

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace ramene drobného vodního toku v Chrudimi

Objekt:

3 - SO 03 Hlavní větev, silniční most - rozdělovací objekt

Soupis:

3.1 - SO 03 2.B. Oprava a rekonstrukce nábržních zdí

KSO: 833 21 29

Místo: Chrudim

Zadavatel:

Město Chrudim

Uchazeč:

Projektant:

Šindlar s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Král.

CC-CZ:

Datum: 2. 6. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

260 03 236

DIČ:

CZ 260 03 236

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS (Kros4 CÚ 2017 I), které jsou uvedeny v soupisu prací (tzn. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na <http://www.cs-urs.cz/index.php?mod=podminky>. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ramene drobného vodního toku v Chrudimi

Objekt:

3 - SO 03 Hlavní větev, silniční most - rozdělovací objekt

Soupis:

3.1 - SO 03 2.B. Oprava a rekonstrukce nábržních zdí

Místo:

Chrudim

Datum:

2. 6. 2017

Zadavatel:

Město Chrudim

Projektant:

Šindlar s.r.o., Na Brně 37

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu 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

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:

Revitalizace ramene drobného vodního toku v Chrudimi

Objekt:

3 - SO 03 Hlavní větev, silniční most - rozdělovací objekt

Soupis:

3.1 - SO 03 2.B. Oprava a rekonstrukce nábržních zdí

Místo: Chrudim

Datum: 2. 6. 2017

Zadavatel: Město Chrudim

Projektant: Šindlar s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hr.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	114203101	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo drnem	m3	8,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		8,1*1,0 "úsek 4, příl.D.4.1, stabilizace u mlýna			8,100			
2	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku	m3	8,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		8,100"úsek 4, příl.D.4.1, stabilizace u mlýna			8,100			
3	K	124103101	Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 1 000 m3	m3	188,700		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		188,70 "výkop revital. koryta v hut, násypu			188,700			
4	K	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného	m3	48,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		24*1,0 "LB úsek 2, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3, odhad			24,000			
VV		24*1,0 "PB úsek 4, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3, odhad			24,000			
VV		Součet			48,000			
5	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	124,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV		24*2,6 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.			62,400			
VV		24*2,6 "úsek 4., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.			62,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		124,800			
6	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	91,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24*1,9 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		45,600			
	VV		24*1,9 "úsek 4., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		45,600			
	VV		Součet		91,200			
7	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	91,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
8	K	162301151	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	188,700		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		188,70 "přemístění zeminy do SO 05		188,700			
9	K	162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 0000 do 10 000 m	m3	48,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		48,0 "vybouraný beton		48,000			
10	K	162701159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	240,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		48,0*5 "na skládku, 5 přípl.		240,000			
11	K	171103100R	Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm, s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tř. 1 až 4	m3	105,000		0,00	
	VV		hrázky- jímky					
	VV		(2*24,0+4*2,0)*(2,0+0,5)/2*1,5		105,000			
12	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	124,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24*2,6 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		62,400			
	VV		24*2,6 "úsek 4., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		62,400			
	VV		Součet		124,800			
13	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	21,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		21,0"úsek 4, příl.D.4.1, stabilizace u mlýna		21,000			
14	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	0,630		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		21,0*0,03		0,630			
15	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	21,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		21,0"úsek 4, příl.D.4.1, stabilizace u mlýna		21,000			

D 2

Zakládání

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	10,080		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*2,1*0,1 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		5,040			
	VV		24,0*2,1*0,1 "úsek 4., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		5,040			
	VV		Součet		10,080			
17	K	273321118	Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	m3	31,680		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*1,1*0,6 "úsek 2,příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		15,840			
	VV		24,0*1,1*0,6 "úsek 4,příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		15,840			
	VV		Součet		31,680			
18	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	58,920		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*24,0*0,6+0,6*1,1 "úsek 2,příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		29,460			
	VV		2*24,0*0,6+0,6*1,1 "úsek 4,příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		29,460			
	VV		Součet		58,920			
19	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	58,920		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		58,92 "dle pol. zřízení bednění		58,920			
20	K	274361412	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,778		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*(1,0+0,9+2*0,4)*0,006 "úsek 2,příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		0,389			
	VV		24,0*(1,0+0,9+2*0,4)*0,006 "úsek 4,příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		0,389			
	VV		Součet		0,778			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
21	K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	5,100		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*0,5*0,1 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		1,200			
	VV		27,0*0,5*0,2 "úsek 3., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		2,700			
	VV		24,0*0,5*0,1 "úsek 4., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		1,200			
	VV		Součet		5,100			
22	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*24,0*0,1 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		4,800			
	VV		2*27,0*0,2 "úsek 3., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		10,800			
	VV		2*24,0*0,1 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		4,800			
	VV		Součet		20,400			
23	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		20,40 "dle pol. zřízení		20,400			
24	K	321212345	Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního	m3	0,540		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		15*0,4*0,3*0,3 "lokální opravy		0,540			
25	K	321222311	Zdění obkladního zdiva vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí kvádřového s vyspárováním na maltu cementovou kvádřů objemu do 0,2 m3	m3	25,920		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*1,8*0,3 "úsek 2., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		12,960			
	VV		24,0*1,8*0,3 "úsek 4., příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		12,960			
	VV		Součet		25,920			
26	M	583820020	kopák hrubý žulový 200x200x300-600 mm	t	64,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		25,92*2,5 'Přepočtené koeficientem množství		64,800			
27	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	24,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*0,5 "úsek 2, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		12,000			
	VV		24,0*0,5 "úsek 4, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		12,000			
	VV		Součet		24,000			
28	K	321361212	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 11 373 (EZ)	t	0,408		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		120,0*1,0*0,0017 "úsek 2, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		0,204			
	VV		120,0*1,0*0,0017 "úsek 4, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		0,204			
	VV		Součet		0,408			
29	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a rozteči	t	0,518		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		24,0*1,8*0,006 "úsek 2, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		0,259			
	VV		24,0*1,8*0,006 "úsek 4, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		0,259			
	VV		Součet		0,518			
30	K	341354210R	Odstranění bednění svislého stěn	m2	92,200		0,00	
	VV		92,20 "dle pol. zřízení		92,200			
31	K	341354211R	Zřízení bednění svislého stěn	m2	92,200		0,00	
	VV		rub zdí					
	VV		24,0*1,9+0,5 "úsek 2, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		46,100			
	VV		24,0*1,9+0,5 "úsek 4, příl. D.2.4.1 a příl. D.2.4.3		46,100			
	VV		Součet		92,200			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	6,300		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			21,0*0,3 "úsek 4, příl.D.4.1, stabilizace u mlýna		6,300			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
33	K	628635512	Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním	m2	163,650		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			15,5*1,5 "LB zdi úsek 1, příl. D.2.4.1 a D.2.4.2.		23,250			
VV			24,0*1,8 "LB zdi úsek 2, příl. D.2.4.1 a D.2.4.3.		43,200			
VV			27,0*2,0 "PB zdi úsek 3, příl. D.2.4.1 a D.2.3.		54,000			
VV			24,0*1,8 "PB zdi úsek 4, příl. D.2.4.1 a D.2.4.		43,200			
VV			Součet		163,650			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
34	K	931992121	Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			2*0,5 "úsek 2 , příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		1,000			
VV			2*0,5 "úsek 4 , příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		1,000			
VV			Součet		2,000			
35	K	931994132	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2	m	15,600		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			2*2*1,95 "úsek 2 , příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		7,800			
VV			2*2*1,95 "úsek 4 , příl. D.2.4.1. a příl. D.2.4.3.		7,800			
VV			Součet		15,600			
36	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	163,650		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			čištění kamenných zdí					
VV			15,5*1,5 "LB zdi úsek 1, příl. D.2.4.1 a D.2.4.2.		23,250			
VV			24,0*1,8 "LB zdi úsek 2, příl. D.2.4.1 a D.2.4.3.		43,200			
VV			27,0*2,0 "PB zdi úsek 3, příl. D.2.4.1 a D.2.3.		54,000			
VV			24,0*1,8 "PB zdi úsek 4, příl. D.2.4.1 a D.2.4.		43,200			
VV			Součet		163,650			
37	K	938903114	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 do 70 mm ve zdivu kvádřovém	m2	163,650		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			15,5*1,5 "LB zdi úsek 1, příl. D.2.4.1 a D.2.4.2.		23,250			
VV			24,0*1,8 "LB zdi úsek 2, příl. D.2.4.1 a D.2.4.3.		43,200			
VV			27,0*2,0 "PB zdi úsek 3, příl. D.2.4.1 a D.2.3.		54,000			
VV			24,0*1,8 "PB zdi úsek 4, příl. D.2.4.1 a D.2.4.		43,200			
VV			Součet		163,650			
D 997			Přesun sutě				0,00	

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	997013801		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	120,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			48,0*2,5	"vybouraný beton		120,000			
39	K	997321511		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	t	3,109		0,00	CS ÚRS 2017 01
40	K	997321519		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	43,526		0,00	CS ÚRS 2017 01
VV			3,109*14			43,526			
D		998		Přesun hmot				0,00	
41	K	998332011		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	123,127		0,00	CS ÚRS 2017 01