

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016_03

Stavba: Děčín, č.p. 376 v ul. Teplická

KSO: 823 29

Místo: Děčín

CC-CZ: 24208

Datum: 24.8

CZ-CPA: 43.99.5

Zadavatel:

Magistrát města Děčín, Odb. ŽP

IČ: 00261238

DIČ:

Uchazeč:

VERTICO, s.r.o., Plynářská 225/11, Všebořice, 400 10 Ústí nad Labem

IČ: 272 96 148

DIČ: CZ27296148

Projektant:

-

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

367 350,73

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	367 350,73	77 143,65
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

444 494,38

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016_03

Stavba: Děčín, č.p. 376 v ul. Teplická

Místo: Děčín

Datum: 24.08.2017

Zadavatel: Magistrát města Děčín, Odb. ŽP

Projektant: -

Uchazeč: VERTICO, s.r.o., Plynárenská 225/11, Všebořice, 400 10 Ústí nad Labem

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		367 350,73	444 494,38	
2016_03	Děčín, č.p. 376 v ul. Teplická	367 350,73	444 494,38	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Děčín, č.p. 376 v ul. Teplická

KSO: 823 29
Místo: Děčín

CC-CZ: 24208
Datum: 24.08.2017
CZ-CPA: 43.99.5

Zadavatel:
Magistrát města Děčín, Odb. ŽP

IČ: 00261238
DIČ:

Uchazeč:
VERTICO, s.r.o., Plynářská 225/11, Všebořice, 400 10 Ústí nad Labem

IČ: 272 96 148
DIČ: CZ27296148

Projektant:
-

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Materiál			90 814,60
Montáž			276 536,13
Cena bez DPH			367 350,73
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DP+ základní	367 350,73	21,00%	77 143,65
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		444 494,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Děčín, č.p. 376 v ul. Teplická

Místo: Děčín

Datum: 24.08.2017

Zadavatel: Magistrát města Děčín, Odb. ŽP

Projektant: -

Uchazeč: VERTICO, s.r.o., Plynárenská 225/11, Všebořice, 400 10 Ústí nad Labem

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	90 814,60	276 536,13	367 350,73
HSV - Práce a dodávky HSV	86 314,60	267 536,13	353 850,73
1 - Zemní práce	65 859,15	148 705,48	214 564,63
2 - Zakládání	10 950,45	49 195,45	60 145,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 505,00	61 243,00	70 748,00
997 - Přesun sutě	0,00	8 095,20	8 095,20
998 - Přesun hmot	0,00	297,00	297,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 500,00	9 000,00	13 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 500,00	9 000,00	13 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Děčín, č.p. 376 v ul. Teplická

