

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 129251005

**Stavba: Klejnárka, Zbýšov, obnova opevnění v ř. km 33,050 - 33,150**

Místo: Opatovice u Zbýšova

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové

Uchazeč:

Projektant:

Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové

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

Datum: 09.05.2025

IČ: 70890005

DIČ: CZ70890005

IČ:

DIČ:

IČ: 70890005

DIČ: CZ70890005

## REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
129251005	Klejnárka, Zbýšov, obnova opevnění v ř. km 33,050 - 33,150			
1.	Obnova dlažby			
VON	Vedlejší a ostatní náklady			

# SOUPIS PRACÍ

Objekt:

1. - Obnova dlažby

KSO:

Místo: Opatovice u Zbýšova

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 09.05.2025

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>								
<b>D 1 Zemní práce</b>								
1	K	111251101	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 do 100 m2 <i>odstranění keře na PB, 1 ks</i> <i>1*1,0</i>	m2	1,000			CS ÚRS 2025 01
2	K	184818111R	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin s úpravou koruny při výšce stromu do 3 m <i>prořezání keřů na LB pro přístup ke korytu, 4 úseky</i> <i>1+2+3+2</i>	kus	8,000			
3	K	11215531R	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého <i>keře + ořezané větve z keřů na LB (odhad), včetně rozprostření štěpky v místě</i> <i>1,0+8,0*2,0</i>	m2	17,000			
4	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 <i>poškozené betonové lože pod dlažbou v tl. 0,15 m (odpočet vybourané patky), viz příloha A., C.2</i> <i>opevnění na LB</i>	m2	103,000			CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>(0,72-0,22)/0,15</p> <p>opevnění na PB</p> <p>(23,05-8,10)/0,15</p> <p>Součet</p>					
5	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.1, C.2</p> <p>opevnění na LB (pouze 40 % kamene z celkové plochy dlažby, ostatní kámen chybí)</p> <p>1,10*0,4</p> <p>opevnění na PB (100 % materiálu)</p> <p>29,75</p> <p>Součet</p>	m3	30,190			CS ÚRS 2025 01
6	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, viz příloha A.</p> <p>rozebraný kámen z dlažby na LB</p> <p>0,44</p> <p>rozebraný kámen z dlažby na PB (pouze 50 % vhodného kamene)</p> <p>29,75*0,5</p> <p>Součet</p>	m3	15,315			CS ÚRS 2025 01
7	K	114253301	<p>Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru</p> <p>rozebraný kámen z dlažby, viz příloha A.</p> <p>kámen z rozebraného opevnění na LB</p> <p>0,44</p> <p>kámen z rozebraného opevnění na PB (100 % materiálu)</p> <p>29,75</p> <p>Součet</p>	m3	30,190			CS ÚRS 2025 01
8	K	124253100	<p>Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 100 m3</p>	m3	13,460			CS ÚRS 2025 01

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

*ve svahu - pro podsyp pod opevněním, viz příloha A., C.1, C.2*

*opevnění na LB*

*0,50*

*opevnění na PB*

*12,96*

*Součet*

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	m3	8,320			CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	--	----------------

*poškozená betonová patka, viz příloha A., C.1, C.2*

*LB*

*0,22*

*PB*

*8,10*

*Součet*

10	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	30,060			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

*viz příloha A., C.1, C.2*

*zemina z výkopu potřebná pro další použití na meziskládku*

*0,14+14,89*

*zemina z meziskládky pro opětovné použití*

*0,14+14,89*

*Součet*

11	K	162251121	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 do 20 m	m3	47,075			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

*viz příloha A., B.2, C.1*

*kámen z rozebrané dlažby na meziskládku pro přetřídění a očištění*

*0,44+29,75*

*Mezisoučet*

*očištěný kámen zpět do dlažby*

*očištěný kámen zpět do dlažby (cca 100 % kamene z rozebrané dlažby na LB)*

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

0,44

*očištěný kámen zpět do dlažby*

29,75\*0,5

*Mezisoučet*

*část nevhodného kamene (pro opevnění) do násypu (z meziskládky do násypu)*

15,03-13,46

*Součet*

12	K	171151111	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých	m3	15,030			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

*násyp z vhodného materiálu z výkopu*

*LB*

0,14

*PB*

14,89

*Součet*

13	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	242,160			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

*viz příloha A., B.2, C.1*

*terén za břehovými hranami*

*opevnění na LB*

0,60

*opevnění na PB*

28,56

*terén po odstranění panelové komunikace*

71,0\*3,0

*Součet*

14	K	181111131	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	460,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

*manipulační plocha podél vodoteče v dotčeném úseku, viz příloha A., B.2*

60,0\*6,0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			25,0*2,0 zařízení staveniště 50,0 Součet					
15	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním  urovnání terénu pod patkou ve dně LB 0,80 PB 29,77 Součet	m2	30,570			CS ÚRS 2025 01
16	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5  viz příloha A., B.2, C.1 terén za břehovými hranami opevnění na LB 0,60 opevnění na PB 28,56 manipulační plocha podél vodoteče v dotčeném úseku, viz příloha A., B.2 60,0*6,0 25,0*2,0 terén po odstranění dočasné panelové komunikace 71,0*3,0 zařízení staveniště (dle dohody s vlastníkem pozemku, mimo inženýrské sítě) 50,0 Součet	m2	702,160			CS ÚRS 2025 01
17	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná  viz pol. založení trávníku v rovině, viz příloha A., C.1 702,16	kg	21,065			CS ÚRS 2025 01

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

702,16 \* 0,03 " Přepočtené koeficientem množství

18	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	71,030			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

pod dlažbou, cca 50 % plochy, viz příloha A., C.2

opevnění na LB

3,60\*0,5

opevnění na PB

138,46\*0,5

Součet

19	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	71,030			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

pod dlažbou, cca 50 % plochy, viz příloha A., C.2

opevnění na LB

3,60\*0,5

opevnění na PB

138,46\*0,5

Součet

## D 2

## Zakládání

20	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	8,570			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

viz příloha A., C. 1, C.2

betonová patka ve dně z betonu C25/30 - XF3, ztrátě 3 % z důvodu zřízení jen částečného bednění

opevnění na LB

0,22\*1,03

opevnění na PB

8,10\*1,03

Součet

21	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 příčnými jímkami po úsecích (7 ks) s převedením vody trubkou (zřízení i likvidace),



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

*zřízení a odstranění příčných jímek z pytlů včetně fólie na návodní stranu jímky pro dotěsnění,*

*včetně čerpacích šachet (7 ks) a čerpání během stavby,*

*včetně čerpání během stavby - předpoklad projektanta 7x (24 hodin 2 dny + 2 hod. po dobu 5 dní) , čerpadlo do 500 l/min, včetně zálohového čerpadla,*

*předpokládaná výška jímek cca 0,5 m - (7 x 2) ks příčných jímek,*

*včetně potrubí pro převedení DN 300 mm (7x 10 m)*

1

### **D 3 Svislé a kompletní konstrukce**

22	K	348181116	Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1,5 do 2,0 m	m	35,000			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	---	--------	--	--	----------------

*obnovení dřevěného oplocení v dl. 35 m (variantní řešení, dle dohody s vlastníkem, viz příloha C.1)*

35,0

### **D 4 Vodorovné konstrukce**

23	K	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm	m2	142,100			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

*bet. lože pod dlažbou v tl. 0,15 m z betonu C 25/30 - XF3, viz příloha A., C.1, C.2*

*opevnění na LB*

3,60

*opevnění na PB*

138,50

*Součet*

24	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy do 100 mm	m2	142,060			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	----------------

*podšyp pod dlažbou, viz příloha A., C.1, C.2*

*opevnění na LB*

3,60

*opevnění na PB*

138,46

*Součet*

25	K	465220R	Oprava schodů na maltu cementovou	soubor	1,000			
----	---	---------	-----------------------------------	--------	-------	--	--	--

*schody do koryta z bet. dlaždic, 5 ks stupnic v dl. 1,0 m a š. 0,35 m*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>odříznutí betonového lože pod poškozenou dlažbou od bočnice schodů (v PF 2), v tl. 0,15 m a dl. 2,40 m</p> <p>odsekání degradovaného betonu</p> <p>očištění plochy po odsekání betonu</p> <p>spojovací můstek</p> <p>demontáž a montáž stupnic včetně jejich očištění</p> <p>1</p>					
26	K	465513227	<p>Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm</p> <p>dlažba z dovezeného kamene, viz příloha A., C.1, C.2</p> <p>opevnění na LB</p> <p>4,40</p> <p>opevnění na PB</p> <p>168,60</p> <p>Mezisoučet</p> <p>odpočet dlažby z původního očištěného kamene</p> <p>-61,26</p> <p>Součet</p>	m2	111,740			CS ÚRS 2025 01
27	K	465513227R	<p>Dlažba z původního lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm</p> <p>dlažba z původního očištěného kamene (cena snížena o cenu kamene), viz příloha A., C.1, C.2</p> <p>15,315/0,25</p>	m2	61,260			
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
28	K	966003818	<p>Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osově vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčníky a ocelovými sloupky z prken a latí</p> <p>rozebrání stávajícího dřevěného oplocení v dl. 35 m (variantní řešení, dle dohody s vlastníkem, viz příloha C.1)</p> <p>35,0</p>	m	35,000			CS ÚRS 2025 01
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>					
29	K	997013869R1	Likvidace stavebního odpadu včetně naložení, odvozu a případného poplatku za uložení	t	84,457			

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

*zhotovitel v rámci cenové nabídky navrhne vlastní způsob likvidace v souladu se zákonem*

*vybouraný materiál, viz příloha A.*

*vybouraný poškozený betonový podklad dlažby*

*103,0\*0,15\*2,2*

*vybouraná betonová patka*

*8,32\*2,2*

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

*(29,75-15,315-1,57)\*2,5*

*Součet*

**D 998**

**Přesun hmot**

31	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	172,638			CS ÚRS 2025 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

# SOUPIS PRACÍ

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Opatovice u Zbýšova

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: 09.05.2025

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

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

## D OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

### D 01 Vedlejší rozpočtové náklady

1	K	011	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť	soubor	1,000			
---	---	-----	---	--------	-------	--	--	--

- zajištění zázemí stavby v ZS vč. vybavení (např. stavební buňka, mobilní WC, ...) - zřízení, odstranění

-zabezpečení proti vstupu nepovolaných osob

- 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 pro poškození během realizace stavby

- případná aplikace ochranných opatření proti poškození sítí a splnění požadavků správců sítí

1

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

obnova stávající příjezdové komunikace při jejím případném porušení

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

*předpokládaná plocha využívané zpevněné asfaltové komunikace (60,0 x 3,0) m*

1

3	K	R - 2021	Zpevnění přístupu	soubor	1,000			
---	---	----------	-------------------	--------	-------	--	--	--

*Poznámka k položce:*

*Zhotovitel v rámci cenové nabídky může navrhnout vlastní způsob zpevnění přístupu*

*zřízení a likvidace zpevnění přístupu pro potřeby stavby*

*z provozního materiálu zhotovitele*

*opatření na přístupu po podmáčené louce v ploše cca (213,0+9,0) m2*

*předpoklad projektanta:*

*silniční panely se štěrkopískovým podsypem tl. 0,10 m a netkanou geotextilií*

*zřízení a odstranění panelů včetně podkladu (2 ks panelů v podélném směru)*

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

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			

*Poznámka k položce:*

*včetně doložení splnění projektových parametrů*

*3 paré + 1 x elektronicky*

1

## D 03 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady

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

*Poznámka k položce:*

*vytyčení stavby*

*ověření hranic pozemků*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 09</b>			<b>Ostatní náklady</b>					
9	K	037	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací  <i>viz příloha A.</i> <i>1</i>	soubor	1,000			
10	K	0921100	Zajištění provozuschopnosti stávajících výustí  <i>viz příloha C.1</i> <i>začlenění stávající výustě do nového opevnění (prodloužení, oříznutí, oprava, ...)</i> <i>včetně zajištění odtoku z výustí během stavby, 1 ks</i> <i>1</i>	soubor	1,000			
11	K	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací  <i>viz příloha A.</i> <i>1</i>	soubor	1,000			
12	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení vedení IS  <i>viz příloha A., D.</i> <i>1</i>	soubor	1,000			
13	K	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soubor	1,000			
14	K	0992	Zajištění průzkumu staveniště zaměřeného na výskyt zvláště chráněných živočichů a rostlin a jejich odborného transferu  <i>Poznámka k položce:</i> <i>biologický dozor a servis po dobu stavby</i> <i>zajištění terénního monitoringu staveniště</i> <i>sledování výskytu ochranně významných organismů</i> <i>zajištění záchranného odlovu a přesunu živočichů</i> <i>vedení statistik o transferech živočichů</i> <i>zpracování zprávy o výsledcích biologického dozoru</i>  <i>zajištění průzkumu a transferu odborně způsobilou osobou</i> <i>1</i>	soubor	1,000			
15	K	0993000	Zajištění zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	soubor	1,000			

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

*Poznámka k položce:*  
*koordinátorem BOZP, který není zaměstancem zhotovitele*  
*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*

*viz příloha A.*

1

16	K	09968	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	soubor	1,000			
----	---	-------	--	--------	-------	--	--	--

*čištění během stavby vodou z mobilních zdrojů (dle potřeby), viz příloha A.*

1

17	K	09991	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty	soubor	1,000			
18	K	099911	Zajištění vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000			

1