

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

Náklady soupisu celkem

42 417,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce						
1	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m ³ v rovině a svahu do 1:5	PP	kus	12,00	450,00	5 400,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			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 m ³					
PSC			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	VV	Součet	2+5+3+2			12,00	12,00	
2	M	103211000	zahrádní substrát pro výsadbu VL	PP	m3	2,40	950,00	2 280,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			Rasélina substrátová zahrádní substrát pro výsadbu VL					
VV	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	PP	kus	12,00	90,00	1 080,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			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			1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazování dřevin, 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	VV	Součet	2+5+3+2			12,00	12,00	
4	M	R1	Vrba jíva (Salix caprea) 200 - 250 cm, obvod kmínku 8-10cm, ZB	PP	kus	2,00	2 000,00	4 000,00
Poznámka k souboru cen:			Dřeviny okrasné listnaté Vrba jíva (Salix caprea) 200 - 250 cm ZB					
VV	VV							
5	M	R2	Olsé lepkavá (Alnus glutinosa) 200 - 250 cm, obvod kmínku 8-10cm, ZB	PP	kus	2,00	2 000,00	4 000,00
Poznámka k souboru cen:			Dřeviny okrasné listnaté Olsé lepkavá /Alnus glutinosa/ 250 - 300 cm ZB					
VV	VV							
6	M	R3	Vrba krehká (Salix fragilis) 150 - 175 cm, ZB	PP	kus	3,00	2 000,00	6 000,00
Poznámka k souboru cen:			Dřeviny okrasné listnaté Olsé lepkavá /Alnus glutinosa/ 250 - 300 cm ZB					
VV	VV							
7	M	R4	Vrba bílá (Salix alba) 200 - 250 cm, obvod kmínku 8-10cm, ZB	PP	kus	5,00	2 000,00	10 000,00
Poznámka k souboru cen:			Dřeviny okrasné listnaté Olsé lepkavá /Alnus glutinosa/ 250 - 300 cm ZB					
VV	VV							
8	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	PP	kus	12,00	115,00	1 380,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			Ukotvení dřevin kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m					
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzepření. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůlů, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřevin kůly o průměru do 100 mm.					
VV	VV							
9	M	052171180	tyče dřevěné v kůře 8 m tl. 10 cm	PP	m3	0,60	1 000,00	600,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			Tyčovina, tyčové a tyčkové výrobky tyče v kůře délka 8 m, tloušťka 10 cm					
VV	VV		0,0079*12*3*2			0,60		
VV	VV	Součet				0,60		
10	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	PP	kus	12,00	100,00	1 200,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m					
PSC			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 - náter celého vrcholového výhonu s terminálním pupenem, b) sazenice jehličnaté - natírá se terminální pupen i s postranními větvemi horního presluenu. 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.					
VV	VV							
11	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	PP	m2	3,00	30,00	90,00 CS ÚRS 2016 01
Poznámka k souboru cen:			Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
PSC			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 přisady 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	VV		12*(0,5*0,5)			3,00		
VV	VV	Součet				3,00		
12	M	R5	kůrodřevní hmota	PP	m3	0,30	950,00	285,00
Poznámka k souboru cen:			výrobky ostatní kůra mulčovací VL					

PČ	Ty	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 Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,10	22 500,00	2 250,00	CS ÚRS 2016 01
PP								
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			Hnojivo průmyslová ostatní Cererit (bal. 5 kg)					
VV			12*50*0,0001		0,10			
VV			Součet		0,10			
15	K	185804311	Zalít rostlin vodou plocha do 20 m ²	m ³	6,00	300,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zalít rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m ²					
VV			12*0,5		6,00			
VV			Součet		6,00			
16	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m ³	6,00	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Dovoz vody pro zálivku 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 suti			550,00		
17	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	1,10	500,00	550,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:

SO 04 - SO 04 - Mobiliář

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Ekostavby Brno, a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.02.2018

IČ:

DIC:

IČ: 46974687

DIC: CZ46974687

IČ:

DIC:

Cena bez DPH

64 876,00

DPH základní
snížená

Základ daně
64 876,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
13 624,00
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: Datum: 20.02.2018
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Ekostavby Brno, a.s.

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 suti	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	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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro samostatné základy, které monoliticky navazují 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.

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 roviných 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

(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 roviných 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 síťemi Kari	t	0,00	32 000,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------	---	------	-----------	------	----------------

PP Výztuž základových zdí nosných svíslých nebo odkloněných od svíslice, roviných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber ze svařovaných sítí z drátu typu KARI

0,00

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. Spoje lávky budou spojeny vruty a budou lepé 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

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu lze použít pro podkladní vrstvu z prostého betonu pod základové konstrukce. 2. Připlatek řeší náklady na výpráce 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 ochrana čerstvě uloženého betonu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhubnění podloží pod podkladní vrstvy a vyčištění základové spáry, tyto se oceňují cenami katalogu 800-2 Základy a zvláštní zakládání, b) podkladní vrstva ze štěrků 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.

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REVITALIZACE VKP LOUČKY

Objekt:
VRN - VRN-Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: CC-CZ: Datum: 20.02.2018
Místo:

Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: 46974687
Ekostavby Brno, a.s. DIČ: CZ46974687

Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH 98 000,00

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	98 000,00	21,00%	20 580,00
	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 suti	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	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 směsi 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 směsi 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 zeměměřictví	Kpl	1,00	25 000,00	25 000,00	
6	K	VRN-R4	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných připojek, přístupů deponií apod.	Kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	
7	K	VRN-R5	Zajištění umístění štitku o povolení stavby a stejnopsis oznamení o zahájení prací oblastnímu inspektoriátu 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 dokl. skutečného provedení stavby (3pare+1v elekt. formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby-geodetické části dokumentace(3pare+1v elekt. formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům...fotodokumentace	Kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	