

SOUHRNNÁ CENOVÁ NABÍDKA

CZ-CC: 21121

"ULICE NEŘEDÍNSKÁ , U DVORA, LETCŮ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, 1. ČÁST - ZMĚNA Č.2."

Číslo	Název	Budoucí vlastník, správce/provozovatel	KSO	CZ-CPA	Položka rozpočtové skladby *	Cena bez DPH [Kč] **	Sazba DPH	DPH [Kč]	Cena s DPH [Kč]	
<b>Stavební objekty</b>										
SO	101.1	Zpomalovací prahy	Odbor správy městských komunikací a MHD	822 25 7	42.11.10	6121	253 139,92	21%	53 159,38	306 299,30
SO	02							21%	0,00	0,00
SO	03							21%	0,00	0,00
SO	04							21%	0,00	0,00
SO	05							21%	0,00	0,00
SO	06							21%	0,00	0,00
SO	07							21%	0,00	0,00
SO	08							21%	0,00	0,00
SO	09							21%	0,00	0,00
SO	10							21%	0,00	0,00
	...							21%	0,00	0,00
<b>Inženýrské objekty</b>										
IO	01							21%	0,00	0,00
IO	02							21%	0,00	0,00
	...							21%	0,00	0,00
<b>Provozní soubory</b>										
PS	01							21%	0,00	0,00
PS	02							21%	0,00	0,00
	...							21%	0,00	0,00
<b>Publicita projektu (EU)</b>										
		(spol. nákl.)						21%	0,00	0,00
		(spol. nákl.)						21%	0,00	0,00
<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>										
VON		Vedlejší a ostatní náklady	(spol. nákl.)					21%	0,00	0,00
<b>CELKEM</b>						<b>253 139,92</b>	<b>21%</b>	<b>53 159,38</b>	<b>306 299,30</b>	

**Pozn.:**

Uchazeč vyplní pouze žlutá pole

Členění jednotlivých SO, OI, PS ...bude provedeno dle rekapitulace objektů stavby (sopsis prací)

\* **Investice:** 6121 - Budovy, haly a stavby (realizace), 6122 - Stroje přístroje a zařízení(samostatné movité věci) / **Provoz:** 5137 - Drobný hmotný majetek; 5169 Nákup ostatních služeb; 5171 Opravy a udržování

\*\* Cena bez DPH bude uváděna s přesností na 2 desetinná místa

Uchazeč - název: INSTA CZ s.r.o.

Adresa: Jeremenkova 1142/42, Olomouc 772 00

Datum:

Razítko: podpis:

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16190

Stavba: ULICE NEŘEDÍNSKÁ , U DVORA, LETCŮ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, 1. ČÁST - ZMĚNA Č.2

KSO: 822 25 7

Místo: OLOMOUC, NEŘEDÍNSKÁ - k.ú. NEŘEDÍN (710687)

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 21121

Datum: 14.7.2016

CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ: 00299308

DIČ: CZ00299308

Uchazeč:

INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Olomouc 772 00

IČ: 25374311

DIČ: 25374311

Projektant:

STAVING engineering s.r.o.

IČ: 25334107

DIČ: CZ25334107

Poznámka:

Cena bez DPH

253 139,92

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	253 139,92	53 159,38
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

306 299,30

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16190

Stavba: ULICE NEŘEDÍNSKÁ , U DVORA, LETCŮ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, 1. ČÁST - ZMĚNA Č.2

Místo: OLOMOUC, NEŘEDÍNSKÁ - k.ú. NEŘEDÍN (710687)

Datum: 14.07.2016

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: STAVING engineering s.r.o.

Uchazeč: INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Olomouc 772 00

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>253 139,92</b>	<b>306 299,30</b>	
SO101	Rekonstrukce komunikace	253 139,92	306 299,30	STA
SO 101.1	Zpomalovací prahy	253 139,92	306 299,30	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ULICE NEŘEDÍNSKÁ , U DVORA, LETCŮ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, 1. ČÁST - ZMĚNA Č.2

Objekt:

SO101 - Rekonstrukce komunikace

Soupis:

## SO 101.1 - Zpomalovací prahy

KSO: 822 25 72  
Místo: OLOMOUC, NEŘEDÍNSKÁ - k.ú. NEŘEDÍN (710687)  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 21121  
Datum: 14.07.2016  
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:  
Statutární město Olomouc

IČ: 00299308  
DIČ: CZ00299308

Uchazeč:  
INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Olomouc 772 00

IČ: 25374311  
DIČ: 25374311

Projektant:  
STAVING engineering s.r.o.

IČ: 25334107  
DIČ: CZ25334107

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**253 139,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 139,92	21,00%	53 159,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**306 299,30**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ULICE NEŘEDÍNSKÁ , U DVORA, LETCŮ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, 1. ČÁST - ZMĚNA Č.2

Objekt:

SO101 - Rekonstrukce komunikace

Soupis:

**SO 101.1 - Zpomalovací prahy**

Místo:

OLOMOUČ, NEŘEDÍNSKÁ - k.ú. NEŘEDÍN (710687)

Datum:

14.07.2016

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

STAVING engineering s.r.o.

Uchazeč:

INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Olomouc 772 00

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**253 139,92**

HSV - Práce a dodávky HSV

253 139,92

1 - Zemní práce

51 904,33

4 - Vodorovné konstrukce

204,48

5 - Komunikace pozemní

106 229,81

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

18 874,20

8 - Trubní vedení

21 400,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

39 349,12

997 - Přesun sutě

8 838,49

998 - Přesun hmot

6 339,49

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ULICE NEŘEDÍNSKÁ , U DVORA, LETCŮ REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, 1. ČÁST - ZMĚNA Č.2

Objekt:

SO101 - Rekonstrukce komunikace

Soupis:

## SO 101.1 - Zpomalovací prahy

Místo: OLOMOUC, NEŘEDÍNSKÁ - k.ú. NEŘEDÍN (710687)

Datum: 14.07.2016

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: STAVING engineering s.r.o.

