

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 104849

Stavba: Lozice, Luže, Rosice, odstraneni povodnovych skod

Místo:

Datum: 16.06.2025

Zadavatel:

IČ:

Povodí Labe, státní podnik

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
104849	Lozice, Luže, Rosice, odstranění povodnových škod			
129251014	Žejbro, Rosice, odstranění nánosů v ř.km 5,500 - 7,250			
L1	Lokalita 1 Synčany			
L2	Lokalita 2 Rosice			
VRN	VRN komplet			
129251006	Novohradka, Luže, obnova opevnění v ř. km 27,000 - 27,200			
1.	Obnova opevnění			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			
129251007	Anenský potok, Luže, odstranění nánosů v ř. km 0,300 - 3,900			
1	SO 01 – Radim - ř. km 0,30 - 1,83			
2	SO 02 – Bělá - ř. km 3,10 - 3,90			
3	VON Vedlejší a ostatní náklady			
129251008	Novohradka, Lozice, odstranění nánosů v ř. km 23,400 - 24,055			
1	SO 01 – Lozice, most - ř. km 23,37 - 23,51			
2	SO 02 – Lozice, jez - ř. km 23,99 - 24,50			
3	VON Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251014/L1 - Lokalita 1 Synčany

KSO:

Místo: Rosice

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.06.2025

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	111111102	Odstranění travin a rákosu ve svahu přes 1:5 ručně	m2	420,000			
2	K	111211201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 ručně	m2	38,000			
3	K	111211241	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu přes 1:3	kus	1,000			
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000			
14	K	112155115	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	1,000			
15	K	112155315	Štěpkování keřového porostu hustého s naložením	m2	38,000			
5	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000			
16	K	171201231	Odvoz a likvidace organického materiálu - traviny, štěrka	t	1,000			
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,000			
17	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	152,000			
9	K	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	385,000			

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.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	375,000			
<i>Poznámka k položce:</i> Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládku.								
11	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	375,000			
<i>Poznámka k položce:</i> V případě odkupu vyzískaného říčního materiálu uchazeč uvede jednotkovou cenu v položce č. AGR 01.1.4 a jednotkovou cenu u položky č. AGR 01.1.3 nevypřňuje likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcími předpisy přemístění a uložení na skládce včetně poplatku za uložení včetně případných nákladů na rozbory pro potřeby uložení								
12	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-375,000			
<i>Poznámka k položce:</i> "v případě likvidace sedimentu jako odpadu v souladu s legislativou uchazeč uvede jednotkovou cenu v položce č. AGR 01.1.3 a jednotkovou cenu u položky č. AGR 01.1.4 nevypřňuje !!!" 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.								
13	K	AGR 01.1.5	Zisk objednatele za odkup přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem	kpl	-1,000			
<i>Poznámka k položce:</i> Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty objednatele zhotovitelem. Jedná se o čistý zisk snížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu. Výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu. Množství dané položky je vyjádřeno zápornou hodnotou. Jednotková cena položky nabídnutá zhotovitelem musí být kladná. Celková cena za položku bude záporná a dojde tak k snížení celkové ceny díla o zisk objednatele z prodeje dřevní hmoty zhotoviteli.								

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251014/L2 - Lokalita 2 Rosice

KSO:

Místo: Rosice

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.06.2025

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	111111102	Odstranění travin a rákosu ve svahu přes 1:5 ručně	m2	1 687,000			
2	K	111211201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 ručně	m2	169,000			
3	K	111211241	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu přes 1:3	kus	8,000			
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	8,000			
5	K	112155115	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	8,000			
6	K	112155315	Štěpkování keřového porostu hustého s naložením	m2	169,000			
7	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000			
8	K	171201231	Odvoz a likvidace organického materiálu - traviny, štěrka	t	6,700			
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	208,000			
15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 985,000			
9	K	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	844,000			

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.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	636,000			
Poznámka k položce: Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládku. 844-208								
11	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	636,000			
Poznámka k položce: V případě odkupu vyzískaného říčního materiálu uchazeč uvede 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 přemístění a uložení na skládce včetně poplatku za uložení včetně případných nákladů na rozbory pro potřeby uložení 844-208								
12	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-636,000			
Poznámka k položce: "v případě likvidace sedimentu jako odpadu v souladu s legislativou uchazeč uvede 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. -636								
13	K	AGR 01.1.5	Zisk objednatele za odkup přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem	kpl	-1,000			
Poznámka k položce: Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty objednatele zhotovitelem. Jedná se o čistý zisk ponížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu. Výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu. Množství dané položky je vyjádřeno zápornou hodnotou. Jednotková cena položky nabídnutá zhotovitelem musí být kladná. Celková cena za položku bude záporná a dojde tak k ponížení celkové ceny díla o zisk objednatele z prodeje dřevní hmoty zhotoviteli.								

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
129251014/VRN - VRN komplet
KSO:
Místo: Rosice
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 16.06.2025
Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce								
1	K	011203000	Biologický průzkum	soubor	1,000			
Poznámka k položce: Zajištění Biologického dozoru, včetně případného transferu zastižených živočichů a rostlin.								
2	K	012164000	Vytyčení a zaměření inženýrských sítí	soub	1,000			
Poznámka k položce: Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení								
3	K	012224000	Ověření a kontrolní zaměření původního stavu terénu, jeho aktualizace a doměření	soub	1,000			
4	K	012344000	Vytyčovací práce	soub	1,000			
5	K	012354000	Zaměření a výpočet kubatur stavebních (zemních) prací	soub	1,000			
Poznámka k položce: průběžné měření pro potřeby fakturace potvrzení splnění parametrů akce								
6	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	soub	1,000			
Poznámka k položce: zaměření skutečného stavu po dokončení stavby,								
7	K	013194000	Ostatní dokumentace - Zpracování povodňového plánu	kpl	1,000			
Poznámka k položce: Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik								
8	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k položce: viz Obchodní podmínky pro zhotovení stavby čl. 12.2</i>								
9	K	013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	soub	1,000			
<i>Poznámka k položce: Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací</i>								
10	K	013294000	Ostatní dokumentace stavby - Vypracování Plánu opatření pro případ havárie	soub	1,000			
D VRN3 Zařízení staveniště								
11	K	032002000	Vybavení staveniště	soub	1,000			
<i>Poznámka k položce: Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť - zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení - zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle zákona č. 283/2021 Sb. - zajištění prostoru ZS proti vstupu nepovolaných osob (např. oplocení), jeho napojení na inž. síť - zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť - zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů nezbytných pro realizaci stavby, včetně případné ochrany křížených sítí - zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění - zřízení čistících 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 proti poškození během realizace stavby</i>								
12	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	soub	1,000			
<i>Poznámka k položce: Zajištění obnovy přístupových ploch a komunikací Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací</i>								
D VRN4 Inženýrská činnost								
13	K	041414000	Plán BOZP	soub	1,000			
<i>Poznámka k položce: Zpracování plánu BOZP nezávislým koordinátorem</i>								
D VRN7 Provozní vlivy								
15	K	072103000	Silniční provoz - projednání DIO	soub	1,000			
16	K	072203000	Silniční provoz - zajištění DIO (dopravní značení)	soub	1,000			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251006/1. - Obnova opevnění

KSO: 833 2

Místo: Luže

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

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	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--	--	----------------

pařezy LB za silničním mostem, viz příloha A.

prům. 20 cm, 1 ks

1

prům. 10 cm, 2 ks

2

Součet

2	K	113107331	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	69,400			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

poškozené betonové lože pod dlažbou v tl. 0,15 m, viz příloha A., C.3, C.4

A) PB za karetkovým jezem

6,0*1,75

B) PB mezi PF 6 a PF 7

5,0*1,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>C) PB před silničním mostem</p> <p>14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0</p> <p>D) LB za silničním mostem</p> <p>1,25*1,50</p> <p>H) PB u sjezdu do koryta</p> <p>3,0*1,0</p> <p>Součet</p>					
3	K	114203103	<p>Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou</p> <p>poškozené opevnění, viz příloha A., C.2, C.3, C.4</p> <p>A) PB za karetkovým jezem (rozebrání cca 60 % opravované plochy)</p> <p>6,0*1,75*0,25*0,60</p> <p>B) PB mezi PF 6 a PF 7 (rozebrání cca 80 % opravované plochy)</p> <p>5,0*1,70*0,25*0,80</p> <p>C) PB před silničním mostem (rozebrání cca 20 % opravované plochy)</p> <p>(14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0)*0,25*0,20</p> <p>D) LB za silničním mostem</p> <p>1,25*1,50*0,25</p> <p>H) PB u sjezdu do koryta (rozebrání cca 1/3 opravované plochy)</p> <p>1,0*0,25</p> <p>Součet</p>	m3	6,270			CS ÚRS 2025 01
4	K	114203104	<p>Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb provedených na suchu</p> <p>rozebrání záhozu (poté rozebraný kámen na doplnění záhozu v patě ve vzdál. cca 50 m), viz příloha A., C.1, C.3</p> <p>D) LB za silničním mostem</p> <p>10,0</p>	m3	10,000			CS ÚRS 2025 01
5	K	114203202	<p>Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od malty</p> <p>rozebraný vytríděný kámen z dlažby pro opětovné využití do obnovené dlažby (cca 80 % rozebrané dlažby), viz příloha A.</p> <p>6,27*0,8</p>	m3	5,016			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	114253301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a sousřetřovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru <i>rozebraný kámen z dlažby, viz příloha A.</i> <i>6,27</i>	m3	6,270			CS ÚRS 2025 01
7	K	124253100	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3 <i>ve svahu - pro podsyp pod opevněním, viz příloha A., C.1, C.2, C.3, C.4</i> <i>A) PB za karetkovým jezem</i> <i>6,0*1,75*0,10</i> <i>B) PB mezi PF 6 a PF 7</i> <i>5,0*1,70*0,10</i> <i>C) PB před silničním mostem</i> <i>(14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0)*0,10</i> <i>D) LB za silničním mostem</i> <i>(16,50*2,05-1,25*1,50)*0,50</i> <i>H) PB u sjezdu do koryta</i> <i>2,0*1,0*0,40</i> <i>3,0*1,0*0,10</i> <i>Mezisoučet</i> <i>nános s travním drnem na dlažbě</i> <i>C) PB před silničním mostem</i> <i>(14,70*0,75+2,0*1,90+3,50*3,0)*0,20</i> <i>Součet</i>	m3	28,593			CS ÚRS 2025 01
8	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy <i>na křížení kabelů CETIN a potrubí (shybky) kanalizace a kolem výústí kanalizace</i> <i>15,0</i>	m3	15,000			CS ÚRS 2025 01
9	K	129951121	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 neprokládaného <i>poškozená betonová patka, viz příloha A., C.1, C.2, C.3, C.4</i> <i>A) PB za karetkovým jezem</i>	m3	20,070			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			5,50*0,9*1,0 C) PB před silničním mostem 19,50*0,9*0,8 D) LB za silničním mostem 1,5*0,9*0,8 Součet					
10	K	131213702	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných ručně kopané sondy na křížení kabelů CETIN s obnovovaným opevněním, viz příloha A., C.1 před silničním mostem - 1 ks za silničním mostem - 1 ks 2*1,0*1,0*0,8	m3	1,600			CS ÚRS 2025 01
11	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 viz příloha C.1, C.2, C.3 D) LB za silničním mostem rýha pro ukončovací práh (š. 0,5 m) 2,20*0,5*0,8	m3	0,880			CS ÚRS 2025 01
12	K	132251251	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 do 20 m3 rýha pro patku ve dně š. 0,9 m, viz příloha C.1, C.2, C.3, C.4 D) LB za silničním mostem (odpočet bourané patky a kopané sondy) 17,0*0,9*0,8-1,08-0,80	m3	10,360			CS ÚRS 2025 01
13	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 viz příloha A., C.1, C.2, C.3, C.4 zemina z výkopu potřebná pro další použití na meziskládku 3,0 zemina z meziskládky pro opětovné použití - nad opevněním PB za karetkovým jezem 6,0*2,0*0,25	m3	6,000			CS ÚRS 2025 01

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

Součet

14	K	162251122	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	m3	21,270			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

viz příloha A., B.3, C.1

kámen z rozebrané dlažby na meziskládku pro přetřídění a očištění

6,27

očištěný kámen zpět do dlažby (cca 80 % kamene z rozebrané dlažby, odpočet pro zaokrouhlení)

*6,27*0,8-0,016*

kámen z rozebraného záhozu do zánozu při patě svahu (do 50 m)

10,0

Součet

15	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	m2	699,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

viz příloha A., B.3, C.1

okolí staveniště (za břehovými hranami)

A) PB za karetkovým jezem

*15,0*5,0*

B) PB mezi PF 6 a PF 7

*10,0*5,0*

C) PB před silničním mostem

*20,0*5,0*

D) LB za silničním mostem

*18,0*3,0*

Mezisoučet

přístupy ke staveništi

A) PB za karetkovým jezem

*40,0*4,0*

B) PB mezi PF 6 a PF 7

*15,0*4,0*

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

Mezisoučet

zařízení staveniště a dočasná mezideponie stavebního materiálu

*10,0*10,0*

*20,0*5,0*

Součet

16	K	181111113	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 na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	54,400			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

viz příloha A., C.1, C.3, C.4

B) PB mezi PF 6 a PF 7

*5,0*2,0*

C) PB před silničním mostem

*16,0*1,50*

D) LB za silničním mostem

*17,0*1,20*

Součet

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	m2	559,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

viz příloha A., B.3, C.1

okolí staveniště (za břehovými hranami)

A) PB za karetkovým jezem

*15,0*5,0*

B) PB mezi PF 6 a PF 7

*10,0*5,0*

C) PB před silničním mostem

*20,0*5,0*

D) LB za silničním mostem

*18,0*3,0*

Mezisoučet

přístupy ke staveništi

A) PB za karetkovým jezem

*30,0*4,0*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>B) PB mezi PF 6 a PF 7</p> <p>15,0*4,0</p> <p>Mezisoučet</p> <p>zařízení staveniště a dočasná mezideponie stavebního materiálu</p> <p>20,0*5,0</p> <p>Součet</p>					
18	M	00572472	<p>osivo směs travní krajinná-rovinná</p> <p>viz pol. založení trávníku v rovině, viz příloha A., C.1</p> <p>559,0</p> <p>559 * 0,03 " Přepočtené koeficientem množství</p>	kg	16,770			CS ÚRS 2025 01
19	K	181411123	<p>Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1</p> <p>viz příloha A., C.1, C.3, C.4</p> <p>A) PB za karetkovým jezem</p> <p>na dosypaném svahu nad obnoveným opevněním PB za karetkovým jezem</p> <p>6,0*2,0</p> <p>B) PB mezi PF 6 a PF 7</p> <p>5,0*2,0</p> <p>C) PB před silničním mostem</p> <p>16,0*1,50</p> <p>D) LB za silničním mostem</p> <p>17,0*1,20</p> <p>Součet</p>	m2	66,400			CS ÚRS 2025 01
20	M	00572474	<p>osivo směs travní krajinná-svahová</p> <p>viz pol. založení trávníku ve svahu, viz příloha A., C.1</p> <p>66,40</p> <p>66,4 * 0,03 " Přepočtené koeficientem množství</p>	kg	1,992			CS ÚRS 2025 01
21	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>pod dlažbou, viz příloha A., C.3, C.4</p> <p>A) PB za karetkovým jezem</p>	m2	101,350			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			6,0*1,75 B) PB mezi PF 6 a PF 7 5,0*1,70 C) PB před silničním mostem 14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0 D) LB za silničním mostem 16,50*2,05 H) PB u sjezdu do koryta 3,0*1,0 Součet					
22	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	12,000			CS ÚRS 2025 01
			A) PB za karetkovým jezem (dosypaný svahu nad opevněním), viz příloha A., C.3, C.4 6,0*2,0					
23	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	12,000			CS ÚRS 2025 01
			nad opevněním PB za karetkovým jezem (humozí zemina z odkopávek), viz příloha A., C.1, C.3, C.4 6,0*2,0					
24	K	184818239	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 1100 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2025 01
			A) PB za karetkovým jezem, u PF 9 (2 mnohokmeny), viz příloha A. 2					
25	K	184818241	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene do 300 mm	kus	5,000			CS ÚRS 2025 01
			viz příloha A. B) PB mezi PF 6 a PF 7 (2 ks prům. 30 cm) 2 C) PB před silničním mostem (3 ks prům. 30 cm) 3 Součet					
26	K	184818242	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2025 01

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

H) PB u sjezdu do koryta (1 ks prům. 40 cm), viz příloha A.

1

27	K	184818243	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--	--	----------------

D) LB za silničním mostem (1 ks prům. 60 cm), viz příloha A.

1

28	K	171201231R10	Likvidace stavebního odpadu zeminy a kamení včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	65,336			
----	---	--------------	--	---	--------	--	--	--

materiál z výkopů na skládku (odpočet humózní zeminy pro rozprostření ornice)

(28,593+0,88+1,60+10,36-3,0)*1,7

D 2

Zakládání

29	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	33,073			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

viz příloha A., C. 1, C.3, C.4

betonová patka ve dně z betonu C25/30 - XF3 - Cl 0,4 - Dmax 22 - S3, ztrátě 3 % z důvodu zřízení jen částečného bednění

A) PB za karetkovým jezem

5,50*0,9*1,0*1,03

C) PB před silničním mostem

19,50*0,9*0,8*1,03

D) LB za silničním mostem

17,0*0,9*0,8*1,03

Mezisoučet

D) LB za silničním mostem

ukončovací práh (š. 0,5 m) - na konci obnovovaného opevnění

2,20*0,5*0,8*1,03

Součet

30	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	42,800			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

viz příloha A.

betonová patka ve dně - vnější líc patky nade dnem a pracovní spára mezi patkou a svahovým opevněním

A) PB za karetkovým jezem

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			5,50*0,6 6,0*0,5 C) PB před silničním mostem 19,50*0,4 19,50*0,5 D) LB za silničním mostem 17,0*0,4 16,50*0,5 Mezisoučet D) LB za silničním mostem ukončovací práh - vnější a vnitřní strana prahu (0,8+2,2)*0,8 (0,8+2,2)*0,5 Součet					
31	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	42,800			CS ÚRS 2025 01
32	M	R- 2021121	Převedení vody včetně zajímkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000			

převod vody po celou dobu stavby - dle potřeb stavby, viz příloha A.

předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru (zřízení i likvidace),

zřízení a odstranění jímek z big bagů včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění,

včetně čerpacích šachet (12 ks) a čerpání během stavby - předpoklad projektanta 10 hodin / 1 den, čerpadlo do 500 l/min, včetně zálohového čerpadla celková délka jímek cca 151 m (big bagy), předpokládaná výška jímek cca 1,2 m - 1,8 m (big bagy)

předpoklad projektanta:

A) PB za karetkovým jezem - jímka dl. 12 m a výšky 1,8 m (čerpání cca 120 hod)

B) PB mezi PF 6 a PF 7 - jímka dl. 10 m a výšky 1,2 m (čerpání cca 100 hod)

C) PB před silničním mostem - jímka dl. 25 m a výšky 1,2 m (čerpání cca 250 hod)

D) LB za silničním mostem - jímka dl. 23 m a výšky 1,6 m (čerpání cca 250 hod)

E) pro hloub. přespárování PB za karetkovým jezem - jímka dl. 7 m a výšky 1,2 m (čerpání cca 60 hod)

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

F) pro hloubkové přespárování LB za karetkovým jezem - jímka dl. 10 m a výšky 1,8 m, jímka dl. 35 m a výšky 1,2 m (čerpání cca 220 hod)

G) pro hloubkové přespárování LB před mostem - jímka dl. 25 m a výšky 1,2 m (čerpání cca 120 hod)

H) PB u sjezdu do koryta - jímka dl. 4 m a výšky 1,2 m (čerpání cca 50 hod)

1

D 4

Vodorovné konstrukce

33	K	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm	m2	101,350			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

bet. lože pod dlažbou v tl. 0,15 m z betonu C 25/30 - XF3 - Cl 0,4 - Dmax 16 - S2, viz příloha A., C.1, C.3, C.4

A) PB za karetkovým jezem

6,0*1,75

B) PB mezi PF 6 a PF 7

5,0*1,70

C) PB před silničním mostem

14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0

D) LB za silničním mostem

16,50*2,05

H) PB u sjezdu do koryta

3,0*1,0

Součet

34	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy do 100 mm	m2	101,350			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

pod dlažbou, viz příloha A., C.1, C.3, C.4

A) PB za karetkovým jezem

6,0*1,75

B) PB mezi PF 6 a PF 7

5,0*1,70

C) PB před silničním mostem

14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0

D) LB za silničním mostem

16,50*2,05

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

H) PB u sjezdu do koryta

3,0*1,0

Součet

35	K	462511270R	Zához z původního lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	10,000			
----	---	------------	---	----	--------	--	--	--

zához z původního rozebraného kamene - doplnění opevnění v patě LB níže po toku

10,0

36	K	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	81,350			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

dlažba z dovezeného kamene, viz příloha A., C.1, C.2, C.3, C.4

A) PB za karetkovým jezem

6,0*1,75

B) PB mezi PF 6 a PF 7

5,0*1,70

C) PB před silničním mostem

14,70*1,75+2,0*2,90+3,50*4,0

D) LB za silničním mostem

16,50*2,05

H) PB u sjezdu do koryta

3,0*1,0

Mezisoučet

odpočet dlažby z původního očištěného kamene

-20,0

Součet

37	K	465513227R	Dlažba z původního lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	20,000			
----	---	------------	---	----	--------	--	--	--

dlažba z původního očištěného kamene (cena snížena o cenu kamene), viz příloha A., C.1, C.2, C.3, C.4

5,0/0,25

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

38	K	628635552	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	62,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

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

hloubkové přespárování dlažby, viz příloha A., C.1, C.2
E) u paty PB opevnění u schodiště za karetkovým jezem
2,0*1,0
F) u hladiny LB opevnění mezi karetkovým jezem a schodištěm
40,0
G) u hladiny LB před silničním mostem
20,0
Součet

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

39	K	938903211	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	m2	62,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

hloubkové přespárování dlažby, viz příloha A., C.1, C.2
E) u paty PB opevnění u schodiště za karetkovým jezem
2,0*1,0
F) u hladiny LB opevnění mezi karetkovým jezem a schodištěm
40,0
G) u hladiny LB před silničním mostem
20,0
Součet

D 997 Přesun sutě

40	K	997013811R	Likvidace stavebního odpadu dřevěného včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	0,133			
----	---	------------	--	---	-------	--	--	--

odstraněné pařezy, viz příloha A.
prům. 20 cm, 1 ks
1*0,056*0,9
prům. 10 cm, 2 ks
2*0,046*0,9
Součet

41	K	997013869R0	Likvidace stavebního odpadu ze směsí betonu včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	66,475			
----	---	-------------	--	---	--------	--	--	--

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

vybouraný materiál na skládku, viz příloha A.

vybouraný poškozený betonový podklad dlažby

*69,40*0,15*2,2*

vybouraná betonová patka

*20,07*2,1*

materiál z vysekání spár

1,426

Součet

42	K	997013871R10	Likvidace stavebního odpadu smíšeného stavebního a demoličního včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	3,175			
----	---	--------------	---	---	-------	--	--	--

nevhodný kámen z rozebrané dlažby (s příměsí malty), viz příloha A.

*(6,27-5,0)*2,5*

D 998

Přesun hmot

43	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	134,795			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251006/VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Luže

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

CC-CZ: 215

Datum: 16.06.2025

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 <i>- zajištění zázemí stavby v ZS vč. vybavení (např. stavební buňka, mobilní WC, ...) - zřízení, odstranění</i> <i>- zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění</i> <i>- zřízení čistících zón před výjezdem z obvodu staveniště</i> <i>- provedení takových opatření, aby plochy obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty</i> <i>- provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou</i> <i>- zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby</i> 1	soubor	1,000			
2	K	0110111	Zpevnění na přístupové komunikaci <i>z provozního materiálu zhotovitele, viz příloha A., C.1</i> <i>ochrana upravené parkové stezky v místě křížení přístupové komunikace z ul. Nábřeží ke stávajícímu PB sjezdu do koryta</i>	soubor	1,000			

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

projektant předpokládá zpevnění silničními panely s pískovým podsypem tl. 0,10 m a netkanou geotextilií (plocha 4x3 m)

zřízení a odstranění panelů včetně podkladu

použitý materiál - pískový podsyp v tl. 0,10 m, panely 3,0 x 1,0 x 0,15 m a netkaná geotextilie

zhotovitel si může zvolit i jiný způsob zpevnění přejezdu stezky, který zajistí její dostatečnou ochranu před poškozením

1

3	K	01131	Zajištění obnovy stávající nezpevněné komunikace	soubor	1,000			
---	---	-------	--	--------	-------	--	--	--

obnova stávající nezpevněné komunikace při jejím případném porušení

urovnání, případně doplnění štěrkodrti (frakce 16 - 32 mm) zpevněné krycí vrstvy stávající přístupové komunikace z ul. Nábřeží k PB sjezdu do koryta

předpokládaná plocha využívané nezpevněné komunikace 15,0 x 3,5 m

1

D 02 Projektová dokumentace - ostatní náklady

4	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			
5	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			
6	K	023	Vypracování projektu skutečného provedení díla	soubor	1,000			

3 paré + 1 x CD

1

D 03 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady

7	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu	soubor	1,000			
zaměření stavby zpracované ve 2 paré + 1 x CD								
1								
8	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000			

D 09 Ostatní náklady

9	K	0950	Ochrana kabelů CETIN	soubor	2,000			
---	---	------	----------------------	--------	-------	--	--	--

viz příloha A., C. 1

ochrana kabelů na případném křížení s obnovovanou patkou ve dně, 2 ks

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

včetně případného výřezu otvoru v bednění

dodání a osazení dělené chráničky HDPE DN 110, 2 ks dl. 1,0 m

vyplnění studnářskou montážní pěnou a na okrajích těsnicím elastickým PU tmelem

2

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

viz příloha A.

1

11	K	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací	soubor	1,000			
----	---	------	--	--------	-------	--	--	--

viz příloha A.

1

12	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení vedení IS	soubor	1,000			
----	---	-----	--	--------	-------	--	--	--

viz příloha A.

1

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

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

viz příloha A.

1

15	K	0992111	Zajištění průzkumu, biologického dozoru a servisu odborně způsobilou osobou	soubor	1,000			
----	---	---------	---	--------	-------	--	--	--

viz příloha A.

biologický dozor a servis po dobu stavby

zajištění terénního monitoringu staveniště

zajištění záchranného odlovu a přesunu živočichů a rostlin

koordinace prací biologického servisu

sledování výskytu ochránářsky významných organismů

zajištění plnění podmínek orgánu ochrany přírody

vedení statistik o transferech živočichů a rostlin

zpracování zprávy o výsledcích biologického dozoru

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1								
16	K	0993000	Zajištění zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	soubor	1,000			
zajistí zhotovitel nezávislou oprávněnou osobou								
1								
17	K	0994	Zajištění veškerých předepsaných rozborů, atestů, zkoušek a revizí dle příslušných norem a dalších předpisů a nařízení platných v ČR, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla	soubor	1,000			
rozbor odtěženého materiálu dle vyhl. 273/2021 Sb. pro uložení na skládku, viz příloha A.								
zajištění odběru a zkoušek vzorku betonu na odvrtaném jádru, 2 ks, (zkouška na dodržení parametrů)								
1								
18	K	09968	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďového	soubor	1,000			
čištění během stavby vodou z mobilních zdrojů (dle potřeby), viz příloha A.								
ul. Nábřeží, cca 160 x 4 m								
výjezd z ul. Zářečí, cca 50 x 4 m								
zařízení staveniště u č. p. 75, cca 20 x 5 m								
1								
19	K	09991	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty	soubor	1,000			
20	K	099911	Zajištění vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000			
1								
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					
21	K	R_1000	Vypracování Plánu BOZP	soub	1,000			

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

Poznámka k položce:

Zpracování plánu BOZP nezávislým koordinátorem

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

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

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

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

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

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

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251007/1 - SO 01 – Radim - ř. km 0,30 - 1,83

KSO: 833 21 29

Místo: Luže - Bělá, Radim

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.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	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	193,000			
<i>Poznámka k položce:</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. 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. 193,0								
2	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	193,000			
<i>Poznámka k položce:</i> Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládku. 193,0								
3	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	193,000			
<i>Poznámka k položce:</i> "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 !!!"								

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

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

193

4	K	AGR 01.1.6	Úpravy vegetace pro zajištění přístupu na staveniště	kpl	1,000			
---	---	------------	--	-----	-------	--	--	--

kosení travin 870 m2

mýcení křovin 40m2

ořez stromů 6 ks

1

D VRN5

VÝZISK celkem

6	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-193,000			
---	---	------------	-------------------------------------	----	----------	--	--	--

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.

-193,0

7	K	AGR 01.1.5	Zisk objednatele za odkupu přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem	kpl	-1,000			
---	---	------------	---	-----	--------	--	--	--

Poznámka k položce:

Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty objednatele zhotovitelem.

Jedná se o čistý zisk snížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu.

Výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu.

Množství dané položky je vyjádřeno zápornou hodnotou.

Jednotková cena položky nabídnutá zhotovitelem musí být kladná.

Celková cena za položku bude záporná a dojde tak k snížení celkové ceny díla o zisk objednatele z prodeje dřevní hmoty zhotoviteli.

40,0 m2 křoví

6 ks větví z pol. tvarový ořez dřevin

-1

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251007/2 - SO 02 – Bělá - ř. km 3,10 - 3,90

KSO: 833 21 29

Místo: Luže - Bělá, Radim

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 16.06.2025

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	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	139,000			
<i>Poznámka k položce:</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. 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. 139,0								
2	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	139,000			
<i>Poznámka k položce:</i> Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládku. 139,0								
3	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	139,000			

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

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
 přemístění a uložení na skládce včetně poplatku za uložení
 včetně případných nákladů na rozbory pro potřeby uložení
 v PD předpokládáno uložení na skládce Košťálov ve vzdálenosti

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

139,0

4	K	AGR 01.1.6	Úpravy vegetace pro zajištění přístupu na staveniště	kpl	1,000			
---	---	------------	--	-----	-------	--	--	--

kosení travin 1180 m2

mýcení křovin 145 m2

ořez stromů 16 ks

1

D VRN5

VÝZISK celkem

6	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-139,000			
---	---	------------	-------------------------------------	----	----------	--	--	--

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.

-139,0

7	K	AGR 01.1.5	Zisk objednatele za odkupu přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem	kpl	-1,000			
---	---	------------	---	-----	--------	--	--	--

Poznámka k položce:
 Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty objednatele zhotovitelem.
 Jedná se o čistý zisk snížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu.
 Výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu.
 Množství dané položky je vyjádřeno zápornou hodnotou.
 Jednotková cena položky nabídnutá zhotovitelem musí být kladná.
 Celková cena za položku bude záporná a dojde tak k snížení celkové ceny díla o zisk objednatele z prodeje dřevní hmoty zhotoviteli.

145,0 m2 křoví

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

16 ks větví z pol. tvarový ořez dřevin

-1

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251007/3 - VON Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 21 29

Místo: Luže - Bělá, Radim

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 16.06.2025

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1	K	0123R	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla - zaměření skutečného stavu po dokončení stavby, - v případě těžení sedimentů, potvrzení splnění parametrů akce - v případě těžení sedimentů, průběžné měření pro potřeby fakturace - v případě těžení sedimentů, zaměření před realizací (ověření množství z PD) 1	soub	1,000			
2	K	0130R	Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik	soub	1,000			
3	K	R_06	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací Poznámka k položce: Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací	soub	1,000			
4	K	R_07	Vypracování Plánu opatření pro případ havárie	soub	1,000			
5	K	R_1000	Vypracování Plánu BOZP	soub	1,000			

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

Poznámka k položce:
 Zpracování plánu BOZP nezávislým koordinátorem
 - Koordinátor BOZP musí jednat nestranně a nezávisle na zhotoviteli, i když je jím finančně hrazen.
 - Musí mít zajištěné podmínky pro výkon své funkce bez vnějšího ovlivňování, aby nedocházelo ke střetu zájmů.
 Plán BOZP a jeho koordinace musí být v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a souvisejícími právními předpisy.
 Koordinátor BOZP musí splňovat odbornou způsobilost dle platné legislativy, včetně příslušné kvalifikace,
 Musí být zajištěna transparentnost vztahů mezi koordinátorem, zhotovitelem a investorem.

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

D VRN3 Zařízení staveniště

6	K	0126R	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací	soub	1,000			
7	K	0140R	Zajištění Biologického dozoru, včetně případného transferu zastižených živočichů a rostlin.	soub	1,000			
1								
8	K	0141R	Zajištění slovení rybí osádky	soub	1,000			
9	K	0321030_R	zařízení staveniště vybavení staveniště - provozní zařízení staveniště	soub	1,000			

"- zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení"

"- zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle zákona č. 283/2021 Sb."

"- zajištění prostoru ZS proti vstupu nepovolaných osob (např. oplocení), jeho napojení na inž. síť"

"- zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť"

"- zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů nezbytných pro realizaci stavby, včetně případné ochrany křížených sítí"

"- 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 ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti proti poškození během realizace stavby"

"- zajištění mobilního sociálního zařízení"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1								
10	K	095R	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soub	1,000			
1								
11	K	R_0112	Zajištění obnovy přístupových ploch a komunikací <i>demontáž a zpětná montáž zábradlí v délce 25 m</i> <i>ochranné opatření u vyústění kanalizace</i> <i>urovnání a osetí přístupových ploch 921 m2</i> <i>průběžné čištění místních komunikací cca 2180 m2</i>	soub	1,000			
1								
12	K	R_0113	Zajištění dopravně inženýrských opatření	soub	1,000			
13	K	R_08	Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení	soub	1,000			
1								

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251008/1 - SO 01 – Lozice, most - ř. km 23,37 -23,51

KSO: 833 21 29

Místo: Lozice

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.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	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	690,000			
---	---	------------	-----------------	----	---------	--	--	--

*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.

690,0

2	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	690,000			
---	---	------------	--	----	---------	--	--	--

*Poznámka k položce:
Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládku.*

690,0

3	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	690,000			
---	---	------------	--	----	---------	--	--	--

*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 !!!"*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcími předpisy 690,0								
4	K	AGR 01.1.6	Úpravy vegetace pro zajištění přístupu na staveniště kosení travin 120 m2 mýcení křovin 20m2 ořez stromů 4 ks 1	kpl	1,000			
D VRN5			VÝZISK celkem					
6	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu Poznámka k položce: "V PŘÍPADĚ LIKVIDACE SEDIMENTU JAKO ODPADU V SOULADU S LEGISLATIVOU UCHAZEČ UVEDE 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. -690,0	m3	-690,000			
7	K	AGR 01.1.5	Zisk objednatele za odkupu přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem Poznámka k položce: Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty objednatele zhotovitelem. Jedná se o čistý zisk snížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu. Výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu. Množství dané položky je vyjádřeno zápornou hodnotou. Jednotková cena položky nabídnutá zhotovitelem musí být kladná. Celková cena za položku bude záporná a dojde tak k snížení celkové ceny díla o zisk objednatele z prodeje dřevní hmoty zhotoviteli. 20,0 m2 křoví 4 ks větví z pol. tvarový ořez dřevin -1	kpl	-1,000			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
129251008/2 - SO 02 – Lozice, jez - ř. km 23,99 - 24,50

KSO: 833 21 29
Místo: Lozice
CZ-CPA:
CZ-CPV:

CC-CZ:
Datum: 16.06.2025
Typ: Stavební objekt

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.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	AGR 01.1.1	Vytěžení nánosů	m3	235,000			
<i>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.</i>								
235,0								
2	K	AGR 01.1.2	Přemístění a manipulace s vytěženým materiálem vodorovně i svisle (na meziskládku, k využití, k likvidaci, ...) včetně případného naložení	m3	235,000			
<i>Poznámka k položce: Včetně veškerých případných nákladů spojených s přesunem materiálu např. poplatku za uložení na meziskládku.</i>								
235,0								
3	K	AGR 01.1.3	Likvidace vytěženého materiálu včetně případného poplatku za uložení	m3	235,000			
<i>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 !!!"</i>								

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

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

235,0

4	K	AGR 01.1.6	Úpravy vegetace pro zajištění přístupu na staveniště	kpl	1,000			
---	---	------------	--	-----	-------	--	--	--

kosení travin 420 m2

1

D VRN5 VÝZISK celkem

5	K	AGR 01.1.4	Odkup vyzískaného říčního materiálu	m3	-235,000			
---	---	------------	-------------------------------------	----	----------	--	--	--

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.

-235,0

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

129251008/3 - VON Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 833 21 29

Místo: Lozice

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

CC-CZ:

Datum: 16.06.2025

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1	K	0123R	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla - zaměření skutečného stavu po dokončení stavby, - v případě těžení sedimentů, potvrzení splnění parametrů akce - v případě těžení sedimentů, průběžné měření pro potřeby fakturace - v případě těžení sedimentů, zaměření před realizací (ověření množství z PD) 1	soub	1,000			
2	K	0130R	Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik	soub	1,000			
3	K	R_06	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací Poznámka k položce: Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací	soub	1,000			
4	K	R_07	Vypracování Plánu opatření pro případ havárie	soub	1,000			
5	K	R_1000	Vypracování Plánu BOZP	soub	1,000			

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

Poznámka k položce:
 Zpracování plánu BOZP nezávislým koordinátorem
 - Koordinátor BOZP musí jednat nestranně a nezávisle na zhotoviteli, i když je jím finančně hrazen.
 - Musí mít zajištěné podmínky pro výkon své funkce bez vnějšího ovlivňování, aby nedocházelo ke střetu zájmů.
 Plán BOZP a jeho koordinace musí být v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a souvisejícími právními předpisy.
 Koordinátor BOZP musí splňovat odbornou způsobilost dle platné legislativy, včetně příslušné kvalifikace,
 Musí být zajištěna transparentnost vztahů mezi koordinátorem, zhotovitelem a investorem.

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

D VRN3 Zařízení staveniště

6	K	0126R	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací	soub	1,000			
7	K	0140R	Zajištění Biologického dozoru, včetně případného transferu zastižených živočichů a rostlin.	soub	1,000			
1								
8	K	0141R	Zajištění slovení rybí osádky	soub	1,000			
9	K	0321030_R	zařízení staveniště vybavení staveniště - provozní zařízení staveniště	soub	1,000			

"- zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení"

"- zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle zákona č. 283/2021 Sb."

"- zajištění prostoru ZS proti vstupu nepovolaných osob (např. oplocení), jeho napojení na inž. síť"

"- zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť"

"- zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů nezbytných pro realizaci stavby, včetně případné ochrany křížených sítí"

"- 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 ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti proti poškození během realizace stavby"

"- zajištění mobilního sociálního zařízení"

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

1

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

1

11	K	R_0112	Zajištění obnovy přístupových ploch a komunikací	soub	1,000			
----	---	--------	--	------	-------	--	--	--

urovnání a osetí přístupových ploch 600 m2

průběžné čištění místních komunikací cca 750 m2

1

12	K	R_0113	Zajištění dopravně inženýrských opatření	soub	1,000			
----	---	--------	--	------	-------	--	--	--

13	K	R_08	Zajištění vytyčení veškerých podzemních zařízení	soub	1,000			
----	---	------	--	------	-------	--	--	--

1