

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 239200002

Stavba: Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramene Labětín

Místo:

Datum: 16.05.2024

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 dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
239200002	Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramene Labětín			
SO 01	Revitalizace ramene			
SO 02	Vegetační úpravy			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:
SO 01 - Revitalizace ramene
KSO:
Místo:
CZ-CPA:
CZ-CPV:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 16.05.2024
Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	R0104	Těžba tůní a obnova písčin vč. úpravy pláně a svahování zařezů (modelace tůní a písčin)	m3	2 804,250			

Těžba tůní a obnova písčin vč. úpravy pláně a svahování zařezů (modelace tůní a písčin)

"D. Technická zpráva"

828"tůň č.1"

7"tůň č.2"

17"tůň č.3"

12"tůň č.4"

13"tůň č.5"

112"tůň č.6"

34"tůň č.7"

832"tůň č.8"

65"tůň č.9"

11"tůň č.10"

11"tůň č.11"

23"tůň č.12"

16,5"tůň č.13"

302"tůň č.14"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			128"tůň č.15"					
			99"tůň č.16"					
			45"tůň č.17"					
			134"tůň 18"					
			114,75"765*0,15 obnova písčín"					
			Součet					
2	K	R0205	Přemístění nánosů na místo mezideponie vč. nakládání, manipulace s nánosy v prostoru ramene a na mezideponii	m3	2 804,250			
			Přemístění nánosů na místo mezideponie vč. nakládání, manipulace s nánosy v prostoru ramene a na mezideponii					
			"D. Technická zpráva"					
			"Odvoz výkopku z tůní na mezideponii"					
			2689,50					
			"Odvoz výkopku z obnovy písčín na mezideponii"					
			114,75					
			Součet					
3	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	210,000			CS ÚRS 2024 01
			Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně					
			"D. Technická zpráva, D.01.22 Brod"					
			210"brod"					
			Součet					
4	K	R0607	Likvidace přebytečného výkopku- naložení, odvoz a uložení výkopku z brodu vč. případných poplatků za uložení	m3	207,000			
			Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3					
			Poznámka k položce: Předpoklad odvozu do 25 km Zhotovitel v rámci své cenové nabídky s ohledem na závěry aktuálních rozborů vzorků prověří dostupné způsoby likvidace materiálu. V ceně položky jsou případné laboratorní rozborů pro potřeby likvidace. Zhotovitel v rámci cenové nabídky může navrhnout vlastní způsob likvidace vytěženého materiálu v souladu se zákonem.					
			"D. Technická zpráva"					
			"Nakládání a odvoz výkopku z brodu na mezideponii"					
			"Nakládání a odvoz výkopku do místa trvalého uložení (výkopek z brodu)"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
210-3								
Součet								
6	K	R0306	Likvidace přebytečného výkopku- naložení, odvoz a uložení výkopku z tůní a písčiny v místě vč. případných poplatků za uložení	m3	2 804,250			
Naložení, odvoz a uložení výkopku z tůní a písčiny v místě trvalého uložení do 25 km, vč. případných poplatků za uložení či rozbory								
Poznámka k položce:								
Předpoklad odvozu do 25 km								
Zhotovitel v rámci své cenové nabídky a s ohledem na závěry aktuálních rozborů vzorků prověří dostupné způsoby likvidace materiálu.								
V ceně položky jsou případné laboratorní rozbory pro potřeby likvidace.								
Zhotovitel v rámci cenové nabídky může navrhnout vlastní způsob likvidace vytěženého materiálu v souladu se zákonem.								
"D. Technická zpráva"								
"výkopek z tůní"								
2689,50								
"výkopek z obnovy písčín"								
114,75								
Součet								
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,000			CS ÚRS 2024 01
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním								
"D. Technická zpráva, D.01.22 Brod"								
3"brod"								
Součet								
9	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	283,000			CS ÚRS 2024 01
Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně								
"D. Technická zpráva, D.01.22 Brod"								
283"brod"								
Součet								
10	K	R0402	Čerpání a převod vody potrubím pro potřeby stavby	soubor	1,000			
Čerpání a převod vody potrubím pro potřeby stavby								
Poznámka k souboru cen:								
Poznámka k položce: v ceně položky jsou zahrnuty náklady na případné odvodnění těženého materiálu pro potřeby jeho transportu								

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

"včetně přesunu hmot"

"D.Technická zpráva"

"V PD se uvažoval převod vody potrubím na vzd. 300 m a dobou čerpání 20 dní (1000-2000 l/min) na výšku do 10 m"

"Množství vody a doba čerpání se může měnit v závislosti na klimatických podmínkách a výšce hladiny podzemní vody."

"v ceně položky je i zajištění případné změny povolení k nakládání s vodami"

1

Součet

11	K	R0503	Likvidace černé skládky, biologicky rozložitelného odpadu a komunálního odpadu	soubor	1,000			
----	---	-------	--	--------	-------	--	--	--

Likvidace černé skládky, biologicky rozložitelného odpadu a komunálního odpadu

Poznámka k položce:

Předpoklad odvozu odpadu na skládku do vzd. 25 km. vč. zemních prací, naložení, odvozu, složení a poplatku za uložení.

Zhotvitel v rámci cenové nabídky může navrhnout vlastní způsob likvidace vytěženého materiálu v souladu se zákonem.

"D.Technická zpráva"

"odstranění černé skládky, biologicky rozložitelného odpadu a komunálního odpadu, předpokládáný objem odpadu 40 m3, D.technická zpráva"

"kompletní úklid lokality, ruční sběr, třídění odpadů"

1

Součet

D 4

Vodorovné konstrukce

12	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	68,000			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl přes 100 do 150 mm

"D.Technická zpráva, D.01.22 Brod"

10,2/0,15"brod, fr. kameniva 32-63 mm"

Součet

13	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	43,200			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene

"D.Technická zpráva, D.01.22 Brod"

12,6"brod - kameny rovnané na štět - hm. kamene 200-500 kg"

30,6"brod - hm. kamene 100-200 kg"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Součet								
14	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	68,000			CS ÚRS 2024 01
Příplatek za vypracování líce rovinaniny								
"D. Technická zpráva, D.01.22 Brod"								
30,6/0,45"brod"								
Součet								
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
15	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm	m	8,500			CS ÚRS 2024 01
Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500								
"D. Technická zpráva"								
8,5								
Součet								
16	K	966025112	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 maltu cementovou	m3	2,000			CS ÚRS 2024 01
Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně								
"D. Technická zpráva"								
2"čela propustku"								
Součet								
D 997			Přesun sutě					
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	14,130			CS ÚRS 2024 01
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením								
"D. Technická zpráva"								
14,13"propustek"								
Součet								
18	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	339,120			CS ÚRS 2024 01
Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km								

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

Poznámka k položce:
uvažovaná vzdálenost odvozu do 25 km
"D. Technická zpráva"
14,130*24
Součet

D 998 Přesun hmot

20	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	106,666			CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 02 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16.05.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	2 160,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně								
<i>D.Technická zpráva</i>								
2160								
<i>Součet</i>								
2	K	R01	Drcení ořezaných větví a keřů, vč. odvozu	soubor	1,000			
Drcení ořezaných větví a keřů, přesun štěpky vč. její ekologické likvidace.								
<i>D.Technická zpráva</i>								
štěpkování větví z pokácených stromů (89ks) a štěpkování keřového porostu (2160 m2)								
1								
<i>Součet</i>								
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm								
<i>D.Technická zpráva</i>								
36								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
4	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	31,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
31								
<i>Součet</i>								
5	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	19,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
19								
<i>Součet</i>								
6	K	112101104	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
3								
<i>Součet</i>								
7	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
36								
<i>Součet</i>								
8	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	31,000			CS ÚRS 2024 01
Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
31								
<i>Součet</i>								
9	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	19,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm <i>D. Technická zpráva</i> 19 <i>Součet</i>					
10	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm <i>D. Technická zpráva</i> 3 <i>Součet</i>	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
11	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm <i>D. Technická zpráva</i> 36 <i>Součet</i>	kus	36,000			CS ÚRS 2024 01
12	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm <i>D. Technická zpráva</i> 31 <i>Součet</i>	kus	31,000			CS ÚRS 2024 01
13	K	162201403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm <i>D. Technická zpráva</i> 19 <i>Součet</i>	kus	19,000			CS ÚRS 2024 01
14	K	162201404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm								
D. Technická zpráva								
3								
Součet								
15	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm								
D. Technická zpráva								
36								
Součet								
16	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	31,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm								
D. Technická zpráva								
31								
Součet								
17	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	19,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm								
D. Technická zpráva								
19								
Součet								
18	K	162201414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm								
D. Technická zpráva								
3								
Součet								
19	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm								
D. Technická zpráva								
36								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
20	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	31,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
31								
<i>Součet</i>								
21	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	19,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
19								
<i>Součet</i>								
22	K	162201424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm								
<i>D. Technická zpráva</i>								
3								
<i>Součet</i>								
23	K	R02	Instalace pařezů a kmenů do prostoru tůní	ks	109,000			
Instalace pařezů a kmenů do prostoru tůní								
<i>D. Technická zpráva</i>								
89"pařezy"								
20"kmeny"								
<i>Součet</i>								
24	K	R03	Dekapitace stromů na provozně bezpečná torza	ks	12,000			
Dekapitace stromů na provozně bezpečná torza								
<i>D. Technická zpráva</i>								
12"torza"								
<i>Součet</i>								
25	K	R04	Loggery	kpl	2,000			
Loggery								

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

D. Technická zpráva

2

*vybudování loggeru z ležících klád průměru min. 30 cm, dl. 2,0 m, cca 60 ks -
volně skládané kmeny - ze stromů pokácených na stavbě*

Součet

SOUPIS PRACÍ

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

CC-CZ:
Datum: 16.05.2024
Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce: vytyčení stavby, geodetické zaměření vytěženého množství zeminy z tůní pro potřeby fakturace vytěženého množství,vytyčení hranic pozemků v případě potřeby</i>	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: 2 paré a el. podoba zaměření skutečného provedení stavby, zaměření parametrů a indikátorů dle rozhodnutí, geodetické zaměření vytěženého množství zeminy z tůní provedené odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství</i>	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: 3 paré a v el. podobě</i>	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
4	K	R1 VON	Zajištění povinné publicity Zajištění povinné publicity <i>Poznámka k položce: Dle podmínek poskytovatele dotace. Výzvy č. 4/2023 k předkládání žádostí o poskytnutí podpory čl. 15. Publicity, resp. dle grafického manuálu Národního programu ŽP - NPO</i>	soubor	1,000			
5	K	R01 VON	Vnitrostaveništní komunikace a sjezdy do ramene (zřízení, provoz a odstranění) Vnitrostaveništní komunikace a sjezdy do ramene (zřízení, provoz a odstranění) <i>Poznámka k položce: D.Technická zpráva, koordinanční situace v PD se předpokládala realizace 2 sjezdů, zpevněné staveništní komunikace uvnitř ramene a odvozní polní cesty. Volba typu zpevnění těchto komunikací je na volbě zhotovitele.</i>	soubor	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	R4 VON	Zajištění vytyčení inženýrských sítí	soubor	1,000			
			Zajištění vytyčení inženýrských sítí					
8	K	R5 VON	Aktualizace vyjádření správců inženýrských sítí	soubor	1,000			
			Aktualizace vyjádření správců inženýrských sítí					
			<i>Poznámka k položce: v případě že původní vyjádření propadnou</i>					
9	K	R6 VON	Zajištění dokladů o evidenci odpadů a zajištění stanoviska oddělení odpadů OŽP OŽP MěÚ Přelouč k likvidaci odpadu vzniklých v průběhu stavby	soubor	1,000			
			Zajištění dokladů o evidenci odpadů a zajištění stanoviska oddělení odpadů OŽP OŽP MěÚ Přelouč k likvidaci odpadu vzniklých v průběhu stavby					
			<i>Poznámka k položce: Zajištění dokladů o předání všech odpadů vzniklých v průběhu realizačních prací k dalšímu využití či na místa finálního uložení (likvidace). Zajištění stanoviska orgánu ochrany přírody k likvidaci odpadu pro potřeby kolaudace stavby objednatelem.</i>					
10	K	R7 VON	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace ZS, včetně případných přípojek, přístupů, deponií apod.	soubor	1,000			
			Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace ZS, včetně případných přípojek, přístupů, deponií apod.					
			<i>Poznámka k položce: -zajištění kompletního zařízení staveniště, zajištění provozu a následné likvidace po ukončení stavebních prací -zajištění místnosti pro TDI v ZS vč. jejího vybavení -zajištění ohlášení všech staveb zařízení staveniště dle §104 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. -zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť -zajištění staveniště proti vstupu nepovolených osob po dobu realizace -zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění -provedení takových opatření, aby plochy obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty -provedení takových opatření, aby nebyly překročeny limity prašnosti a hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou -zajištění péče o nepředané objekty a konstrukce stavby a jejich ošetřování -očštění vozidel před opuštěním staveniště bude oceněno v adekvátním rozsahu v rámci zakázky Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen Labětín a Votoka</i>					
11	K	R3 VON	Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby	soubor	1,000			
			Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby					
			<i>Poznámka k položce: bude oceněno v adekvátním rozsahu v rámci zakázky Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen Labětín a Votoka</i>					

1

Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	R4 VON.1	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům	soubor	1,000			
			Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům					
13	K	R5 VON.1	Čištění komunikací	soubor	1,000			
			Čištění komunikací					
			<i>Poznámka k položce: Udržování čistých komunikací po celou dobu stavby. Bude oceněno v adekvátním rozsahu v rámci zakázky Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen Labětín a Votoka</i>					
14	K	R8	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					
			1					
			Součet					
15	K	R8 VON	Ekologický (biologický) dozor stavby	soubor	1,000			
			Ekologický (biologický) dozor stavby					
			<i>Poznámka k položce: průzkum staveniště včetně doupných stromů zaměřený na výskyt ochranněsky zajímavých druhů, případný transfer chráněných živočichů z něhož bude vypracována zpráva, plnění dalších podmínek orgánů ochrany přírody a krajiny prováděné oprávněnou osobou bude oceněno v adekvátním rozsahu v rámci zakázky Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen Labětín a Votoka</i>					
16	K	R9	Zpracování, projednání a schválení povodňového a havarijního plánu stavby	soubor	1,000			
			Zpracování, projednání a schválení povodňového a havarijního plánu stavby					
			<i>Poznámka k položce: 1 paré v tištěné a v el. podobě včetně zajištění plnění podmínek a opatření z něj plynoucích bude oceněno v adekvátním rozsahu v rámci zakázky Labe, Řečany nad Labem, revitalizace ramen Labětín a Votoka</i>					

D OST

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

17	K	R1	Zisk objednatele za odkup přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem	kpl	-1,000			
			Zisk objednatele za odkup přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem					
			<i>Poznámka k položce: -Povinný odkup a odvoz přebytečné dřevní hmoty zhotovitelem v objemu dle PD -Jedná se o čistý zisk ponížený o veškeré další náklady zhotovitele spojené s odkupem a manipulací nezahnuté v jiných položkách tohoto rozpočtu -Jedná se o čistý zisk objednatele, o který je snížena celková cena díla -výsledná cena položky musí mít zápornou hodnotu</i>					
			"Předpokládané množství dřevní hmoty:"					

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

"větvě stromů" 89*0,25

"keře" 2160*0,01

"celkem 43,85 m3 štěpky"

-1