Uchazeč: INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Olomouc 772 00

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

### Náklady soupisu celkem

**253 139,92**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				253 139,92	
D	1		Zemní práce				51 904,33	
1	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	39,600	436,00	17 265,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
VV			"ZPOMALOVACÍ PRÁH LETCŮ"					
VV			6*6,6		39,600			
2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	39,600	155,00	6 138,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
VV			"ZPOMALOVACÍ PRÁH LETCŮ"					
VV			6*6,6		39,600			
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	19,800	122,00	2 415,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
VV			"ZPOMALOVACÍ PRÁH LETCŮ"					
VV			6*6,6*0,5		19,800			
4	K	132251011	Hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překopech inženýrských sítí	m3	6,480	516,00	3 343,68	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hloubení rýh šířky přes 600 do 2 000 mm při překozech inženýrských sítí strojně objemu do 15 m3 zapažených nebo nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3					
	VV		"ULIČNÍ VPUST - LETCŮ"					
	VV		3*1,2*1,8		6,480			
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	10,800	91,20	984,96	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"ULIČNÍ VPUST"					
	VV		3*1,8*2		10,800			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	10,800	16,10	173,88	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
	VV		"ULIČNÍ VPUST"					
	VV		3*1,8*2		10,800			
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,480	70,10	454,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		"ULIČNÍ VPUST - LETCŮ"					
	VV		3*1,2*1,8		6,480			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	26,280	257,00	6 753,96	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		"ZPOMALOVACÍ PRÁH LETCŮ"					
	VV		6*6,6*0,5		19,800			
	VV		"ULIČNÍ VPUST - LETCŮ"					
	VV		3*1,2*1,8		6,480			
	VV		Součet		26,280			
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	315,360	20,10	6 338,74	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		26,28*12		315,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	26,280	16,40	430,99	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH LETCŮ"					
	VV		6*6,6*0,5		19,800			
	VV		"ULIČNÍ VPUST - LETCŮ"					
	VV		3*1,2*1,8		6,480			
	VV		Součet		26,280			
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	48,618	68,99	3 354,16	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		26,28*1,85		48,618			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,590	78,50	360,32	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"ULIČNÍ VPUST - LETCŮ"					
	VV		3*1,2*1,8		6,480			
	VV		"OBJEM ULIČNÍ VPUSTI"					
	VV		-0,5*0,5*1,8		-0,450			
	VV		"OBJEM POTRUBÍ A OBSYPU"					
	VV		-2*(0,1+0,2+0,3)*1,2		-1,440			
	VV		Součet		4,590			
13	M	583441980	šterkodrt' frakce 0-63	t	8,721	347,00	3 026,19	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-63 žula,rula Předklášteří					
	VV		4,59*1,9		8,721			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,200	186,00	223,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"ULIČNÍ VPUST - POTRUBÍ"					
	VV		2*0,5*1,2		1,200			
15	M	583413450	kamenivo drcené drobné (Bělkovice) frakce 0-4	t	2,400	267,00	640,80	CS ÚRS 2016 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) kamenivo drcené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043 ) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139 ) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-4 Bělkovice					
VV			1,2*2 Přepočtené koeficientem množství		2,400			
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>204,48</b>	
16	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného	m3	0,240	852,00	204,48	CS ÚRS 2016 01
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm					
VV			"ULIČNÍ VPUST - POTRUBÍ"					
VV			1,2*0,1*2		0,240			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>106 229,81</b>	
17	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	79,980	195,00	15 596,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
VV			"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
VV			"ŠTERKODRTĚ FR. 0-63" 40,5		40,500			
VV			"ŠTERKODRTĚ FR. 0-125" 39,48		39,480			
VV			Součet		79,980			
18	K	565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m	m2	3,000	377,00	1 131,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
19	K	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 30/37 - XC2, XD2, XF4, - C10,4 - Dmax22 - S2) tl 100 mm	m2	74,990	313,00	23 471,87	CS ÚRS 2016 01
PP			Podklad z podkladového betonu PB tř. PB I (C 20/25) tl. 100 mm					
VV			"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
VV			"ŽB DESKA" 39,24		39,240			
VV			"ZPOMALOVACÍ PRÁH - NEŘEDÍNSKÁ"					
VV			"ŽB DESKA"35,75		35,750			
VV			Součet		74,990			
20	K	567133813	Podklad ze směsi stmelené cementem na dálnici SC C 8/10 (KSC I) tl 180 mm	m2	41,280	354,00	14 613,12	CS ÚRS 2016 01
PP			Podklad ze směsi stmelené cementem na dálnici a letištních plochách bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 180 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		"KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM SC C8/10"41,28"VIZ VÝKRES 101.4"		41,280			
21	K	573111115	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	3,000	15,00	45,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2					
22	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	3,000	6,24	18,72	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
23	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,000	168,00	504,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm					
24	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	75,000	235,00	17 625,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ"18,11		18,110			
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA PÍSKOVÁ"21,13		21,130			
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRUH - NEŘEDÍNSKÁ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ"16,50		16,500			
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA PÍSKOVÁ"19,26		19,260			
	VV		Součet		75,000			
25	M	592450910	dlažba zámková UNI-MARKANT HBB 23x14x8 cm červená	m2	34,610	424,00	14 674,64	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba UNI-MARKANT 1 m2=38 kusů HBB 23 x 14 x 8 červená					
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 38 kus/m2</i>					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ"18,11		18,110			
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRUH - NEŘEDÍNSKÁ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ"16,50		16,500			
	VV		Součet		34,610			
