

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 104578

Stavba: VD Harcov, VD Fojtka, odstranění nánosů ze štěrkových přehrážek a obnova opevnění

Místo:

Datum: 13.05.2025

Zadavatel:

IČ: 70890005

Povodí Labe, státní podnik

DIČ: CZ70890005

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ: 70890005

Povodí Labe, 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]
104578	VD Harcov, VD Fojtka, odstranění nánosů ze štěrkových přehrážek a obnova opevnění			
119251016	VD Fojtka, obnova opevnění nátoků a odstranění nánosů ze štěrkové přehrážky			
SO 01	Odtěžení nánosů			
SO 02	Obnova opevnění nátoků			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			
119251018	VD Harcov, odstranění nánosů ze štěrkové přehrážky			
SO 01	Odtěžení nánosů			
SO 01.1	Sanace levobřežní nátrže záhozem z LK			
SO 02	Opravy zdí a dlažeb			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

119251016/SO 01 - Odtěžení nánosů

KSO:

Místo:

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.05.2025

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	112151511R	Odborný zdravotní řez dřevin vč. likvidace větví Odborný zdravotní řez dřevin <i>ošetření všech dřevin dle ČSN 83 9061, v přístupových trasách i na staveništi, příl. B., C.2</i> 1	soubor	1,000			
2	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 <i>obnova ploch v rámci staveniště do pův. stavu, C.2</i> 470 <i>plocha sjezdu</i> 100 <i>Součet</i>	m2	570,000			CS ÚRS 2025 01
3	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šterkového	m2	2 250,000			CS ÚRS 2025 01

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

průběžné čištění přístupové cesty dle potřeby, vč. likvidace smetků, ul. Mníšecká, viz příloha B., C.2

5x čištění vč. finálního čištění po ukončení stav. činnosti

*450*5*

4	K	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	1 140,000			
---	---	------------	-----------------	----	-----------	--	--	--

Vytěžení nánosů

Poznámka k položce:

Zpracovatel PD předpokládá provedení strojního vytěžení nánosů běžnou mechanizací.

Zhotovitel může uvažovat jiný způsob vytěžení nánosů dle svých možností, zvyklostí, technického a technologického vybavení.

Zhotovitel při stanovení nabídkové ceny zohlednil veškeré náklady na pomocné konstrukce pro zdárné provedení a průběžnou kontrolu např. jímky, převod vody, pomocné hrázky, rýhy pro odklon proudu, vysakovací laguny apod.

vybrání odpadu před i během těžení sedimentů (komunální odpad, dřevo), odhad, viz příloha D.1.1

vč. vybrání napadané dřevní hmoty a komunálního odpadu z plochy nádrže

vč. vytřídění na složky, příp. nakrácení dřevní hmoty pro odvoz

odhad cca 0,1 % z objemu, obj. hm. cca 650 kg/m3, odhad 1,14 m3 kom. odpadu a dřev. hmoty

sediment vytěžený v předem vypuštěné nádrži přehrážky, příl. D.1.3

včetně započtení výkopu pro záhozovou figuru a úpravu břehů v příč. řezech, příl. D.1.3

včetně započtení výkopu - očištění koruny zdi PB v příč. řezech, příl. D.1.3

1140

odhad množství dočišťovaného v okolí stáv. objektů, ručně 10 m3

vč. shrnování sedimentu ke břehu k vysáknutí, příl. D.1.1, D.1.3

Součet

5	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	1 140,000			
---	---	------------	--	----	-----------	--	--	--

Přemístění vytěženého materiálu vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení

Poznámka k položce:

Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládce.

příl. D.1.1, D.1.3

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

dle nakládání s výkopkem a všemi složkami odpadu, zvoleného zhotovitelem v rámci nabídky

1140

Součet

6	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	1 140,000			
---	---	------------	--	----	-----------	--	--	--

Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení

Poznámka k položce:

"V PŘÍPADĚ ODKUPU VYZÍSKANÉHO ŘÍČNÍHO MATERIÁLU UCHAZEČ UVEDĚ JEDNOTKOVOU CENU V POLOŽCE Č. AGR 01.1.4 A JEDNOTKOVOU CENU U POLOŽKY Č. AGR 01.1.3 NEVYPLŇUJE !!!"

likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcími předpisy

odvoz sedimentu k trvalému uložení, vč. hrubého rozhrnutí, příl. A., D.1.1, D.1.3

1140

včetně likvidace vytríděného komunálního odpadu, dřevní hmoty

Součet

D VRN5

VÝZISK celkem

7	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-1 140,000			
---	---	------------	-------------------------------------	----	------------	--	--	--

Odkup vyzískaného říčního materiálu

Poznámka k položce:

"V PŘÍPADĚ LIKVIDACE SEDIMENTU JAKO ODPADU V SOULADU S LEGISLATIVOU UCHAZEČ UVEDĚ JEDNOTKOVOU CENU V POLOŽCE Č. AGR 01.1.3 A JEDNOTKOVOU CENU U POLOŽKY Č. AGR 01.1.4 NEVYPLŇUJE !!!"

Zhotovitel bere na vědomí, že sediment odkupuje jako surový říční materiál a nejedná se o výrobek, tedy objednatel neposkytuje kromě již uvedených informací žádné certifikace a podobně. Přechod vlastnictví a rizika k tomuto sedimentu přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem vytěžení materiálu z vodního prostředí.

Zhotovitel při stanovení nabídkové ceny za odkup zohlednil veškeré náklady na úpravu vytěženého materiálu např. odvodnění, třídění, zajištění případných rozborů a zkoušek materiálu nezbytných pro jeho použití v souladu se zákonem, včetně předpokladu, že část vytěženého materiálu nelze druhotně využít např. komunální odpad, dřevní hmota.

Případný zisk objednatele z odkupu vyzískaného říčního materiálu zhotovitelem, příl. A.

odvoz sedimentu k trvalému uložení, vč. hrubého rozhrnutí, příl. B., D.1.1, D.1.3

-1*1140

Součet

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
119251016/SO 02 - Obnova opevnění nátoku
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.05.2025
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	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně příl. D.2.1 výkop pro rovinaninu 21,04 Součet	m3	21,040			CS ÚRS 2025 01
2	K	162351103	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 přes 50 do 500 m Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 příl. D.2.1 z výkopu pro rovinaninu, na stávající asf. komunikaci pro odvoz 21,04 odečet kamenité zeminy pro zpětné zásypy v patě -1*2 odečet hlinité zeminy pro zpětné zásypy ve břehu nad rovinaninou -1*2,19	m3	16,850			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
3	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 <i>příl. D.2.1</i> <i>z výkopu pro rovinaninu, pro odvoz</i> <i>21,04</i> <i>odečet kamenité zeminy pro zpětné zásypy v patě</i> <i>-1*2</i> <i>odečet hlinité zeminy pro zpětné zásypy ve břehu nad rovinaninou</i> <i>-1*2,19</i> <i>Součet</i>	m3	16,850			CS ÚRS 2025 01
4	K	997013873R1	Likvidace stavebního odpadu - zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 na skládce včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení Likvidace stavebního odpadu - zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 na skládce včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení <i>odvoz zeminy k trvalému uložení, vč. hrubého rozhrnutí dozerem, vč. poplatků a dalších příp. nákladů, příl. A., D.1.2</i> <i>16,85*1,8</i> <i>Součet</i>	t	30,330			
5	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>před uložením rovinaniny, příl. D.2.1</i> <i>64</i> <i>Součet</i>	m2	64,000			CS ÚRS 2025 01
6	K	173153101	Uložení netříděných sypanin do přechodových vrstev zemních a kamenitých hrází přehradních a jiných vodních nádrží z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro všechny míry zhutnění vodorovné šířky vrstvy do 2,5 m Uložení sypanin z hornin třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 do hrází nádrží do přechodových vrstev š do 2,5 m <i>zásyp předpolí rovinaniny ve dně, kamenitou zeminou z výkopku, příl. D.2.1</i> <i>2</i> <i>Součet</i>	m3	2,000			CS ÚRS 2025 01

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

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

7	K	966025113	Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na sucho	m3	5,280			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na sucho strojně

přerovnění levobřežní opěrné zdi v návaznosti na rovnaninu, příl. D.2.1

*17,60*0,75*0,40*

Součet

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

8	K	321214511R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho jednostranně lícované	m3	5,280			CS ÚRS 2025 01
---	---	------------	--	----	-------	--	--	----------------

Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb na sucho jednostranně lícované

přerovnění levobřežní opěrné zdi v návaznosti na rovnaninu, příl. D.2.1

z původního kamene

*17,60*0,75*0,40*

Součet

D 4 Vodorovné konstrukce

9	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	35,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene

příl. D.2.1

rovnanina z LK zrna jednotlivě nad 500 kg

35

Součet

10	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	51,506			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Příplatek za vypracování líce rovnaniny

příl. D.2.1

pro rovnaninu z LK nad 500 kg

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

2,83*18,2

Součet

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

11	K	181351005	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	10,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně

přil. D.2.1

plocha břehu nad rovnaninou

10

Součet

12	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	10,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5

přil. D.2.1

plocha břehu nad rovnaninou

10

Součet

13	M	00572440R	osivo směs travní protierozní	kg	0,200			
----	---	-----------	-------------------------------	----	-------	--	--	--

osivo směs travní protierozní

10

10 * 0,02 ' Přepočtené koeficientem množství

D 998 Přesun hmot

14	K	998321011	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m	t	69,888			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	---	--------	--	--	----------------

Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité

69,888

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
119251016/VON - Vedlejší a ostatní náklady
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.05.2025
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 příl. A, C.2, E. - zajištění oplocení prostoru ZS, zajištění bezpečnosti během provádění prací - zajištění a provoz zdroje el. energie pro potřeby stavby - zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby (sjezd do zátopy, zpevnění sjezdu do zátopy hlav. nádrže) - zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby - 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 ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby - zajištění ochrany sítí (vytyčení, zakrytí vpustí a.j. dle příl. E.3) 1 Součet	soubor	1,000			
2	K	01132	Zajištění obnovy zpevněných a nezpevněných komunikací	soubor	1,000			

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

Zajištění obnovy zpevněných a nezpevněných komunikací

příl. A., C.2

obnova povrchu manipul. plochy na p.p.č. 640/6 - urovnání výmolů zeminou, zahutnění, osetí tr. směsí

předpokládaná využívaná plocha 500 m2

1

Součet

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

Zajištění obnovy stávající příjezdové asfaltové komunikace

"obnova stávajících příjezdových komunikací při jejich případném porušení, viz příloha A., E."

"užívaná plocha zpevněné asfaltové komunikace, ul. Spojovací, činí 2,6*80= 208 m2"

včetně ochrany krajnice a cyklostezky při přejezdech techniky, např. uložením přejezdových plechů, dřevěných roštů apod.

1

4	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	--	----------------

Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m

ochrana soliterních dřevin na LB nádrže v místě sjezdu do zátopy, dle ČSN 83 9061, příl. A., C.2

4

D 02 Projektová dokumentace - ostatní náklady

5	K	0210	Zhotovitelem vypracovaný Plán opatření pro případ havárie, pro případ úniku závadných látek (např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.)	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

včetně zohlednění specifik stavby, viz B.8.2

vč. veškerých činností k uplatňování Povodňového plánu

vč. koordinace průběhu stavby s obsluhou výše položeného VD rybník Dolní Peklo

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

7	K	026	Zpracování realizační dokumentace zhotovitele, technologických předpisů, průzkumů a atestů	soubor	1,000			
---	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Zpracování realizační dokumentace zhotovitele, technologických předpisů, průzkumů a atestů

příl. A.

prověření aktuální možnosti využití / uložení sedimentu

návrh konkrétního technologického postupu pro nakládání s výkopkem dle podmínek (vč. legislativních) platných v době realizace

případné zajištění veškerých certifikací pro zvolené využití říčního materiálu (sedimentu)

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

Vypracování projektu skutečného provedení díla

pasport stavby dle přílohy č. 11 vyhl. č. 131/2024 Sb. o dokumentaci staveb

výkresy skutečného provedení budou zachycovat objekty a nádrže v rozsahu dle prováděcí PD (DSJ), včetně min. 8 příčných řezů nádrží

včetně zákresu skutečně provedených ploch oprav opevnění, s popisem

včetně zákresu dna zdrže a patek opevnění po odtěžení sedimentů

včetně výpočtu kubatur skutečně odtěženého sedimentu a výpočtu celk. objemu nádrže po provedení prací

včetně fotodokumentace průběhu prací a zejména konstrukcí trvale pod vodní hladinou

vč. dokladové části - prohlášení o shodě, evidence nakl. s odpady, doklady o vytyčení a převzetí IS, převzetí pozemků vlastníky a správci a.d. dle A.

geodetická část DSPS - viz pol. 9

"1 paré + 1 x CD - editovatelná i needitovatelná podoba dat vč. seznamů souřadnic, viz příloha B."

D 03

Geodetické práce a vytyčení - ostatní náklady

9	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu	kus	1,000			
---	---	-----	--	-----	-------	--	--	--

Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu

příl. C.3

geodetická část dokumentace ve smyslu § 14 vyhl. č. 31/1995 Sb. a zároveň přílohy č. 11 vyhl. č. 131/2024 Sb. o dokumentaci staveb

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>zaměření dna nádrže a patek opevnění a zdí po odtěžení sedimentů, odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství</i> <i>zaměření v minimálně 8 příčných řezech v poloze dle prováděcí PD</i> <i>plošný rozsah - po úroveň břehové hrany</i> <i>1 paré + 1 x CD, vektorová kresba v JTSK a BPV elektronicky + seznamy souřadnic v textové podobě</i> <i>1</i>								
10	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000			
<i>Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla</i> <i>vytyčení před a během stavby, pracovních profilů, ověřovací měření v průběhu těžení atd., příl. D.1.1</i> <i>1</i>								
D 09			Ostatní náklady					
11	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			
<i>Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací</i> <i>příl. A.</i> <i>2 subjekty (PLa - dozorství VD Fojtka, Obec Mníšek)</i> <i>1</i>								
12	K	041414000	Plán BOZP	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 02
<i>Plán BOZP</i> <i>zpracování plánu BOZP oprávněnou osobou (nezávislým KOO BOZP), zajištění plnění BOZP, příl. A</i> <i>Koordinátor BOZP musí jednat nestranně a nezávisle na zhotoviteli, i když je jím finančně hrazen.</i> <i>Musí mít zajištěné podmínky pro výkon své funkce bez vnějšího ovlivňování, aby nedocházelo ke střetu zájmů.</i> <i>Plán BOZP a jeho koordinace musí být v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a souvisejícími právními předpisy.</i> <i>Koordinátor BOZP musí splňovat odbornou způsobilost dle platné legislativy, včetně příslušné kvalifikace.</i> <i>Musí být zajištěna transparentnost vztahů mezi koordinátorem, zhotovitelem a investorem.</i>								

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

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

1

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			
----	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení

v rozsahu staveniště vč. přístupové komunikace, příl. E.3

1

15	K	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soubor	1,000			
----	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

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

v rozsahu staveniště vč. přístupové komunikace, příl. E.3

1

16	K	0992	Zajištění biologického dozoru, průzkumu staveniště zaměřeného na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin a jejich odborného transferu	soubor	1,000			
----	---	------	---	--------	-------	--	--	--

Zajištění biologického dozoru, průzkumu staveniště zaměřeného na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin a jejich odborného transferu

oznámení zahájení prací org. ochr. přírody

vypracování biologického průzkumu, dle z. 114/1992 Sb., bezprostředně před zahájením prací

provádění biol. dozoru oprávněnou osobou po celou dobu stavebních prací

příp. transfer živočichů do toku nad dotčeným úsekem

příl. A., E.

vč. vypracování závěrečné zprávy o provedeném průzkumu a příp. transferu živočichů

1

17	K	09920	Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště	soubor	1,000			
----	---	-------	---	--------	-------	--	--	--

Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště

příl. A., E.1

ve spolupráci s MO ČRS

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

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

vč. fotodokumentace postupu prací a spolupráce s TDI

1

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

Zajištění vedení průběžné evidence odpadů

evidence demoličních a ostatních odpadů, vč. způsobu likvidace a dokladů o předání oprávněné osobě příl. A.

1

Součet

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
119251018/SO 01 - Odtěžení nánosů
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.05.2025
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	111103223	Kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období vodního rostlinstva na břehu hustého Kosení ve vegetačním období vodního rostlinstva na břehu hustého <i>odstranění vegetace z povrchu nánosů nad hladinou a na březích</i> 400/10000 <i>Součet</i>	ha	0,040			CS ÚRS 2025 01
2	K	112151511R	Odborný zdravotní řez dřevin vč. likvidace větví Odborný zdravotní řez dřevin <i>ošetření všech dřevin dle ČSN 83 9061, v přístupových trasách i na staveništi, příl. B., D.1.1</i> 1	soubor	1,000			
3	K	185803107R	Shrabání pokoseného vodního rostlinstva z břehu i z vody s odvozem do 20 km včetně likvidace Shrabání pokoseného vodního rostlinstva z břehu i z vody s odvozem do 20 km včetně likvidace <i>odstranění vegetace z povrchu nánosů nad hladinou a na březích, z ošetření dřevin apod.</i> 400/10000 <i>Součet</i>	ha	0,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	181111111	<p>Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinné a svahu do 1:5</p> <p><i>obnova ploch v rámci staveniště do pův. stavu, C.2</i></p> <p><i>plocha sjezdu</i></p> <p><i>80</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m2	80,000			CS ÚRS 2025 01
5	K	182151111	<p>Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3</p> <p>Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně</p> <p><i>svahování břehu po odtěžení, na dně a LB nádrže, příl. D.1.1, D.1.3</i></p> <p><i>2013</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m2	2 013,000			CS ÚRS 2025 01
6	K	938909111	<p>Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového</p> <p>Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu šterkového</p> <p><i>průběžné čištění přístupové cesty dle potřeby, vč. likvidace smetků, užívaná plocha p.p.č. 3326/10, viz příloha B.</i></p> <p><i>5x čištění vč. finálního čištění po ukončení stav. činnosti</i></p> <p><i>650*5</i></p>	m2	3 250,000			CS ÚRS 2025 01
7	K	AGR 01.1.1	<p>Vytěžení nánosů</p> <p>Vytěžení nánosů</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Zpracovatel PD předpokládá provedení strojního vytěžení nánosů běžnou mechanizací. Zhotovitel může uvažovat jiný způsob vytěžení nánosů dle svých možností, zvyklostí, technického a technologického vybavení.</i></p> <p><i>Zhotovitel při stanovení nabídkové ceny zohlednil veškeré náklady na pomocné konstrukce pro zdárné provedení a průběžnou kontrolu např. jímky, převod vody, pomocné hrázky, rýhy pro odklon proudu, vysakovací laguny apod.</i></p> <p><i>vybrání odpadu před i během těžení sedimentů (komunální odpad, dřevo), odhad, viz příloha D.1.1</i></p> <p><i>vč. vyklizení naplavenin v místě opravy LB zavázání</i></p> <p><i>vč. vybrání napadané dřevní hmoty z plochy nádrže</i></p>	m3	1 830,000			

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

*vč. vyřídění na složky, příp. nakrácení dřevní hmoty pro odvoz
odhad cca 1,0 % z objemu, obj. hm. cca 650 kg/m3, odhad 18,3 m3 kom. odpadu
a dřev. hmoty*

*sediment vytěžený v předem vypuštěné nádrži přehrážky, příl. D.1.3
včetně započtení výkopu pro záhozovou figuru a úpravu břehů v příč. řezech,
příl. D.1.3
včetně započtení výkopu - očištění koruny zdi PB v příč. řezech, příl. D.1.3
1830
odhad množství dočišťovaného v okolí stáv. objektů, ručně 35,8 m3*

*vč. shrnování sedimentu ke břehu k vysáknutí, příl. D.1.1, D.1.3
vč. přemístění balvanů do horní části vzdutí nádrže, balvany 500-100 kg. do 10
ks*

Součet

8	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	1 830,000			
<i>Přemístění vytěženého materiálu vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení</i> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládce.</i> <i>příl. D.1.1, D.1.3</i> <i>dle nakládání s výkopkem a všemi složkami odpadu, zvoleného zhotovitelem v rámci nabídky</i> <i>1830</i> <i>Součet</i>								
9	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	1 819,000			

Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení
Poznámka k položce:
*"V PŘÍPADĚ ODKUPU VYZÍSKANÉHO ŘÍČNÍHO MATERIÁLU UCHAZEČ UVEDĚ
JEDNOTKOVOU CENU V POLOŽCE Č. AGR 01.1.4 A JEDNOTKOVOU CENU U
POLOŽKY Č. AGR 01.1.3 NEVYPLŇUJE !!!"*
*likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcími
předpisy*

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

odvoz sedimentu k trvalému uložení, vč. hrubého rozhrnutí, příl. B., D.1.1, D.1.3

1830

včetně likvidace vytríděného komunálního odpadu, dřevní hmoty

odečet zeminy vhodné pro finální úpravy - ohumusování LB

-1*11

Součet

D VRN5

VÝZISK celkem

10	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-1 819,000			
----	---	------------	-------------------------------------	----	------------	--	--	--

Odkup vyzískaného říčního materiálu

Poznámka k položce:

"V PŘÍPADĚ LIKVIDACE SEDIMENTU JAKO ODPADU V SOULADU S LEGISLATIVOU UCHAZEČ UVEDĚ JEDNOTKOVOU CENU V POLOŽCE Č. AGR 01.1.3 A JEDNOTKOVOU CENU U POLOŽKY Č. AGR 01.1.4 NEVYPLŇUJE !!!"

Zhotovitel bere na vědomí, že sediment odkupuje jako surový říční materiál a nejedná se o výrobek, tedy objednatel neposkytuje kromě již uvedených informací žádné certifikace a podobně. Přejechod vlastnictví a rizika k tomuto sedimentu přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem vytěžení materiálu z vodního prostředí.

Zhotovitel při stanovení nabídkové ceny za odkup zohlednil veškeré náklady na úpravu vytěženého materiálu např. odvodnění, třídění, zajištění případných rozborů a zkoušek materiálu nezbytných pro jeho použití v souladu se zákonem, včetně předpokladu, že část vytěženého materiálu nelze druhotně využít např. komunální odpad, dřevní hmota.

Případný zisk objednatele z odkupu vyzískaného říčního materiálu zhotovitelem, příl. A.

odvoz sedimentu k trvalému uložení, vč. hrubého rozhrnutí, příl. B., D.1.1, D.1.3

-1*1830

odečet zeminy vhodné pro finální úpravy - ohumusování LB

11

Součet

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
119251018/SO 01/SO 01.1 - Sanace levobřežní nátrže záhozem z LK
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.05.2025
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	132251253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně <i>příl. D.1.3</i> <i>výkop pro zához a pro záhozovou patku</i> 88 <i>Součet</i>	m3	88,000			CS ÚRS 2025 01
2	K	162206112	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 20 do 50 m Vodorovné přemístění do 50 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění <i>příl. D.1.3</i> <i>výkopek - zához a záhozová patka, na břeh</i> 88 <i>Součet</i>	m3	88,000			CS ÚRS 2025 01
3	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 <i>příl. D.1.3</i>	m3	88,000			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>výkopek - zához a záhozová patka, k odvozu</i> <i>88</i> <i>Součet</i>					
4	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>obnova travního porostu po stavbě, v celé ploše levého břehu nádrže, , příl. D.1.1, D.1.3</i> <i>95*3,5</i> <i>Součet</i>	m2	332,500			CS ÚRS 2025 01
5	M	00572472R	<i>osivo směs travovbylinná speciální do stínu</i> osivo směs travovbylinná speciální do stínu <i>osivo dle specifikace příl. A.</i> <i>výsevek 20g/m2</i> <i>333*0,020</i>	kg	6,660			
6	K	182351025	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně <i>ohumusování LB nad provedeným záhozem, příl. D.1.1, D.1.3</i> <i>zemina - hlinitopísčítá zemina z těžení nánosů z nádrže</i> <i>38</i> <i>Součet</i>	m2	38,000			CS ÚRS 2025 01
7	K	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg <i>zához zrna 80-200 kg (min. 50% zrna 200 kg), pro zahlazení nátrže v úrovni vodorysu na LB nádrže, příl. D.1.1, D.1.3</i> <i>53</i> <i>Součet</i>	m3	53,000			CS ÚRS 2025 01
8	K	462519002	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	131,400			CS ÚRS 2025 01

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

73*1,8

Součet

9	K	462511370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	56,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost přes 200 do 500 kg

zához (patka) zrna 200-500 kg (min. 50% zrna 500 kg), příl. D. 1.1, D. 1.3

56

Součet

10	K	997013873R1	Likvidace stavebního odpadu - zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 na skládce včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	158,400			
----	---	-------------	--	---	---------	--	--	--

Likvidace stavebního odpadu - zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 na skládce včetně dopravy, uložení a případného poplatku za uložení

odvoz zeminy z výkopů pro záhozy, příl. B., D. 1.1, D. 1.3

88*1,8

Součet

D 998

Přesun hmot

11	K	998321011	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m	t	232,621			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	---	---------	--	--	----------------

Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
119251018/SO 02 - Opravy zdí a dlažeb
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.05.2025
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	112151511R	Odborný zdravotní řez dřevin vč. likvidace větví	soubor	1,000			
Odborný zdravotní řez dřevin ošetření všech dřevin dle ČSN 83 9061, v přístupových trasách i na staveništi, příl. B., D.1.1 1								
2	K	121112003	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	18,000			CS ÚRS 2025 01
Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně příl. D.1.1, D.1.3 OPRAVA LB ZAVÁZÁNÍ 18 Součet								
3	K	162251102	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 přes 20 do 50 m	m3	3,600			CS ÚRS 2025 01
Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 příl. D.1.1, D.1.3 OPRAVA LB ZAVÁZÁNÍ - přebytek ornice 18*0,2								

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

Součet

4	K	182351025	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	18,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně

příl. D.1.1, D.1.3

využití přebytku ornice pro ohumusování svahů nádrže - zahlazení stavební činnosti

OPRAVA LB ZAVÁZÁNÍ

18

Součet

D 4

Vodorovné konstrukce

5	K	213311151	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkodrti netříděné	m3	1,800			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkodrti netříděné

příl. D.1.1, D.1.3

OPRAVA LB ZAVÁZÁNÍ

*18*0,1*

Součet

6	K	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm	m2	18,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 tl přes 100 do 150 mm

příl. D.1.1, D.1.3

OPRAVA LB ZAVÁZÁNÍ

18

Součet

7	K	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	18,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze

příl. D.1.1, D.1.3

OPRAVA LB ZAVÁZÁNÍ

18

Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	985131111	<p>Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou</p> <p>Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou</p> <p><i>příprava povrchu před opravami, druhé čištění po vysekání spár, D.1.1, D.1.3</i></p> <p><i>I. přespárování zdí a dlažeb z LK přír. n. řádk.</i></p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>2*12,4*3,6</p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>2*((8,3*2)+(20,8*1))</p> <p><i>Mezisoučet</i></p> <p><i>II. přezdění zdí z LK řádkového</i></p> <p>PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>2*20,8*1</p> <p><i>Mezisoučet</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m2	205,680			CS ÚRS 2025 01
9	K	985142211	<p>Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m</p> <p>Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2</p> <p><i>příl. D.1.1, D.1.3</i></p> <p><i>I. přespárování zdí a dlažeb z LK přír. n. řádk.</i></p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>12,4*3,6</p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>((8,3*2)+(20,8*1))</p> <p><i>Mezisoučet</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m2	82,040			CS ÚRS 2025 01
10	K	985232111	<p>Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m</p> <p>Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2</p> <p><i>příl. D.1.1, D.1.3</i></p> <p><i>I. přespárování zdí a dlažeb z LK přír. n. řádk.</i></p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p>	m2	82,040			CS ÚRS 2025 01

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

12,4*3,6

PŘESPÁROVÁNÍ PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

((8,3*2)+(20,8*1))

Mezisoučet

Součet

11	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m uhlazením	m2	82,040			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 6 m/m2

příl. D.1.1, D.1.3

I. přespárování zdí a dlažeb z LK přír. n. řádk.

PŘESPÁROVÁNÍ LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

12,4*3,6

PŘESPÁROVÁNÍ PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

((8,3*2)+(20,8*1))

Mezisoučet

Součet

12	K	938902132	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích očištění stavebních konstrukcí od porostu, s naložením odstraněného porostu na dopravní prostředek nebo s přemístěním na výšku do 6 m a odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m na ostatních plochách	m2	20,800			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Očištění konstrukcí na ostatních plochách od porostu

vyřezání a vytrhání dřevin vč. kořenů, příl. D.1.1, D.1.3

II. přezdění zdí z LK řádkového

PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

20,8*1

Součet

13	K	985221012	Postupné rozebírání zdiva pro další použití kamenného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	6,240			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 1 do 3 m3

příl. D.1.1, D.1.3

II. přezdění zdí z LK řádkového

PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

3-4 řádky, výška 1,0 m, tl. 0,3 m

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

20,8*1*0,3

Součet

14	K	985221151	Doplnění zdiva ručně do cementové malty kamenem délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	m3	6,240			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

Doplnění zdiva kamenem do cementové malty se spárami dl do 6 m/m2

přil. D.1.1, D.1.3

II. přezdění zdi z LK řádkového

z původního i nově dodaného (koruna) kamene

PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

3-4 řádky, výška 1,0 m, tl. 0,3 m

20,8*1*0,3

Součet

15	M	58381077	kopák hrubý 30x30x25-60cm	m2	6,240			CS ÚRS 2025 01
----	---	----------	---	--------------------	-----------------------	--	--	--------------------------------

kopák hrubý 30x30x25-60cm

přil. D.1.1, D.1.3

II. přezdění zdi z LK řádkového

nově dodaný kámen pro opravu koruny zdi (1 svrchní řádek)

PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

1 svrchní řádek, výška 0,3 m, tl. 0,3 m

pohledová plocha

20,8*0,3

Součet

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

16	K	767996703	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg	kg	214,825			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg

přil. D.1.1

DEMONTÁŽ NEVYUŽÍVANÉ OC. LAMPY OSVĚTLENÍ

torzo - pouze sloup, vč. odpojení, odřezání

6,5*33,05

Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	941111111	<p>Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž</p> <p>Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m</p> <p><i>lešení pro potřeby veškerých opravných prací, příl. D.1.3</i></p> <p><i>I. přespárování zdí a dlažeb z LK přír. n. řádk.</i></p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>12,4*3,6</p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>((8,3*3,5)+(20,8*1,5))</p> <p><i>Mezisoučet</i></p> <p><i>II. přezdění zdí z LK řadkového</i></p> <p>PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>20,8*2,0</p> <p><i>Mezisoučet</i></p> <p>OPRAVA NORNÉ STĚNY</p> <p>26,3*2,5</p> <p><i>Mezisoučet</i></p> <p><i>Součet</i></p>	m2	212,240			CS ÚRS 2025 01
18	K	941111211	<p>Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití</p> <p>Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití</p> <p><i>po dobu prací, cca 3 týdny</i></p> <p>3*7*212,24</p>	m2	4 457,040			CS ÚRS 2025 01
19	K	941111811	<p>Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž</p> <p>Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m</p> <p><i>lešení pro potřeby veškerých opravných prací, příl. D.1.3</i></p> <p><i>I. přespárování zdí a dlažeb z LK přír. n. řádk.</i></p> <p>PŘESPÁROVÁNÍ LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI</p> <p>12,4*3,6</p>	m2	212,240			CS ÚRS 2025 01

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

PŘESPÁROVÁNÍ PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

*((8,3*3,5)+(20,8*1,5))*

Mezisoučet

II. přezdění zdi z LK řádkového

PŘEZDĚNÍ KORUNY PRAVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI

*20,8*2,0*

Mezisoučet

OPRAVA NORNÉ STĚNY

*26,3*2,5*

Mezisoučet

Součet

20	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	1,400			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	---	-------	--	--	----------------

Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D do 35 mm

průměr 26 mm, do kamene, pro osazení stupadel, příl. D.1.1

*7*2*0,1*

Součet

21	K	953171011	Osazování kovových předmětů stupadel z betonářské oceli nebo litinových	kus	7,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--	--	----------------

Osazování stupadel z betonářské oceli nebo litinových - chladicí věže

osazení stupadel do stáv. zdi, příl. D.1.1

7 ks stupadel

7

Součet

22	M	55243816	stupadlo ocelové s PE povlakem DIN, B-MSS P162mm	kus	7,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	----------	--	-----	-------	--	--	----------------

stupadlo ocelové s PE povlakem DIN, B-MSS P162mm

příl. D.1.1

stupadla nerezová R25 mm, s plastovým povlakem, dle EN 13101

š. 320 mm x 250 mm (vyložení = 162 mm)

7

Součet

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

D 997 Přesun sutě

23	K	997013811R1	Likvidace stavebního odpadu - dřevo, kód odpadu 17 02 01	t	0,316			
----	---	-------------	--	---	-------	--	--	--

Likvidace stavebního odpadu - dřevo, kód odpadu 17 02 01

pův. normá stěna

0,316

24	K	997013862R1	Likvidace stavebního odpadu - betonu a kamení kód odpadu 17 01 01	t	19,058			
----	---	-------------	---	---	--------	--	--	--

Likvidace stavebního odpadu - betonu a kamení kód odpadu 17 01 01

19,058

Součet

25	K	997321211	Svislá doprava suti a vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku na výšku do 4 m	t	19,374			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	---	--------	--	--	----------------

Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m

příl. C.2, D.1.1

sut'

19,058

dřevo

0,316

Součet

D PSV Práce a dodávky PSV

D 762 Konstrukce tesařské

26	K	762134811	Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z fošen	m2	10,520			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Demontáž bednění svislých stěn z fošen

příl. D.1.1

OPRAVA NORNÉ STĚNY

rozebrání původního bednění normé stěny

*26,3*0,4*

Součet

27	K	934956114	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dlouže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z měkkého dřeva, tl. 50 mm	m2	10,520			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

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

Hradítka z měkkého dřeva tl 50 mm

příl. D.1.1

OPRAVA NORNÉ STĚNY

výroba a osazení repliky původní norné stěny, vč. podkladků

hoblované fošny modřín tl. 50 mm

26,3*0,4

Součet

D 998

Přesun hmot

28	K	998321011	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m	t	29,384			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	---	--------	--	--	----------------

Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
119251018/VON - Vedlejší a ostatní náklady
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.05.2025
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 příl. A, C.2, E. - zajištění oplocení prostoru ZS, zajištění bezpečnosti během provádění prací - zajištění a provoz zdroje el. energie pro potřeby stavby - zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby (sjezd do zátopy) - zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby - 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 - zajištění ochrany sítí (vytyčení, zakrytí vpustí a.j. dle příl. E.3) 1	soubor	1,000			
---	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
2	K	01132	Zajištění obnovy zpevněných a nezpevněných komunikací	soubor	1,000			
Zajištění obnovy zpevněných a nezpevněných komunikací <i>příl. A., C.2</i> <i>obnova povrchu manipul. plochy na p.p.č. 3326/10 při jejím případném porušení - zasypaní výtluků třídným štěrkem, zhuštění</i> <i>případné opravy výtluku v asfaltové části plochy, zastřik asfalt. směsí se štěrkem vč. zhuštění</i> <i>předpokládaná využívaná plocha 650 m2</i> 1								
<i>Součet</i>								
3	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2025 01
Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m <i>ochrana solitérní dřeviny na LB, dle ČSN 83 9061, příl. A., D.1.1</i> 1								
4	K	291211111R	Položka zahrnuje náklady spojené s plněním podmínek majitelů či uživatelů dotčených pozemků, správců sítí, kterými podmínili souhlas s činností. Položka zahrnuje náklady na zřízení a úpravu provizorních komunikací v nezbytně nutném rozsahu včetně jejich likvidace a uvedení dotčených pozemků do původního stavu. Způsob zpevnění dle technologických možností zhotovitele - silniční panely do ŠP lože nebo ocelové přejezdové plechy.	m2	131,000			
Provizorní příjezdové komunikace <i>viz příl. A., C.2</i> <i>dočasné zpevnění příjezdové trasy nad vedením kanalizačního řádu</i> 131								
<i>Součet</i>								
D 02			Projektová dokumentace - ostatní náklady					
5	K	0210	Zhotovitelem vypracovaný Plán opatření pro případ havárie, pro případ úniku závadných látek (např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z těsnících clon, atd.)	kus	1,000			
Vypracování Plánu opatření pro případ havárie								
6	K	0221	Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik	kus	1,000			

