

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 752016

Stavba: Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

KSO: 822

Místo: Libnov u Krajkové

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2

Datum: 6. 11. 2016

CZ-CPA: 42

Zadavatel:

KPÚ Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

DSVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 752016

Stavba: Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Místo: Libnov u Krajkové

Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel: KPÚ Karlovy Vary

Projektant: DSVA s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 101	SO 101 Komunikace	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Objekt:

SO 101 - SO 101 Komunikace

KSO: 822
Místo: Libnov u Krajkové

CC-CZ:
Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel:
KPÚ Karlovy Vary

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
DSVA s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

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

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Objekt: **SO 101 - SO 101 Komunikace**

Místo: Libnov u Krajkové

Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel: KPÚ Karlovy Vary

Projektant: DSVa s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Kácení a výsadba	0,00
20 - zemní práce	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
900 - ostatní konstrukce a práce	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Objekt:

SO 101 - SO 101 Komunikace

Místo: Libnov u Krajkové

Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel: KPÚ Karlovy Vary

Projektant: DSVÁ s.r.o.

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 Kácení a výsadba

0,00

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 10 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	680,000		0,00	
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	--

P *Poznámka k položce:*
likvidace na náklady zhotovitele do 10 km

VV 680 680,000

2	K	112101102-1	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	10,000		0,00	
---	---	-------------	--	-----	--------	--	------	--

P *Poznámka k položce:*
odvoz a likvidace na řízenou skládku

VV 10 10,000

3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	10,000		0,00	
---	---	-----------	-------------------------------	-----	--------	--	------	--

P *Poznámka k položce:*
odvoz a likvidace na řízenou skládku.včetně kmenů, větví

VV 10 10,000

VV Součet 10,000

4	K	113152111	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva těžného	m3	298,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

P *Poznámka k položce:*
asfalt odvést jako sut na skládku

VV 1950*0,15 292,500

VV 30*0,2"asfalt v místě napojení na silnici 6,000

VV Součet 298,500

5	K	113154224	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	30,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