26	M	592450940	dlažba zámková UNI-MARKANT HBB 23x14x8 cm písková	m2	40,390	424,00	17 125,36	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba UNI-MARKANT 1 m2=38 kusů HBB 23 x 14 x 8 písková					
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 38 kus/m2</i>					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA PÍSKOVÁ"21,13		21,130			
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRUH - NEŘEDÍNSKÁ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA PÍSKOVÁ"19,26		19,260			
	VV		Součet		40,390			
27	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A	m2	75,000	19,00	1 425,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám dvou barev za dlažbu z prvků					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ"18,11		18,110			
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA PÍSKOVÁ"21,13		21,130			
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRUH - NEŘEDÍNSKÁ"					
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ"16,50		16,500			
	VV		"ZÁMKOVÁ DLAŽBA PÍSKOVÁ"19,26		19,260			
	VV		Součet		75,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				18 874,20	
28	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,758	24 900,00	18 874,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		0,3792		0,379			
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRUH - NEŘEDÍNSKÁ"					
	VV		0,3792		0,379			
	VV		Součet		0,758			
D	8		Trubní vedení				21 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	837395121	Výšek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 400	kus	1,000	8 310,00	8 310,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výšek a montáž kameninové odbočné tvarovky na kameninovém potrubí DN 400					
30	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200					
31	M	286112810	trubka kanalizační PVC-U SOLIDWALL SN 12 200x6,9mm, 6 m	kus	2,000	3 010,00	6 020,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) systém WAVIN trubky Wavin SOLIDWALL SN 12 PVC-U pro beztlakové podzemní kanalizace 200x6,9mm, 6 m					
	P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: DP900046W, SYSTÉM EKOPLASTIK PPR					
32	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	4,000	240,00	960,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) PipeLife kolena KGB KGB 200x45°					
33	K	877350310	Montáž kolen na potrubí z PP nebo PVC trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	4,000	182,00	728,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 200					
34	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
35	M	592238230	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D / dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	1,000	820,00	820,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 500/626 D / dno/ 62,6 x 49,5 x 5					
36	M	592238240	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/590/200 V / skruž/ 59x50x5 cm	kus	1,000	788,00	788,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 500/590/200 V / skruž/ 59 x 50 x 5					
37	M	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18x66x10 cm	kus	1,000	528,00	528,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18 x 66 x 10					
38	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	1,000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500mm					
39	M	592238750	koš pozink. D1 DIN 4052, nízký, pro rám 500/300	kus	1,000	436,00	436,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem koš pozink. D1 DIN 4052,nízký, rám 500/300					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 349,12	
40	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	16,000	175,00	2 800,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
41	M	404442300	značka svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	4,000	707,00	2 828,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7,IP10,E1,E2,E6,E9,E10,E12,IJ4 500 x 500 mm FeZn					
	VV		"IP2" 4		4,000			
42	M	404441010	značka svislá zákazová B FeZn JAC 500 mm	kus	8,000	644,00	5 152,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, IJ4b rozměr 500 mm FeZn					
	VV		"B20A a b20b"8		8,000			
43	M	404440000	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	4,000	807,00	3 228,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 700 mm FeZn					
	VV		"A7b"4		4,000			
44	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	16,000	220,00	3 520,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
45	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	16,000	503,00	8 048,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky Zn 60 - 350					
46	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	16,000	544,00	8 704,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé patky hliníkové HP 60					
47	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	16,000	64,70	1 035,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé upínací svorky na sloupek US 60					
48	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	17,250	88,00	1 518,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		2*3*1,5		9,000			
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - NEŘEDÍNSKÁ"					
	VV		2*2,75*1,5		8,250			
	VV		Součet		17,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	36,000	46,22	1 663,92	CS ÚRS 2016 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		"VIZ VÝKRES 101.4" 36		36,000			
50	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	12,000	71,00	852,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV		"ZPOMALOVACÍ PRÁH - LETCŮ"					
	VV		2*6		12,000			
D	997		Přesun sutě				8 838,49	
51	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	32,076	41,00	1 315,12	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		6*6,6*(0,1*2,4+0,3*1,9)		32,076			
52	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	224,532	10,10	2 267,77	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		32,076*7		224,532			
53	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	32,076	35,00	1 122,66	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	VV		6*6,6*(0,1*2,4+0,3*1,9)		32,076			
54	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	9,504	198,80	1 889,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
	VV		6*6,6*0,1*2,4		9,504			
55	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	22,572	99,40	2 243,54	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva					
	VV		6*6,6*0,3*1,9		22,572			
D	998		Přesun hmot				6 339,49	
56	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	37,961	167,00	6 339,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložek Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. 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 rekapitulaci 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 materiálů

- 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

## 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