Místo: Děčín

Datum: 24.08.2017

Zadavatel: Magistrát města Děčín, Odb. ŽP

Projektant: -

Uchazeč: VERTICO, s.r.o., Plynářská 225/11, Všebořice, 400 10 Ústí nad Labem

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem									
								367 350,73	
D	HSV	Práce a dodávky HSV						353 850,73	
D	1	Zemní práce						214 564,63	
1	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	4,000	0,00	2 800,00	11 200,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větvi do 100 mm							
2	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm	kus	2,000	0,00	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Pokácení stromu směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm							
3	K	155211112	Odstranění vegetace ze skalních ploch horolezeckou technikou včetně stažení k zemi	m2	35,000	0,00	125,00	4 375,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Očištění skalních ploch horolezeckou technikou odstranění vegetace včetně stažení k zemi, odklizení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo na naložení na dopravní prostředek keřů a stromů do průměru 10 cm							
	VV	(4*2)+(6*2)+((4*1)+(3*1))+(8*1)			35,000				
4	K	155211122	Očištění skalních ploch ručními nástroji (motykami, páčidly) horolezeckou technikou	m3	6,624	0,00	1 920,00	12 718,08	CS ÚRS 2016 01
	PP	Očištění skalních ploch horolezeckou technikou očištění ručními nástroji motykami, páčidly							
	VV	(4*3)+(8*6)+(4*8)+(8*7)			148,000				
	VV	(148*0,1)			14,800				
	VV	30% celkové plochy			3,640				
	VV	(1,3*7*0,4)			6,624				
	VV	60% plochy poruchy			6,624				
	VV	(14,8*0,3)+(3,64*0,6)			6,624				
5	K	155211221	Vyčištění trhlin a dutin ve skalní stěně š do 50 mm hl do 150 mm prováděné horolezky	m	66,000	0,00	300,00	19 800,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Vyčištění trhlin nebo dutin ve skalní stěně prováděné horolezeckou technikou při sířce dutin do 50 mm, hloubky do 150 mm							
	VV	(7*5)+(4*4)+(3*5)			66,000				
6	K	155211521	Sanace trhlin skalních stěn hloubkovým spárováním š do 50 mm hl do 150 mm prováděné horolezky	m	66,000	325,00	550,00	57 750,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Sanace trhlin a dutin skalní stěny prováděná horolezeckou technikou aktivovanou cementovou maltou nebo suspensí hloubkovým spárováním šířka dutin přes 30 do 50 mm, hloubka do 150 mm							
7	K	155213112	Trn z oceli pro síť bez oka D 22 mm l 1.5 m zainjektovaný cementovou maltou prováděný horolezky, včetně matice a roznašecí desky	kus	26,000	550,00	300,00	22 100,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Trny z oceli prováděné horolezeckou technikou bez oka z celozávitové oceli pro uchycení sítě zainjektované cementovou maltou délky 1.5 m, průměru 22 mm, včetně matice a opěrné desky							
	VV	3+15+8			26,000				
8	K	155214111	Montáž ocelové sítě na skalní stěnu prováděná horolezeckou technikou	m2	79,000	0,00	450,00	35 550,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Sítování skalních stěn prováděné horolezeckou technikou montáž pásů ocelové sítě MACMAT RA, včetně spon typu SPENAX							
	VV	(4*3)+(6*8)			60,000				
	VV	morfologie 15%			69,000				
	VV	60*1,15			10,000				
	VV	přesahy 0,5m			79,000				
	VV	(4+4+6+6)*0,5			69+10				
9	M	313191200	sít' na skálu s protierozním geosyntetikem MACMAT RA black 25x2	m2	79,000	215,00		16 985,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Sítě drátěné z ostatních neušlechtilých ocelí tříd 10 a 11, povrch matny sítě ochranné sít' na skálu s protierozním geosyntetikem MACMAT RA black 25x2							
10	K	155214211	Montáž ocelového lana D do 10 mm pro uchycení sítě prováděná horolezeckou technikou	m	57,600	0,00	38,00	2 188,80	CS ÚRS 2016 01
	PP	Sítování skalních stěn prováděné horolezeckou technikou montáž ocelového lana pro uchycení sítě průměru do 10 mm							
11	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	6,624	0,00	1 050,00	6 955,20	CS ÚRS 2016 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4							
12	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	2,000	0,00	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm							
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,624	0,00	350,00	2 318,40	CS ÚRS 2016 01
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
	VV	6,624			6,624				
14	M	314521820	lanová svorka pozinkovaná D10 mm, včetně instalace	kus	24,000	36,00		864,00	CS ÚRS 2016 01
	PP	Lana ocelová šestipramenná a normalizovaná svorky lanové pozink D10 mm							
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,923	50,00	0,00	596,15	CS ÚRS 2016 01
	PP	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)							
	VV	6,624*1,8			11,923				
16	K	R-155213312	Trn z oceli s okem, D 25 mm l 1.5 m zainjektovaný cementovou maltou prováděný horolezky	kus	18,000	520,00	300,00	14 760,00	
	PP	Trny z oceli prováděné horolezeckou technikou s okem z betonářské oceli pro uchycení lana při montáži sítě a sloupků záhytného plotu zainjektované cementovou maltou délky do 1.5 m, průměru 25 mm							
	VV	6+12			18,000				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
17	M	314521070	lano ocelové šestipramenné pozink D 10,0 mm	m	57,600	40,00		2 304,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lana ocelová šestipramenná a nenormalizovaná ocelová lana metrážní - pozinkované D 10 6x19 IWRC B/1770 sZ						
	VV		(4+4+3)+(6+6+8+5)+((5*1)+(7*1))		48,000				
	VV		20% ztratné						
	VV		48*0,2		9,600				
	VV		Součet		57,600				
D 2 Zakládání								60 145,90	
18	K	153273122	Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí dvouvrstvá D drátu 6 mm skalních a poloskalních ploch	m2	9,100	225,00	315,00	4 914,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí skalních a poloskalních ploch dvouvrstvá, průměru drátu přes 4 do 6 mm						
	VV		1,3*7		9,100				
19	K	224111112	Vrty maloprofilové D do 56 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. I a II	m	66,000	50,00	500,00	36 300,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtním průměru do 56 mm do úklonu 45 st. v hl 0 až 25 m v hornině tř. I a II						
	VV		(6+3)+(12+15)+8		44,000				
	VV		44*1,5		66,000				
20	K	281604121	Injektování aktivovanými směsmi nízkotlaké sestupné tlakem do 0,6 MPa	hod	3,583	0,00	650,00	2 328,95	CS ÚRS 2016 01
	PP		Injektování aktivovanými směsmi sestupné, tlakem do 0,60 MPa						
	VV		43 vrtů à 5min						
	VV		(43*5)/60		3,583				
21	M	585221500	cement struskoportlandský CEM III/B-M 32.5 R VL	t	0,387	2 850,00		1 102,95	CS ÚRS 2016 01
	PP		Cementy struskoportlandské a vysokopepni (CSN P ENV 197-1) CEM III/B-M 32.5R VL						
	VV		((43*1,5)*3)/2)/1000		0,387				
40	K	R-2	Montáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání z terénu	kpl	1,000	4 500,00	7 500,00	12 000,00	
	PP		Pomocná konstrukce pro zvláštní zakládání staveb ocelová z terénu zřízení						
39	K	R-3	Demontáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání z terénu	kpl	1,000	0,00	3 500,00	3 500,00	
	PP		Pomocná konstrukce pro zvláštní zakládání staveb dřevěná z terénu odstranění						
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								70 748,00	
22	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	0,220	0,00	4 500,00	990,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí z betonu prostého						
	VV		1,1*0,2*1,0		0,220				
23	K	985142112	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	15,400	0,00	350,00	5 390,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m						
	VV		(5*2)/2		5,000				
	VV		6*1		6,000				
	VV		3*1		3,000				
	VV		(7*1)*0,2		1,400				
	VV		Součet		15,400				
24	K	985232112	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 12 m/m2	m2	15,400	185,00	250,00	6 699,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m						
25	K	985233131	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl přes 12 m/m2	m2	15,400	0,00	125,00	1 925,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 12 m uhlazením						
35	K	985511213	Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti 25 MPa líce klebeb a pohledů tl 50 mm	m2	4,160	200,00	600,00	3 328,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti v tlaku 25 MPa (tř. R3) líce klebeb a pohledů, jedné vrstvy tloušťky 50 mm						
36	K	985511219	Příplatek ke stříkanému betonu ze suché směsi pevnosti 25 MPa líce klebeb a pohledů ZKD 10 mm	m2	145,600	40,00	320,00	52 416,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti v tlaku 25 MPa (tř. R3) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky						
D 997 Přesun sutě								8 095,20	
30	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	11,923	0,00	350,00	4 173,05	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km						
	VV		6,624*1,8		11,923				
29	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	107,307	0,00	35,00	3 755,75	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km						
	VV		11,923*9		107,307				
28	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,528	0,00	50,00	26,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového						
	VV		0,22*2,4		0,528				
27	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovně)	t	2,800	0,00	50,00	140,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného						
	VV		4*0,7		2,800				
D 998 Přesun hmot								297,00	
31	K	998004011	Přesun hmot pro injektování, kotvy a mikropiloty	t	0,540	0,00	550,00	297,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro injektování, mikropiloty nebo kotvy						
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								13 500,00	
D VRN3 Zařízení staveniště								13 500,00	
32	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	1 000,00	2 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základní rozdělení právnických činností a nákladů zařízení staveniště						
37	K	R-1	Opatření na ochranu konstrukce střechy přístavku	kpl	1,000	3 500,00	4 000,00	7 500,00	
	PP		Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu sousedních pozemků						
34	K	035103001	Pronájem ploch	...	1,000	0,00	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zařízení staveniště pronájem ploch						
33	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	0,00	500,00	500,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště						