

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-I-40  
Stavba: Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

KSO:  
Místo: Psáry

CC-CZ:  
Datum: 23. 10. 2020

Zadavatel:  
Obec Psáry

IČ: 00241580  
DIČ: CZ00241580

Uchazeč:  
HES stavební s.r.o.

IČ: 28143213  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
AllPlan Projekt s.r.o.

IČ: CZ28143213  
DIČ:

Zpracovatel:  
Kříšťál

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH** **2 829 786,98**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 829 786,98</b>	<b>594 255,27</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **3 424 042,25**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-I-40

**Stavba:** Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Místo: **Psáry**

Datum: 23. 10. 2020

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: Kříšťal

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 829 786,98</b>	<b>3 424 042,25</b>	
<b>01</b>	<b>Rekonstrukce komunikace</b>	2 654 786,98	3 212 292,25	<b>STA</b>
<b>VON</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	175 000,00	211 750,00	<b>VON</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Objekt:

**01 - Rekonstrukce komunikace**

KSO:

Místo: Psáry

Zadavatel:

Obec Psáry

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

Projektant:

AllPlan Projekt s.r.o.

Zpracovatel:

Křišťál

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 10. 2020

IČ:

00241580

DIČ:

CZ00241580

IČ:

28143213

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

03833861

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 654 786,98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 654 786,98	21,00%	557 505,27
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 212 292,25**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Objekt: **01 - Rekonstrukce komunikace**

Místo: Psáry

Datum: 23. 10. 2020

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: Kříšťál

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 654 786,98**

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 590 786,98

1 - Zemní práce	916 317,30
5 - Komunikace pozemní	1 311 668,92
8 - Trubní vedení	12 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	87 106,00
997 - Přesun sutě	258 267,26
998 - Přesun hmot	5 427,50
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>64 000,00</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	64 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Objekt:

**01 - Rekonstrukce komunikace**

Místo: Psáry

Datum: 23. 10. 2020

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: Kříšťal

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 654 786,98</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 590 786,98
D	1		Zemní práce				916 317,30
1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m <sup>2</sup>	714,410	350,00	250 043,50
	VV		654,6"odstranění celk.plochy stáv.komunikace		654,600		
	VV		6*1+5,45*2"navázání na st.stav		16,900		
	VV		"ul.Spojovací-navázání na st.stav"6,3*1		6,300		
	VV		"č.p. 4"18,490		18,490		
	VV		"č.p.97"15,08		15,080		
	VV		"č.p. 1"3,04		3,040		
	VV		Součet		714,410		
2	K	113154233	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m <sup>2</sup>	695,520	150,00	104 328,00
	VV		654,6"odstranění celk.plochy stáv.komunikace		654,600		
	VV		12,55+20,18"navázání na st.stav		32,730		
	VV		"ul.Spojovací-navázání na st.stav"6,3*1,3		8,190		
	VV		Součet		695,520		
3	K	113154234	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m <sup>2</sup>	677,800	100,00	67 780,00
	VV		654,6"odstranění celk.plochy stáv.komunikace		654,600		
	VV		6*1+5,45*2"navázání na st.stav		16,900		
	VV		"ul.Spojovací-navázání na st.stav"6,3*1		6,300		
	VV		Součet		677,800		
4	K	122552204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	338,900	300,00	101 670,00
	VV		677,8*0,5"celk.plocha rek.komunikace-výměna podloží		338,900		
5	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	21,000	800,00	16 800,00
	VV		200,000*0,35*0,3"pro chráničky		21,000		
6	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m <sup>3</sup>	61,000	500,00	30 500,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Podz. vedení</i> 200*0,35*0,3+200*0,5*0,4		61,000		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	698,800	100,00	69 880,00
	VV		"odvoz výkopy"21		21,000		
	VV		338,9"výměna podloží-odvoz		338,900		
	VV		338,9"výměna podloží-dovoz		338,900		
	VV		Součet		698,800		
8	M	10364100	<b>zemina pro terénní úpravy - tříděná</b>	t	610,020	160,00	97 603,20
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Nákup zeminy pro výměnu podloží.</i> 338,9*1,8		610,020		
9	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	647,820	130,00	84 216,60
	VV		"odvoz výkopy"21*1,8		37,800		
	VV		"výměna podloží"338,9*1,8		610,020		
	VV		Součet		647,820		
10	K	171251101	Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťnutých jakékoliv třídy těžitelnosti	m <sup>3</sup>	12,565	100,00	1 256,50
	VV		125,65*0,1		12,565		
11	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťnutím	m <sup>2</sup>	1 411,675	60,00	84 700,50
	VV		657,948"konstrukce č.1		657,948		
	VV		18,12"konstrukce č.2		18,120		
	VV		(20,5+109,49)*0,35"pod obruby		45,497		
	VV		690,11"zhuťnut.para pláňe-výměna podloží		690,110		
	VV		Součet		1 411,675		
12	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m <sup>2</sup>	125,650	60,00	7 539,00
	VV		27*1,2+25*0,7+50,5*1,5		125,650		
D	5		Komunikace pozemní				1 311 668,92
13	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhuťnutím, po zhuťnutí tl. 250 mm	m <sup>2</sup>	1 315,896	35,00	46 056,36
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Výměna podloží. Celková tl. 500mm.</i> 657,948*2"konstrukce č.1		1 315,896		
14	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťnutím, po zhuťnutí tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	676,068	300,00	202 820,40
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Konstrukce č. 1, 2.</i> 657,948"konstrukce č.1		657,948		
	VV		18,12"konstrukce č.2		18,120		
	VV		Součet		676,068		
15	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťnutím, po zhuťnutí tl. 300 mm	m <sup>2</sup>	18,490	350,00	6 471,50
	VV		"č.p. 4"18,490		18,490		
16	K	R.5649101	Příplatek za zvýšenou pracnost při provádění podkladů - hutnění ručními stroji	m <sup>2</sup>	127,800	65,00	8 307,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Ruční hutnění podkladu - ztížené podmínky podél objektů. Zhuťnutí např. ruční vibrační deskou.</i> (19,4+29,8+14,7)*1"podél zidek a oplocení - ŠD 200		63,900		
	VV		(19,4+29,8+14,7)*1"podél zidek a oplocení - MZK 150		63,900		
	VV		Součet		127,800		
17	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhuťnutí tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	657,948	350,00	230 281,80
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Konstrukce č. 1.</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		690,11"celk.plocha rek.komunikace		690,110		
	VV		-(130-6,3)*0,13*2"odp.lože obrub		-32,162		
	VV		Součet		657,948		
18	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	18,120	400,00	7 248,00
	VV		18,12"konstrukce č.2		18,120		
19	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	63,900	800,00	51 120,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Ruční hutnění asf.povrchu - ztlžené podmínky podél objektů.</i>				
	VV		(19,4+29,8+14,7)*1"podél zidek a oplotení		63,900		
20	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	626,210	650,00	407 036,50
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Konstrukce č. 1.</i>				
	VV		666,91"celk.plocha		666,910		
	VV		6*1+5,45*2"navázání na st.stav		16,900		
	VV		"ul.Spojovací-navázání na st.stav"6,3*1		6,300		
	VV		-(19,4+29,8+14,7)*1"podél zidek a oplotení		-63,900		
	VV		Součet		626,210		
21	K	571907112	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 35 do 40 kg/m2	m2	18,490	25,00	462,25
	VV		"č.p. 4"18,49		18,490		
22	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	690,110	15,00	10 351,65
	VV		690,11"pod podkladní ACP 16		690,110		
23	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	707,830	12,00	8 493,96
