

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

SO 03 - SO 03 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.02.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 46974687

DIČ: CZ46974687

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

42 417,00

DPH základní
snížená

Základ daně

42 417,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

8 908,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

51 325,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

SO 03 - SO 03 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 20.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

42 417,00

HSV - Práce a dodávky HSV

42 417,00

1 - Zemní práce

41 867,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

550,00

99 - Přesuny hmot a suti

550,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

SO 03 - SO 03 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 20.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							42 417,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				42 417,00	
D	1		Zemní práce				41 867,00	
1	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	12,00	450,00	5 400,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
VV			2+5+3+2		12,00			
VV			Součet		12,00			
2	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	2,40	950,00	2 280,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Rašelina substrátová zahradní substrát pro výsadbu VL					
VV			12*0.2 Přepočtené koeficientem množství		2,40			
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	12,00	90,00	1 080,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
VV			2+5+3+2		12,00			
VV			Součet		12,00			
4	M	R1	Vrba jíva (Salix caprea) 200 - 250 cm, obvod kmínku 8-10cm, ZB	kus	2,00	2 000,00	4 000,00	
PP			Dřeviny okrasné listnaté Vrba jíva (Salix caprea) 200 - 250 cm ZB					
5	M	R2	Olše lepkavá (Alnus glutinosa) 200 - 250 cm, obvod kmínku 8-10cm, ZB	kus	2,00	2 000,00	4 000,00	
PP			Dřeviny okrasné listnaté Olše lepkavá / Alnus glutinosa / 250 - 300 cm ZB					
6	M	R3	Vrba křehká (Salix fragilis) 150 - 175 cm, ZB	kus	3,00	2 000,00	6 000,00	
PP			Dřeviny okrasné listnaté Olše lepkavá / Alnus glutinosa / 250 - 300 cm ZB					
7	M	R4	Vrba bílá (Salix alba) 200 - 250 cm, obvod kmínku 8-10cm, ZB	kus	5,00	2 000,00	10 000,00	
PP			Dřeviny okrasné listnaté Olše lepkavá / Alnus glutinosa / 250 - 300 cm ZB					
8	K	184215132	Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	12,00	115,00	1 380,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzeptění. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůlů, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřeviny kůly o průměru do 100 mm.					
9	M	052171180	tyče dřevěné v kůře 8 m tl. 10 cm	m3	0,60	1 000,00	600,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Tyčovina, tyčové a tyčkové výrobky tyče v kůře délka 8 m, tloušťka 10 cm					
VV			0,0079*12*3*2		0,60			
VV			Součet		0,60			
10	K	184813121	Ochrana dřeviny před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	12,00	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Ochrana dřeviny před okusem zvířel mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -3121 jsou započteny i náklady na spojení konců drátů po celé výšce pletiva a donesení připravených dílů pletiva k vybraným stromům na vzdálenost do 50 m. 2. V cenách prací -3131 až -3134 se provádí: a) sazenice listnaté - nátěr celého vrcholového výhonu s terminálním pupenem, b) sazenice jehličnaté - natírání se terminální pupen i s postranními větvemi horního přeslenu. 3. V ceně - 3121 je uvažována ochrana provedená pouze u kostry porostu, tj. 400 jedinců na hektar (spon 5 x 5 m). 4. Kostra porostu je cílový počet stromů na 1 hektar plochy lesa. 5. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
11	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3,00	30,00	90,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, c) uložení odpadu na skládku. 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu.					
VV			12*(0,5*0,5)		3,00			
VV			Součet		3,00			
12	M	R5	kůroděvní hmota	m3	0,30	950,00	285,00	
PP			výrobky ostatní kůra mulčovací VL					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3*0.103 Přepočtené koeficientem množství		0,30			
13	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,10	22 500,00	2 250,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
14	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)	kg	0,10	24,00	2,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hnojiva průmyslová ostatní Cererit (bal. 5 kg)					
	VV		12*50*0,0001		0,10			
	VV		Součet		0,10			
15	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	6,00	300,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2					
	VV		12*0,5		6,00			
	VV		Součet		6,00			
16	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	6,00	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	VV		6		6,00			
	VV		Součet		6,00			
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				550,00	
	D 99		Přesuny hmot a sutí				550,00	
17	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	1,10	500,00	550,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:
SO 04 - SO 04 - Mobiliiář

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Ekostavby Brno, a.s.

CC-CZ:
Datum: 20.02.2018

IČ:
DIČ:
IČ: 46974687
DIČ: CZ46974687

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			64 876,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	64 876,00	21,00%	13 624,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		78 500,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt: SO 04 - SO 04 - Mobiliář

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Ekostavby Brno, a.s.

Datum: 20.02.2018

Projektant:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	64 876,00
HSV - Práce a dodávky HSV	64 876,00
2 - Zakládání	4 230,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	60 000,00
4 - Vodorovné konstrukce	406,00
99 - Přesuny hmot a sutí	240,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

SO 04 - SO 04 - Mobiliář

Místo:

Datum: 20.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							64 876,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 876,00	
D	2		Zakládání				4 230,00	
1	K	274326241	Základové pasy ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	0,80	3 600,00	2 880,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základy z betonu železového pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro samostatné základy, které monoliticky nenavazují na další konstrukce (např. pod prefabrikované stěny). Základy, které navazují na další konstrukce, se oceňují cenami souboru cen 380 32- . . . Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu železového.</i>					
	VV		0,5*0,75*1*2		0,80			
	VV		základ lávky		0,80			
	VV		Součet		0,80			
2	K	274356021	Bednění základových pasů ploch rovinných zřízení	m2	4,50	250,00	1 125,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné zřízení					
	VV		(1+0,5+0,5+1)*0,75*2		4,50			
	VV		Bednění práh		4,50			
	VV		Součet		4,50			
3	K	274356022	Bednění základových pasů ploch rovinných odstranění	m2	4,50	50,00	225,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné odstranění					
4	K	279362021	Výztuž základových zdí nosných svařovanými sítěmi Kari	t	0,00	32 000,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		(2*0,75*(1+0,5+0,5+1))*7,9*0,001		0,00			
	VV		Práh- Kari síť 8*100*100 (plocha * váha-m2 * převod na tuny)		0,00			
	VV		Součet		0,00			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				60 000,00	
5	K	R1	D+M Dřevěná lávka	ks	1,00	40 000,00	40 000,00	
	PP		Bude vybudována dřevěná lávka z dubového dřeva dle výkresu D.2.8 o celkové délce 10m. Lávka bude mít šířku průchozí 1m a zábradlí bude výšky 1,1m. Spojení lávky budou spojeny vruty a budou lepe nebo čepované. Lávka bude mít nosnou konstrukci z ocelových nosníků HEA 260. Nosníky budou propojeny U nosníky 60*40*3, které budou tvořit nosnou část podlahy a budou k nim přichyceny sloupky zábradlí.					
6	K	R2	D+M Dřevěná lavička	ks	5,00	4 000,00	20 000,00	
	PP		Bude vybudována dřevěná lavička z dubového dřeva dle výkresu D.2.7.					
D	4		Vodorovné konstrukce				406,00	
7	K	451315115	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 100 mm	m2	1,40	290,00	406,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 16/20					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenu lze použít pro podkladní vrstvu z prostého betonu pod základové konstrukce. 2. Připlátek řeší náklady na vícepráce při ruční ukládce pro sklon podkladní vrstvy ve svahu (skluzy u opěry). 3. V cenách jsou započteny náklady na vlastní betonáž, rozhrnutí a případně hutnění betonu požadované konzistence, uhlazení horního povrchu podkladní vrstvy, ošetření a ochranu čerstvě uloženého betonu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhutnění podloží pod podkladní vrstvy a vyčištění základové spáry, tyto se oceňují cenami katalogu 800-2 Základy a zvláštní zakládání, b) podkladní vrstva ze šterku hutněného u plošného založení, tyto se oceňují souborem cen 451 57-78 Podkladní a výplňová vrstva z kameniva, c) zhotovení bednění vrtací šablony pilot nebo odbourání hlav pilot ze železobetonu u základu založeného na pilotách.</i>					
	VV		0,7*1*2		1,40			
	VV		Pod základ		1,40			
	VV		Součet		1,40			
D	99		Přesuny hmot a sutí				240,00	
8	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	2,40	100,00	240,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt: VRN - VRN-Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 20.02.2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Ekostavby Brno, a.s.

IČ: 46974687

DIČ: CZ46974687

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

98 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 000,00	21,00%	20 580,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

118 580,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

VRN - VRN-Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 20.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

98 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

98 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

98 000,00

99 - Přesuny hmot a sutí

98 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

VRN - VRN-Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 20.02.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							98 000,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				98 000,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				98 000,00	
D	99		Přesuny hmot a suti				98 000,00	
1	K	R1	Čištění komunikace	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00	
PP			Obecní komunikace a silnice III. třídy budou čištěny průběžně během odvozu sedimentu.					
VV		1			1,00			
2	K	R2	Příjezdová komunikace	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00	
PP			Plochy určené k příjezdu budou uvedeny do původního stavu-jedná se o zpevněné komunikace ve vlastnictví obce. Pozemky využívané k příjezdu budou uvedeny do původního stavu. Po realizaci dojde k urovnání a osetí travní směsí pozemků.					
VV		1			1,00			
3	K	R3	Odborný přírodovědný dozor odborně způsobilou osobou po dobu stavby	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00	
PP			Plochy určené k příjezdu budou uvedeny do původního stavu-jedná se o zpevněné komunikace ve vlastnictví obce. Pozemky využívané k příjezdu budou uvedeny do původního stavu. Po realizaci dojde k urovnání a osetí travní směsí pozemků.					
VV		1			1,00			
4	K	VRN-R1	Vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnost v období mezi předáním staveniště a vytyčením stavby	Kpl	1,00	5 000,00	5 000,00	
5	K	VRN-R3	Vytyčení stavby (případně pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	Kpl	1,00	25 000,00	25 000,00	
6	K	VRN-R4	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů deponii apod.	Kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	
7	K	VRN-R5	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště	Kpl	1,00	3 000,00	3 000,00	
8	K	VRN-R7	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedení do původního stavu	Kpl	1,00	5 000,00	5 000,00	
9	K	VRN-R8	Zpracování předání dok. skuteč. provedení stavby (3pare+1v elekt. formě) objednavateli a zaměření skutečného provedení stavby-geodetické části dokumentace(3pare+1v elekt. formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům... předání dokumentace	Kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	