6	K	IP 20	nový strom - jabloň, prostokořenový, nealejový, včetně substrátu a mulče	ks	2,000		0,00	
---	---	-------	--	----	-------	--	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,osazení, min výška 2,00m, obvod 14-16 cm, včetně podpůrných 3 x sloupků, včetně obalení kmene jutou nebo jiným jako ochrana proti okousání, chladu a mrazu, ze strany trativodu folie proti prorůstání, včetně ošetření půdy okolo stromu, včetně zemních prací, včetně výměny zeminy 50/50 a promíchání se substrátem, včetně nákupu a dovozu substrátu cca. 0,5 m3/strom, včetně mulčování a nákup a doprava mulče, bude postupováno dle platných ČSN,TP a předpisů</i>					
	VV	2			2,000			
7	K	IP 21	nový strom - hrušeň, prostokořenový, nealejový, včetně substrátu a mulče	ks	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,osazení,min výška 2,00m, obvod 14-16 cm, včetně podpůrných 3 x sloupků, včetně obalení kmene jutou nebo jiným jako ochrana proti okousání, chladu a mrazu, ze strany trativodu folie proti prorůstání, včetně ošetření půdy okolo stromu, včetně zemních prací, včetně výměny zeminy 50/50 a promíchání se substrátem, včetně nákupu a dovozu substrátu cca. 0,5 m3/strom, včetně mulčování a nákup a doprava mulče, bude postupováno dle platných ČSN,TP a předpisů</i>					
8	K	IP 22	nový strom - třešeň, prostokořenový, nealejový, včetně substrátu a mulče	ks	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,osazení,min výška 2,00m, obvod 14-16 cm, včetně podpůrných 3 x sloupků, včetně obalení kmene jutou nebo jiným jako ochrana proti okousání, chladu a mrazu, ze strany trativodu folie proti prorůstání, včetně ošetření půdy okolo stromu, včetně zemních prací, včetně výměny zeminy 50/50 a promíchání se substrátem, včetně nákupu a dovozu substrátu cca. 0,5 m3/strom, včetně mulčování a nákup a doprava mulče, bude postupováno dle platných ČSN,TP a předpisů</i>					
9	K	IP 23	nový strom - slivoň švestka, prostokořenový, nealejový, včetně substrátu a mulče	ks	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,osazení, min výška 2,00m, obvod 14-16 cm, včetně podpůrných 3 x sloupků, včetně obalení kmene jutou nebo jiným jako ochrana proti okousání, chladu a mrazu, ze strany trativodu folie proti prorůstání, včetně ošetření půdy okolo stromu, včetně zemních prací, včetně výměny zeminy 50/50 a promíchání se substrátem, včetně nákupu a dovozu substrátu cca. 0,5 m3/strom, včetně mulčování a nákup a doprava mulče, bude postupováno dle platných ČSN,TP a předpisů</i>					
10	K	IP 35	nový strom - slivoň bluma, prostokořenový, nealejový, včetně substrátu a mulče	ks	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,osazení, min výška 2,00m, obvod 14-16 cm, včetně podpůrných 3 x sloupků, včetně obalení kmene jutou nebo jiným jako ochrana proti okousání, chladu a mrazu, ze strany trativodu folie proti prorůstání, včetně ošetření půdy okolo stromu, včetně zemních prací, včetně výměny zeminy 50/50 a promíchání se substrátem, včetně nákupu a dovozu substrátu cca. 0,5 m3/strom, včetně mulčování a nákup a doprava mulče, bude postupováno dle platných ČSN,TP a předpisů</i>					
	D	20	zemní práce				0,00	
11	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	383,100		0,00	
	VV		1160*0,2"odstranění drnu a humusu		232,000			
	VV		1511*0,1 "odstranění drnu a humusu		151,100			
	VV		Součet		383,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	2 399,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2769*0,65"komunikace		1 799,850			
	VV		130"vsakovací jáma		130,000			
	VV		2*1/2*406 "příkopy		406,000			
	VV		255*0,5*0,5 "drenáže		63,750			
	VV		Součet		2 399,600			
13	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	550,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: ostatní a reserva</i>					
14	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	656,000		0,00	
	VV		100"vsakovací jámy		100,000			
	VV		150"ostatní a reserva		150,000			
	VV		406"příkopy		406,000			
	VV		Součet		656,000			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 162,727		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2950		2 950,000			
	VV		468/2,2 "kamenivo		212,727			
	VV		Součet		3 162,727			
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	31 630,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3163*10		31 630,000			
	VV		Součet		31 630,000			
17	K	162601102	Vodorovné ornice do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	252,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: včetně složení na skaldě investora</i>					
	VV		383-640*0,1-670*0,1		252,000			
	VV		Součet		252,000			
18	K	181101102	Úprava pláně v zářezích v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4 000,000		0,00	
	VV		4000 "včetně trávníkových ploch		4 000,000			
	VV		Součet		4 000,000			
19	K	181301102	Rozprostření ornice v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	640,000		0,00	
	VV		640		640,000			
	VV		Součet		640,000			
20	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4-příkopy	m2	670,000		0,00	
	VV		670		670,000			
21	K	182301122	Rozprostření ornice ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm - příkopy	m2	670,000		0,00	
	VV		670		670,000			
	VV		Součet		670,000			
22	K	183405211	Výsev trávniku hydroosevem na ornici rovina do 1:5	m2	640,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
	VV		640		640,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	183405211-2	Výsev trávniku hydroosevem na ornici rovina nad 1:5	m2	670,000		0,00	
	VV		670		670,000			
24	M	IP 30	nová ornice	m3	50,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: nákup,doprava,naložení a složení na mezideponii					
	VV		50"ostatní okolo stromů		50,000			
	VV		Součet		50,000			
25	M	IP 31	travní semeno	kg	182,000		0,00	
	P		Poznámka k položce: nákup,doprava,složení na mezideponii					
	VV		5200*0,035		182,000			
	VV		Součet		182,000			
26	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha nad 20 m2	m3	52,400		0,00	
	VV		(640+670)*0,04		52,400			
	VV		Součet		52,400			
27	K	IP 1	skládkovné - výkopek	t	5 693,400		0,00	
	P		Poznámka k položce: řízená skládka					
	VV		3163*1,8		5 693,400			
	VV		Součet		5 693,400			
28	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	100,000		0,00	
	VV		100 "nenamrzavý material		100,000			
	VV		Součet		100,000			
29	M	583312000	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	220,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: nákup,doprava					
	VV		100*2,2		220,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
	D	5	Komunikace				0,00	
30	K	577134211	Asfaltový beton ACO 11 (ABS II) tl 40 mm	m2	2 380,000		0,00	
	VV		30 " pracovní prostor stáv. silnice		30,000			
	VV		2350 "komunikace		2 350,000			
	VV		Součet		2 380,000			
31	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2 380,000		0,00	
	VV		2380		2 380,000			
32	K	565145111	Podklad z obalovaného kameniva ACP 16 (OKS I) tl 60 mm š do 3 m	m2	2 380,000		0,00	
	VV		2380		2 380,000			
33	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	2 618,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2380*1,1		2 618,000			
	VV		Součet		2 618,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	564841113	Podklad ze štěrkodeřtě ŠD 0/45 tl 140 mm	m2	2 737,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2380*1,15		2 737,000			
	VV		Součet		2 737,000			
35	K	564851111	Podklad ze štěrkodeřtě ŠD 0/63 tl 150 mm - sanace	m2	2 975,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2380*1,25		2 975,000			
	VV		Součet		2 975,000			
36	K	564871116	Podklad ze štěrkodeřtě ŠD 0/125 tl. 300 mm - sanace	m2	3 213,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2380*1,35		3 213,000			
	VV		Součet		3 213,000			
37	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkodeřtě ŠP tl 20 mm - sanace	m2	1 000,000		0,00	
	VV		1000		1 000,000			
38	M	IP 50	tkaná nosná geotextilie , min 600 g/m2	m2	1 200,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: reserva pro místa lokálně neúnosná nad rámec navržené sanace</i>					
	VV		1000*1,2 "přesahy		1 200,000			
	VV		Součet		1 200,000			
39	K	564201111-2	Podklad nebo podsyp ze štěrkodeřtě ŠP tl 20mm - sanace	m2	1 000,000		0,00	
	VV		1000		1 000,000			
40	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 16/32 dle vzoru	m3	61,200		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení , včetně těsnícího materiálu pod drenáž, včetně obalení rýhy separační vodopropustnou folií</i>					
	VV		255*0,6*0,4 "drenáž		61,200			
	VV		Součet		61,200			
41	M	286112210-1	trubka drenážní flexibilní D 100 mm	m	255,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení</i>					
	VV		100 "reserva pro další mokřady		100,000			
	VV		155		155,000			
	VV		Součet		255,000			
42	K	564831111-10	Podklad ze štěrkodeřtě ŠD 0/22 tl 150 mm - krajnice	m2	300,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení včetně materiálu</i>					
	VV		1200*0,25		300,000			
	VV		Součet		300,000			
43	M	IP 55	vodopropustná folie	m2	310,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení pro vsakovací jámy, folie vodopropustná a separační</i>					
	VV		30*2+40*1+70*3 "možnost zakrytí i horní strany		310,000			
44	M	IP 56	vodonepropustná fole	m2	130,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení, ze strany komunikace a vsakovací jámy</i>					
VV			30*2+40*1+30		130,000			
VV			Součet		130,000			
D	900		ostatní konstrukce a práce				0,00	
45	K	919413111	Vtoková jímka z betonu prostého propustku z trub do DN 800	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: veškeré práce soivisející včetně zemních prací</i>					
46	K	339921113	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	kus	192,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: včetně zemních prací, betonáže</i>					
VV			32*6		192,000			
VV			Součet		192,000			
47	M	592284150	palisáda betonová přírodní 17,5X20X120 cm	kus	192,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: výrobce např. liapor vintířov</i>					
VV			32*6		192,000			
VV			Součet		192,000			
48	M	IP 40	protierozní rohože, pevná matrace proti erozi svahu z textile min tl. 5 cm	m2	105,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce: rohož , které zabraňují erozy a sesuvu svahu, nákup,doprava,položení,ostatní práce související, upevnění do svahu, hlavně v počátku úseku, poté bude zatravněno, zaklínění matrace tak ,aby nedocházelo k sesuvu půdy</i>					
VV			(30+40)*1,50		105,000			
VV			Součet		105,000			
49	M	IP 42	betonové žlabovky š=60/ 8/ 50 cm - pro příkopy	m	30,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení do betonu včetně betonu,zemní práce, ostatní, v místě potřeby dle investora</i>					
50	M	IP 44	betonová revizní šachta světlý pr. 100 cm - třída D	ks	5,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení,zához výkopkem,poklop tř. D, konus,stupadla, hl. do 2,00 m.betonáž,těsnění, napojení potrubí</i>					
51	M	IP 45	betonová revizní šachta světlý pr. 100 cm - třída B	ks	1,000		0,00	
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení,zához výkopkem,poklop tř. B v trávnikové ploše, konus,stupadla, hl. do 2,00 m.betonáž,těsnění,napojení potrubí, poklop obložen kamenem v betonu</i>					
52	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,beton,práce</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
53	K	IP 12	vsakovací jáma	m3	100,000		0,00		
	P		<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení HKD 63/125 a 32/63 (30 % objemu v horní části) včetně bednění a odbednění</i>						
	VV		100		100,000				
	VV		Součet		100,000				
54	K	IP 5	zkouška zemní pláně a nad rámec povinných zkoušek	ks	3,000		0,00		
	P		<i>Poznámka k položce: zkouška zemní pláně a konstrukčních vrstev dle požadavku technického dozoru nad rámec povinných zkoušek</i>						
	VV		3		3,000				
55	K	IP 51	obetonování a roznášecí betonová deska nad potrubím	m3	32,175		0,00		
	P		<i>Poznámka k položce: včetně výztuže kari sítě po obvodě, obetonování po obvodě, včetně výztuže na horní hraně v desce po 20 - ti cm příčně a svázáno podélnou výztuží, včetně bednění a odbednění</i>						
	VV		1,5*143*0,15		32,175				
	VV		Součet		32,175				
56	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 16/20	m3	46,944		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně bednění a obednění, včetně použití kari sítě včetně, zemní práce jsou v kapitole zemní práce ostatní</i>						
	VV		143*0,6*0,18*2+0,4*0,18*143		41,184				
	VV		8*0,6*1*1,2"betonový základek pod čela		5,760				
	VV		Součet		46,944				
57	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
58	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm - červený	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
59	K	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	P		<i>Poznámka k položce: sešikmená čela, obložení kamenem</i>						
	VV		8		8,000				
	VV		Součet		8,000				
60	K	919521110	Zřízení silničního propustku z trub ŽB DN 300	m	164,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	P		<i>Poznámka k položce: včetně podkladního štěrkopisku, utěsnění trub</i>						
	VV		143+21		164,000				
	VV		Součet		164,000				
61	M	592211380	trouba železobetonová 8úhelníková, zesílená TZP-Q D40x100x8 cm	kus	155,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		143+12"řezání čel		155,000				
	VV		Součet		155,000				
62	M	286118670	trubka kanalizační plastová DN 300, plně perforovaná, zatížení C	kus	25,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		21+4 "pro řezání a napojení		25,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
63	K	919124121	Dilatační spáry s vyplněním spár asfaltovou záplivkou	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
64	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
65	K	388995215	Chráníčka kabelů Cetin z trub HDPE v římse DN 200 - sklopná	m	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01	
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení, zemní práce, zásypy obsaženy v položkách ostatní kapitola zemní práce</i>						
66	K	IP 63	kamenná dlažba u kapličky	m2	2,000		0,00		
P			<i>Poznámka k položce: nákup,doprava,položení,včetně podkladů a zemních prací, obvod uložit do betonového lože proti posunu</i>						
67	K	IP 66	kovový rošt na zakrytí vtoku před listím	ks	4,000		0,00		
P			<i>Poznámka k položce: kovový rošt na sešíkmená čela se svislými příčlemi, nákup,doprava,montáž na pevno šrouby do propustku,zhotovitel dodá výrobní plán</i>						
D		998	Přesun hmot					0,00	
68	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem živičným	t	930,894		0,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 822
Místo: Libnov u Krajkové

CC-CZ:
Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel:
KPÚ Karlovy Vary

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
DSVA s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

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

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Libnov u Krajkové

Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel: KPÚ Karlovy Vary

Projektant: DSVa s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

999 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VPC 2.5 v kú. Libnov (objekt 4a)

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Libnov u Krajkové

Datum: 6. 11. 2016

Zadavatel: KPÚ Karlovy Vary

Projektant: DSVa s.r.o.

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 999 VRN - vedlejší rozpočtové náklady

0,00

1	K	IP 102	zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	---------------------	-----	-------	--	------	--

P

*Poznámka k položce:
včetně likvidace, včetně zajištění bezpečnosti účastníků realizace stavby a veřejnosti (bezpečnostní tabulky, lávky apod) včetně napojení na inženýrské sítě a jejich poplatky. Rozsah dle standardních směrnic*

2	K	IP 103	vytyčení inženýrských sítí a vymezení jejich ochranných pásem	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	---	-----	-------	--	------	--

3	K	IP 105	dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	--	-----	-------	--	------	--

P

*Poznámka k položce:
se zakreslením změn podle skutečného stavu provedených prací s promítnutím do katastrální mapy*

4	K	IP 106	dopravně inženýrské opatření DIO	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	----------------------------------	-----	-------	--	------	--

P

*Poznámka k položce:
opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce, osazení případného dopravního dočasného značení včetně údržby a čištění, včetně jeho odstranění po dokončení stavby*

5	K	IP 108	geodetické vytyčení stavby před a během výstavby	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	--	-----	-------	--	------	--

P

*Poznámka k položce:
včetně vytyčení vlastnických hranic ve vztahu k budoucí trase, geodetické vytyčení soukromých hranic přilehlých k pozemku cesty pro fyzickou kontrolu investora, nepřekročení hranic stavbou, bude prováděno na začátku a v průběhu stavby*

6	K	IP 110	Zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	--------------------------------------	-----	-------	--	------	--

7	K	IP 113	Činnost koordinátora bezpečnosti práce	kpl	1,000		0,00	
---	---	--------	--	-----	-------	--	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	IP 113.1	Informační velkoplošná tabule s údaji okolo stavby a dotace	kpl	1,000		0,00	

P

Poznámka k položce:

*nákup, doprava, osazení, grafická příloha. betonování sloupků. statická odolnost, rozměr min 1,5 * 1,5 m, přesně určí investor*

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST