

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3594vv  
Stavba: Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550

KSO: 833 2  
Místo: Hlinsko  
CC-CZ: 215  
Datum: 15. 4. 2020

Zadavatel:  
Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice

Uchazeč:  
Výplň údaj  
IČ: Výplň údaj  
DIČ: Výplň údaj

Projektant:  
Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové

Zpracovatel:  
Ing. Eva Morkesová  
IČ: DIČ:

Poznámka:  
Rozpočtováno v CÚ 2020/I  
Neomezený dálkový přístup k úvodním částem katalogů ÚRS na <http://www.cs-urs.cz>.  
Ostatní informace položek ÚRS budou součástí soupisu prací.

Cena bez DPH		0,00
Sazba daně		Výše daně
DPH základ. přeneseně 21,00%	Základ daně	0,00
sníž. přeneseně 15,00%		0,00
Cena s DPH	v CZK	0,00

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3594vv

**Stavba:** Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550

**Místo:** Hlinsko

**Datum:**

15. 4. 2020

**Zadavatel:** Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice

Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové

**Uchazeč:** Zpracovatel:

Ing. Eva Morkesová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

SO 01 1. Oprava úpravy

0,00 0,00

VON.01

Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

0,00 0,00

0,00 0,00

STA

VON

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550  
Objekt: **SO 01 - 1. Oprava úpravy**

KSO:	833 2	CC-CZ:	
Misto:	Hlinsko	Datum:	15. 4. 2020
Zadavatel:	Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice	IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:	Vyplň údaj	IČ:	Vyplň údaj
		DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:	Povodí Labe, státní podnik, OlČ, Hradec Králové	IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:	Ing. Eva Morkesová	IČ:	
		DIČ:	

Poznámka: Rozpočtováno v CÚ 2020/I Neomezený dálkový přístup k úvodním částem katalogů ÚRS na <http://www.cs-urs.cz>. Ostatní informace položek ÚRS budou součástí soupisu prací.

Cena bez DPH		0,00	
DPJ zákl. přenesená sníž. přenesená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00 0,00	21,00% 15,00%	0,00 0,00
Cena s DPH		v CZK 0,00	

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550

Objekt:

SO 01 - 1. Oprava úpravy

Místo:

Hlinsko

Datum:

15. 4. 2020

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice

Projektant:

Povodí Labe,  
státní podnik, OIČ,  
Hradec Králové

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Eva  
Morkesová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550  
Objekt: SO 01 - 1. Oprava úpravy

Místo: Hlinsko Datum: 15. 4. 2020  
Zadavatel: Povodí Labe, státní podnik, OlČ, Povodí Labe, státní podnik, OlČ, Hradec Králové  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing. Eva Morkesová

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D	1	Zemní práce						
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	30,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kamenných dlaždic, desek nebo tvarovek				0,00	
VV			"rozebrání chodníku za zdi, viz příloha C.3"				0,00	
VV			15,0*2,0		30,000		0,00	
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od hlíny nebo písku	m3	12,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a sousředovacích staveb od hlíny nebo písku				0,00	
VV			"dlaždice z rozebraného chodníku pro opětovné použití, viz příloha C.3"				0,00	
VV			15,0*2,0*0,4		12,000		0,00	
3	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc od malty	m3	14,550		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Očištění lomového kamene nebo betonových tvárníc získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnání a sousředovacích staveb od malty				0,00	
VV			"kámen pro opětovné použití, viz příloha B, C.3, D.1 - D.4"				0,00	
VV			"kámen z rozebrané PB zdi (úsek V.A)"				0,00	
VV			13,50		13,500		0,00	
VV			"kámen z rozebraných schodů"				0,00	
VV			(13+7)*1,0*0,35*0,15		1,050		0,00	
VV			Součet		14,550		0,00	
4	K	129253201	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna přes 5 m hl do 5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně	m3	50,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šíři půdního dna přes 5 m a hloubce koryta do 5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3				0,00	
VV			"odstranění nánosů z koryta, viz příloha B, C.3, D.1 - D.4"				0,00	
VV			50,0		50,000		0,00	
5	K	131213102	Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	4,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Hloubení jam ručně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"výkop za zdi (úsek V.A) , viz PD, viz příloha B, C.3, D.1 - D.4"					
W			15,0*0,2*1,5		4,500			
6	K	139001101	Příplatek za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Příplatek k cenám hloubených výkopů za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
W			"ztižené práce v ochranném pásmu vodovodu, viz příloha B."					
W			10,0		10,000			
7	K	151101201R	Zřízení příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	64,500		0,00	
PP			Zřízení pažení stěn bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m					
W			"viz příloha B, D.1, D.4"					
W			"zapažení výkopu po rozebrání stávající zdi (úsek V.A) , viz PD"					
W			15,0*1,5		22,500			
W			"zapažení stávající zdi při hloubkovém přespárování (úsek IV.)"					
W			15,0*2,8		42,000			
W			Součet		64,500			
8	K	151101211R	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	64,500		0,00	
PP			Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m					
9	K	151101401R	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	64,500		0,00	
PP			Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
W			"viz příloha B, D.1, D.4"					
W			"zapažení výkopu po rozebrání stávající zdi (úsek V.A) , viz PD"					
W			15,0*1,5		22,500			
W			"zapažení stávající zdi při hloubkovém přespárování (úsek IV.)"					
W			15,0*2,8		42,000			
W			Součet		64,500			
10	K	151101411R	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	64,500		0,00	
PP			Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m					
11	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopu/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	50,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
W			"zemní materiál z nánosů ke břehu k vysáknutí, výkaz, viz příloha B."					
W			50,0		50,000			
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	50,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
W			"vysáknutý materiál z nánosů pro odvoz na skládku, viz příloha B, D.1"					
W			50,0		50,000			
13	K	171201231R1	Likvidace zeminy a kamení	t	54,500		0,00	
PP			Likvidace stavebního odpadu zeminy a kamení, včetně svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení					
W			"přebytečný zemní materiál, viz příloha B."					
W			"materiál z nánosů"					
W			50,0		50,000			
W			"materiál z jámy"					
W			4,5		4,500			
W			Součet		54,500			
D	2		Zakládání				0,00	
14	M	R- 2021	Převedení vody včetně zalijmkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele	soubor	1,000		0,00	
PP			Převedení vody včetně zalijmkování a čerpání vody - technologie dle dodavatele					
W			"převod vody po celou dobu stavby, viz příloha B., D.1"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"předpoklad projektanta - zajímkování stavebního prostoru podélnými jímkami, včetně čerpání (zřízení i likvidace)"					
W			"zajímkován bude LB a PB po úsecích podélnou jímkou"					
W			"dl. jímek vč. křidei: 67+5 m (v=0,6 m); 33 + 5 (v=0,4 m); 24 + 5 (v=0,4 m); 15+ 5 (v=0,4 m); 15 + 5 (v=0,4 m); 31+5 (v=0,4 m); 16 + 5 (v=0,6 m);					
W			"zřízení a odstranění jímek bude provedeno včetně těle na návodní stranu jímky pro dotěsnění"					
W			"čerpání během stavby"					
W			"zřízení a zasypání šachet pro čerpání v celém úseku"					
W			1		1,000			
15	K	273313811	Základové desky z betonu tř. C 25/30	m3	0,900		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30					
W			"podesta schodů, 2 ks. viz příloha B, D.1"					
W			2*1,5*1,0*0,3		0,900			
16	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	0,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Bednění základů desek zřízení					
W			"podesta schodů, 2 ks. viz příloha B, D.1"					
W			2*1,0*0,3		0,600			
17	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	0,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Bednění základů desek odstranění					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
18	K	312311961	Výplňová zeď z betonu prostého tř. C 25/30	m3	5,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Nadzákladové zdi z betonu prostého výplňové bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30					
W			"výplň možných kaveren za obludem zdi, odborný odhad, viz příloha B, C.3, D.1 - D.4"					
W			5,0		5,000			
19	K	321222111	Zděni obkladního zdiva vodních staveb řádkového	m3	13,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Zděni obkladního zdiva vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpusťných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí řádkového hrubého i čistého na maltu cementovou tl. od 250 do 450 mm					
W			"obnova PB zdi po úsecích - úsek V.A, viz příloha B, D.1 - D.4"					
W			"z původního očištěného kamene"		13,488			
W			5*3,0*1,5*0,60-(0,2*0,2*0,3)		0,012			
W			"z dovezeného kamene"		13,500			
W			0,2*0,2*0,3		0,031			
W			Součet	t	0,031		0,00	CS ÚRS 2020 01
20	M	58381079	hranoly lánané pro řádkové zdivo 20x20x40cm					
PP			hranoly lánané pro řádkové zdivo 20x20x40cm					
W			"dodávka chybějícího kamene v patě zdi - obnova PB zdi po úsecích - úsek V.A, viz příloha B, D.1 - D.4"					
W			0,2*0,2*0,3*2,6		0,031			
21	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	4,500		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpusťných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
W			"výplň za rubem zdi suchým betonem C 25/30 XF3, viz příloha B, C.3, D.1 - D.4"					
W			15,0*0,2*1,5		4,500			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
22	K	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 tl přes 100 do 150 mm	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm					
W			"podkladní betonové lože pod stupně schodů, viz příloha B, D.1"					
W			(13+7)*1,0*0,35		7,000			
23	K	465210141R	Schodyz upraveného kamene do betonového lože C 25/30 s vyplněním spár MC	m3	1,050		0,00	
PP			Schody z upraveného kamene do betonového lože s vyplněním spár MC lože z betonu C 25/30					

PČ	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"obnovení původních rozebraných schodů s použitím původního očištěného kamene, 2 ks, viz příloha B., D.1 - D.4" (13+7)*1,0*0,35*0,15			1,050			
W									
D	5		Komunikace pozemní					0,00	
24	K	59681120R	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z betonu vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	30,000		0,00	0,00	
PP			Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z betonu velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2						
W			"obnova chodníku ze stávajících dlaždic, kladených do betonu, viz příloha C.3"						
W			15,0*2,0						
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					0,00	
25	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl nad 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	246,100		0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním						
W			"přespárování MC 25- obnovení spár, viz příloha B, D.1 - D.4"						
W			"úsek I."			67,000			
W			"úsek II."						
W			"úsek III."			33,000			
W			"úsek IV."			38,400			
W			"úsek V."			42,000			
W			"úsek V.B"			46,500			
W			"úsek VI."			19,200			
W			Součet			246,100			
26	K	R6	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou nízkosmršťitelnou maltou spára hl do 300 mm	m2	109,000		0,00	0,00	
PP			Hloubkové spárování zdiva aktivovanou nízkosmršťitelnou maltou spára hl do 300 mm						
W			"viz příloha D.4"						
W			"strojně spárování nízkosmršťivou maltou MC 25 paropropustná mrazuvzdorná T50 (deklarované smrštění pod 0,4 mm/m) s omezením váp. výkvětů"						
W			"úsek I."						
W			67,0			67,000			
W			"úsek IV."						
W			42,0			42,000			
W			Součet			109,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00	
27	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene	m2	246,100		0,00	0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			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						
W			"přespárování, viz příloha B, D.1 - D.4"						
W			"úsek I."						
W			67,0			67,000			
W			"úsek II."						
W			33,0			33,000			
W			"úsek III."						
W			38,40			38,400			
W			"úsek IV."						
W			42,0			42,000			
W			"úsek V.B"			42,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		46,50		46,500			
	W		"úsek VI."					
	W		19,20		19,200			
	W		Součet		246,100			
28	K	938903211R	Vysekání spár hl nad 120 mm do 300 mm ve zdvu z lomového kamene	m2	68,800		0,00	
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdíva nebo dlažby, s nalcžením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry přes 120 do 300 mm ve zdvu z lomového kamene					
	W		"přespárování, viz příloha B, D.1 - D.4"					
	W		"úsek I, (zbytek výplně spár 40 %)"		26,800			
	W		67,0*0,4					
	W		"úsek IV."		42,000			
	W		42,0		68,800			
	W		Součet					
29	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	118,800		0,00	
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	W		"viz příloha B, D.1, D.4"					
	W		"úsek III."					
	W		76,80		76,800			
	W		"úsek IV."					
	W		42,0		42,000			
	W		Součet		118,800			
30	K	941111211	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 915,200		0,00	
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	W		"viz příloha B., D.1"					
	W		"úsek III."					
	W		14*76,80		1 075,200			
	W		"úsek IV."					
	W		20*42,0		840,000			
	W		Součet		1 915,200			
31	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	118,800		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	W		"viz příloha B., D.1"					
	W		118,80		118,800			
32	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	1,600		0,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí z betonu prostého					
	W		"odstanění beton. lože pod schodama (pro obnovu schodu), viz příloha B, D.1 - D.4"					
	W		"lože pod schodnicemi"					
	W		(13+7)*1,0*0,35*0,10		0,700			
	W		"poděsta"					
	W		2*1,5*1,0*0,3		0,900			
	W		Součet		1,600			
33	K	985121122R	Tryskání stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m2	371,000		0,00	
	PP		Tryskání stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem přes 300 do 1 250 barů					
	W		"čištění líce zdí včetně kaveren, viz příloha B, D.1 - D.4"					
	W		"úsek I."					
	W		113,90		113,900			
	W		"úsek II."					
	W		72,60		72,600			
	W		"úsek III."					
	W		76,80		76,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"úsek IV."					
			42,0					
			"úsek V B"					
			46,50					
			"úsek VI."					
			19,20					
			Součet			371,000		
34	K	98521111R1	Vyklínování uvolněných kamenů ve zdvu se spárami dl do 6 m/m2	m2	137,100		0,00	
PP	W		Vyklínování uvolněných kamenů zdva úlomky kamene, popřípadě cihel délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					
			"plocha přespárování u hloubky spár do 120 mm, viz příloha B, D.1 - D.4"					
			"úsek II."					
			33,0					
			"úsek III."					
			38,40					
			"úsek V B"					
			46,50					
			"úsek VI."					
			19,20					
			Součet			137,100		
35	K	98521111R2	Vyklínování uvolněných kamenů ve zdvu se spárami dl do 6 m/m2	m2	109,000		0,00	
PP	W		Vyklínování uvolněných kamenů zdva úlomky kamene, popřípadě cihel délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					
			"přespárovávaná plocha - hloubkové spárování u hloubkové výplně spar, viz příloha B, D.1 - D.4"					
			"úsek I."					
			67,0					
			"úsek IV."					
			42,0					
			Součet			109,000		
36	K	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdva pro další použití přes 3 m3	m3	14,550		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP	W		Postupné rozebírání zdva pro další použití kamenného, objemu přes 3 m3					
			"viz příloha B, D.1 - D.4"					
			"rozebírání PB zdi po úsecích - úsek V.A"					
			5*3,0*1,5*0,60					
			"rozebírání schodů, 2 ks"					
			(13+7)*1,0*0,35*0,15					
			Součet			14,550		
37	K	985331119R	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 24 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	8,000		0,00	
PP	W		Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 24 mm					
			"obnova PB zdi - úsek V. A (propojení nadzákladového zdva se základem zdi), 16 ks, viz příloha B, D.1 - D.4"					
			16*0,5					
38	M	13021019R	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 24 mm	t	0,057		0,00	
PP	W		tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 24 mm					
			"pro kotvy - obnova PB zdi - úsek V. A (propojení nadzákladového zdva se základem zdi), 16 ks, viz příloha B, D.1 - D.4"					
			16*1,0*3,56/1000					
D	997		Přesun sutě				0,00	
39	K	997221861R10	Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu	t	29,326		0,00	
PP	W		Likvidace stavebního odpadu z prostého betonu včetně naložení, svislé a vodorovné dopravy, uložení a případného poplatku za uložení					
			"viz příloha B., D.1"					
			"materiál z vysekání spár - přespárování"					
			17,776+7,43					
			"materiál z očištění kamenů (vybourané zdivo)"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,6		0,600			
	W		"odstaněné beton. lože pod schodama (pro obnovu schodů)"					
	W		"z lože pod schodnicemi"					
	W		((13+7)*1,0*0,35*0,10)*2,2		1,540			
	W		"z podesty"					
	W		(2*1,5*1,0*0,3)*2,2		1,980			
	W		Součet		29,326			
D	998		Přesun hmot				0,00	
40	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	78,353		0,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550

Objekt:

VON.01 - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

833 15

Místo:

Hlinsko

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Povodí Labe, státní podnik, OlČ, Hradec Králové

Zpracovatel:

Ing. Eva Morkesová

Poznámka:

Rozpočtováno v CÚ 2020/I Neomezený dálkový přístup k úvodním částem katalogů ÚRS na <http://www.cs-urs.cz>. Ostatní informace položek ÚRS budou součástí soupisu prací.

Cena bez DPH		0,00	
DPř zákl. přenesená sníž. přenesená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00 0,00	21,00% 15,00%	0,00 0,00
Cena s DPH		v CZK 0,00	

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550

Objekt:

VON.01 - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Hlinsko

Datum:

15. 4. 2020

Zadavatel:

Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice

Projektant:

Povodí Labe,  
státní podnik, OIČ,  
Hradec Králové

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Eva  
Morkešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

0,00

### OST - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

0,00

01 - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

02 - Projektová dokumentace - ostatní náklady

0,00

03 - Geodetické práce a vytyčení - ostatní náklady

0,00

09 - Ostatní náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chrudimka, Hlinsko, oprava úpravy ř. km 87,429 - 87,550  
Objekt: VON.01 - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Hlinsko Datum: 15. 4. 2020  
Zadavatel: Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice Projektant: Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing. Eva Morkesová

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

0,00

D	01	Vedlejší rozpočtové náklady					0,00	
1	K	011	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť	soubor	1,000		0,00	

- 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 §104 odst. (2) zákona č. 183/2006 Sb.
  - zajištění oplocení prostoru ZS, jeho napojení na inž. síť
  - zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť
  - zajištění zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů a nájezdů pro realizaci stavby
  - zajištění ostryhy stavby a staveniště po dobu realizace stavby
  - zajištění podmínek pro použití přístupových komunikací dotčených stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění
  - zřízení 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 hlúčnosti dané obecně závaznou vyhláškou
  - zajištění ochrany veškeré zeleně v prostoru staveniště a v jeho bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby
  - urovnání a osetí zeleného pásu podél zájmového úseku

2	K	0112	Zajištění obnovy asfaltové komunikace	soubor	1,000		0,00	
Zajištění obnovy stávající příjezdové asfaltové komunikace "obnova stávající příjezdové komunikace při jejím případném porušení"								

- 1

3	K	011301	Zajištění obnovy dlážděného chodníku	soubor	1,000		0,00	
Zajištění obnovy stávajícího dlážděného chodníku "obnova stávajícího chodníku při jeho případném porušení"								

- 1

D 02 Projektová dokumentace - ostatní náklady

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
4	K	0210	Vypracování Plánu opatření pro případ havárie		kus	1,000		0,00	
	PP		Zhotovením vypracovaný Plán opatření pro případ havárie, pro případ úniku závadných látek (např. ropné produkty, cementové výluhy, odpadní vody z lésnitých celn, atd.)						
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		0,00	
	PP		Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik						
6	K	023	Vypracování projektu skutečného provedení díla		soubor	1,000		0,00	
	PP		Vypracování projektu skutečného provedení díla						
	W		"3 paré + 1 x CD, viz příloha B."			1,000			
	W								
D		03	Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady					0,00	
7	K	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu		soubor	1,000		0,00	
	PP		Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu						
	W		"zaměření stavby zpracované ve 2 paré + 1 x CD"			1,000			
	W								
8	K	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla		soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla						
D		09	Ostatní náklady					0,00	
9	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		0,00	
	PP		Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací						
10	K	092	Zajištění souhlasu se zvláštním užíváním komunikací		kus	1,000		0,00	
	PP		Zajištění souhlasu se zvláštním užíváním komunikací						
11	K	0931	Provedení pasportizace stávajícího stavu přístupových komunikací		soubor	1,000		0,00	
	PP		Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací						
12	K	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení		soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení						
13	K	095	Zajištění setření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti		soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění setření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti						
14	K	09920	Odborné odlovení rybi obsádky z prostoru staveniště		soubor	1,000		0,00	
	PP		Odborné odlovení rybi obsádky z prostoru staveniště						
15	K	09921	Zajištění biologického dozoru odborně způsobilou osobou		soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění biologického dozoru odborně způsobilou osobou						
	W		"viz příloha E"						
	W		"biologický dozor"						
	W		"sledování výskytu ochranný významných organismů"						
	W		"zajištění pinění podmínek orgánu ochrany přírody"						
	W		"koordinace prací biologického servisu"						
	W		"zpracování zprávy o výsledcích biologického dozoru"						
	W					1,000			
16	K	09922	Zajištění biologického servisu odborně způsobilou osobou		soubor	1,000		0,00	
	PP		Zajištění biologického servisu odborně způsobilou osobou						
	W		"viz příloha E"						
	W		"biologický servis, transfer"						
	W		"zajištění opakovaného zachranného odlovu a přesunu živočichů"						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	0993	Zajištění dopravně inženýrských opatření		1,000			
	PP		- zajištění dopravně inženýrských opatření	soubor	1,000		0,00	
	W		- zajištění zřízení a likvidace dopravního značení včetně případné světelné signalizace					
	W		- zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí					
18	K	099300	Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci		1,000		0,00	
	PP		Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	soubor	1,000		0,00	
19	K	099661	Zajištění jeřábu pro snesení mechanizace do koryta a jejího vynesení		1,000		0,00	
	PP		Zajištění jeřábu pro snesení mechanizace do koryta a jejího vynesení	soubor	1,000		0,00	
	W		Zajištění jeřábu včetně jeho dopravy na stavbu na začátku stavby a při jejím ukončení, práce jeřábu (snesení mechanizace do koryta a jeho vynesení)					
20	K	09968	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďového		1,000		0,00	
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlažďového	soubor	1,000		0,00	
	W		"čištění během stavby vodou z mobilních zdrojů (150,0 x 6,0 m)"					
21	K	09991	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty		1,000		0,00	
	PP		Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty	soubor	1,000		0,00	
22	K	099911	Zajištění vedení průběžné evidence odpadů		1,000		0,00	
	PP		Zajištění vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000		0,00	
	W				1,000			



PF	stani čení [km]	délka úseku [m]								
			Ostranění nánosů m2							
1	0.0000		0.00				Ostranění nánosů m3			
		10.00					2.00			
2	0.0100		0.40							
		20.00					14.00			
3	0.0300		1.00							
		15.00					21.75			
4	0.0450		1.90							
		12.00					11.40			
k	0.0570		0.00							
						</				