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

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

včetně zohlednění specifik stavby, viz B.8.2

vč. veškerých činností k uplatňování Povodňového plánu

vč. koordinace průběhu stavby s obsluhou výše položeného VD rybník Dolní Peklo

1

7	K	026	Zpracování realizační dokumentace zhotovitele, dílenských výkresů, technologických předpisů	soubor	1,000			
---	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

Zpracování realizační dokumentace zhotovitele, dílenských výkresů, technologických předpisů

příl. A.

prověření aktuální možnosti využití / uložení sedimentu

návrh konkrétního technického řešení (technol. předpisu) nakládání s výkopkem dle podmínek (vč. legislativních) platných v době podání nabídky

vedení evidence nakládání se sedimentem

1

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

Vypracování projektu skutečného provedení díla

pasport stavby dle přílohy č. 11 vyhl. č. 131/2024 Sb. o dokumentaci staveb

výkresy skutečného provedení budou zachycovat objekty a nádrže v rozsahu dle prováděcí PD (DSJ), včetně min. 10 příčných řezů nádrží

včetně zákresu skutečně provedených ploch oprav opevnění, s popisem

včetně zákresu dna jezové zdrže a patek opevnění po odtěžení sedimentů

včetně výpočtu kubatur skutečně odtěženého sedimentu a výpočtu celk. objemu nádrže po provedení prací

včetně fotodokumentace průběhu prací a zejména konstrukcí trvale pod vodní hladinou

vč. dokladové části - prohlášení o shodě, evidence nakl. s odpady, doklady o vytyčení a převzetí IS, převzetí pozemků vlastníky a správci a.d. dle A.

geodetická část DSPS - viz pol. 9

"1 paré + 1 x CD - editovatelná i needitovatelná podoba dat vč. seznamů souřadnic, viz příloha B."

1

D 03 Geodetické práce a vytyčení - ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	031	<p>Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu</p> <p>Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu</p> <p><i>příl. D.1.1</i></p> <p><i>geodetická část dokumentace ve smyslu § 14 vyhl. č. 31/1995 Sb. a zároveň přílohy č. 11 vyhl. č. 131/2024 Sb. o dokumentaci staveb</i></p> <p><i>zaměření dna nádrže a patek opevnění a zdí po odtěžení sedimentů, odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství</i></p> <p><i>zaměření v minimálně 10 příčných řezech v poloze dle prováděcí PD</i></p> <p><i>plošný rozsah - po úroveň břehové hrany (po max. úroveň hladiny v nádrži)</i></p> <p><i>1 paré + 1 x CD, vektorová kresba v JTSK a BPV elektronicky + seznamy souřadnic v textové podobě</i></p> <p><i>1</i></p>	kus	1,000			
10	K	035	<p>Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla</p> <p>Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla</p> <p><i>vytyčení před a během stavby, pracovních profilů atd., příl. D.1.1</i></p> <p><i>ověřovací měření před zahájením těžení (ověření množství z PD)</i></p> <p><i>ověřovací měření v průběhu těžení (pro potřeby fakturace a pro potvrzení splnění parametrů akce)</i></p> <p><i>1</i></p>	soubor	1,000			
D 09			Ostatní náklady					
11	K	037	<p>Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací</p> <p>Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací</p> <p><i>příl. A.</i></p> <p><i>2 subjekty (PLa - dozorství VD Harcov, TSM Liberec)</i></p> <p><i>1</i></p>	soubor	1,000			
12	K	041414000	<p>Plán BOZP</p> <p>Plán BOZP</p> <p><i>zpracování plánu BOZP oprávněnou osobou (nezávislým KOO BOZP), zajištění plnění BOZP, příl. B.8</i></p> <p><i>Koordinátor BOZP musí jednat nestranně a nezávisle na zhotoviteli, i když je jím finančně hrazen.</i></p>	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 02

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

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.

1

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

pozemky, komunikace, stavby, vedení sítí

včetně pasportizace kanalizace na p.p.č. 3326/10 před a po provedení prací - 2x kamerový záznam, dle požadavků správce SČVK, viz příl. E.3

73 bm délky, stoka azbestocement DN 300

1

Součet

14	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení	soubor	1,000			
----	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení

v rozsahu staveniště vč. přístupové komunikace, příl. E.3

1

15	K	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soubor	1,000			
----	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

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

v rozsahu staveniště vč. přístupové komunikace, příl. E.3

1

16	K	09920	Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště	soubor	1,000			
----	---	-------	---	--------	-------	--	--	--

Odborné odlovení rybí obsádky z prostoru staveniště

příl. A., E.1

ve spolupráci s MO ČRS

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

1

17	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

vč. fotodokumentace postupu prací a spolupráce s TDI

1

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

Zajištění vedení průběžné evidence odpadů

evidence demoličních a ostatních odpadů, vč. způsobu likvidace a dokladů o předání oprávněné osobě příl. A.

1

Součet