po odstranění dočasné komunikace a osetí travní směsí,*

*pro panely je uvažováno s pětinasobnou obratovostí,*

*použitý materiál - štěrkopískový podsyp v tl. 0,10 m, panely IZD 3,0 x 1,0 x 0,18 m a netkaná geotextilie s přesahy 0,5 m na každou stranu*

*předpokládaná plocha; 77,0 x 3,0 m*

1

D OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

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

## D 01 Vedlejší rozpočtové náklady

2	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, jeho napojení na inž. síť

- zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť

- zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby

- zajištění ostražky 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

- zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby (bednění stromů)

- náklady na opatření dle požadavků BOZP

1

3	K	0112	Zajištění obnovy stávající příjezdové asfaltové komunikace	soubor	1,000			
---	---	------	--	--------	-------	--	--	--

Zajištění obnovy asfaltové komunikace

obnova stávající příjezdové komunikace a plochy zařízení staveniště při jejich případném porušení

1

4	K	099202	Zajištění pyrotechnického průzkumu a dozoru při stavbě	soubor	1,000			
---	---	--------	--	--------	-------	--	--	--

Zajištění pyrotechnického průzkumu a dozoru při stavbě

plocha cca 11 000 m2, viz příloha B., D.1

1

## D 02 Projektová dokumentace - ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
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			
			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	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soubor	1,000			
			Vypracování projektu skutečného provedení díla					
<b>D 03</b>			<b>Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady</b>					
8	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu autorizovanou osobou	kus	1,000			
			Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu					
9	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000			
			Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla					
<b>D 09</b>			<b>Ostatní náklady</b>					
10	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			
			Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací					
11	K	092	Zajištění souhlasů se zvláštním užíváním komunikací včetně poplatku	kus	1,000			
			Zajištění souhlasů se zvláštním užíváním komunikací					
12	K	0921100	Zajištění provozuschopnosti stávajících výustí	soubor	1,000			
			Zajištění provozuschopnosti stávajících výustí					
			<i>viz příloha D.1</i>					
			<i>začlenění stávajících výustí do nového opevnění (prodloužení, oříznutí, oprava, ...) včetně zajištění odtoku z výustí během stavby, cca 6+1 ks</i>					
			<i>1</i>					
13	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					
14	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení	soubor	1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení <i>viz příloha B., E.</i> 1					
15	K	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti  Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti <i>viz příloha B., E.</i> 1	soubor	1,000			
16	K	0992	Zajištění průzkumu staveniště zaměřeného na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin a jejich odborného transferu  Zajištění průzkumu staveniště zaměřeného na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin a jejich odborného transferu	soubor	1,000			
17	K	09920	Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště  Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště	soubor	1,000			
18	K	09922	Zajištění biologického servisu odborně způsobilou osobou  Zajištění biologického servisu odborně způsobilou osobou <i>biologický servis v případě nálezu chráněných druhů, viz příloha B., E.</i> <i>opakovaný odlov a vedení statistik</i> 1	soubor	1,000			
19	K	0993	Zajištění dopravně inženýrských opatření  Zajištění dopravně inženýrských opatření <i>- zajištění dopravně inženýrských opatření, viz příloha B.</i> <i>- zajištění zřízení a likvidace dopravního značení včetně případné světelné signalizace</i> <i>- zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí</i> <i>- včetně poplatku</i> 1	soubor	1,000			
20	K	09968	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného  Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného <i>čištění během stavby vodou z mobilních zdrojů</i> 1	soubor	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	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					
22	K	099911	Zajištění vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000			
			Zajištění vedení průběžné evidence odpadů					
			1					