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Konstrukce č. 1.</i>				
	VV		707,83"pod obrusnou ACO 11		707,830		
24	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	63,900	450,00	28 755,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Ruční hutnění asf.povrchu - ztlžené podmínky podél objektů.</i>				
	VV		(19,4+29,8+14,7)*1"podél zidek a oplotení		63,900		
25	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	643,930	450,00	289 768,50
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Konstrukce č. 1.</i>				
	VV		666,91"celk.plocha		666,910		
	VV		12,55+20,18"navázání na st.stav		32,730		
	VV		"ul.Spojovací-navázání na st.stav"6,3*1,3		8,190		
	VV		-(19,4+29,8+14,7)*1"podél zidek a oplotení		-63,900		
	VV		Součet		643,930		
26	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého 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 do 50 m2	m2	18,120	350,00	6 342,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Konstrukce č. 2.</i>				
	VV		"č.p.97"15,08		15,080		
	VV		"č.p. 1"3,04		3,040		
	VV		Součet		18,120		
27	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	18,120	450,00	8 154,00
	D	8	Trubní vedení				12 000,00
28	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením míže	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
	VV		"st. 45m"1		1,000		
29	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
	VV		4		4,000		
30	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
	VV		"st. 125m"3		3,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				87 106,00
31	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	20,500	350,00	7 175,00
	VV		"U č.p.4"8,5		8,500		
	VV		"č.p. 97"7,6		7,600		
	VV		"č.p.1"4,4		4,400		
	VV		Součet		20,500		
32	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	21,525	200,00	4 305,00
	VV		20,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		21,525		
33	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	109,490	350,00	38 321,50
	VV		129,99"prava strana celkem		129,990		
	VV		-20,5"odp.pfejezd.obrub		-20,500		
	VV		Součet		109,490		
34	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	133,890	250,00	33 472,50
	VV		129,99*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		133,890		
35	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	23,950	50,00	1 197,50
36	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	23,950	50,00	1 197,50
37	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	23,950	60,00	1 437,00
	VV		"navázání na st.stav.-na začátku"5,8+2,1		7,900		
	VV		"na konci"5,75+4		9,750		
	VV		"ul.Spojovací"6,3		6,300		
	VV		Součet		23,950		
	D	997	Přesun sutě				258 267,26
38	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	576,884	150,00	86 532,60
39	K	997221559	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	t	5 191,956	15,00	77 879,34
	VV		576,884*9 'Přepočtené koeficientem množství		5 191,956		
40	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	314,340	190,00	59 724,60
	VV		314,34"podklad kamenivo		314,340		
41	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	262,544	130,00	34 130,72
	VV		89,027+173,517"živ.vrstvy		262,544		
	D	998	Přesun hmot				5 427,50
42	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	54,275	100,00	5 427,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	M		Práce a dodávky M				64 000,00
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				64 000,00
43	K	460490013	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	200,000	20,00	4 000,00
44	K	460510074	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru do 10 cm	m	200,000	200,00	40 000,00
45	M	34571366	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 100/120mm	m	200,000	100,00	20 000,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Psáry

Zadavatel:

Obec Psáry

Uchazeč:

HES stavební s.r.o.

Projektant:

AllPlan Projekt s.r.o.

Zpracovatel:

Křišťál

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 10. 2020

IČ:

00241580

DIČ:

CZ00241580

IČ:

28143213

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

03833861

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**175 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	175 000,00	21,00%	36 750,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**211 750,00**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Psáry

Datum: 23. 10. 2020

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt  
s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: Kříšťál

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**175 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

75 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

100 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ulice Hlavní, Psáry

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Psáry

Datum: 23. 10. 2020

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: HES stavební s.r.o.

Zpracovatel: Kříšťál

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

### Náklady soupisu celkem

**175 000,00**

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				75 000,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení podzemních inženýrských sítí.</i>					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení stavebních objektů.</i>					
3	K	012403000	Kartografické práce	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
P		<i>Poznámka k položce: Geometrické zaměření skutečně provedené stavby vč. geometrického plánu.</i>					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
D		VRN3	Zařízení staveniště				100 000,00
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00
P		<i>Poznámka k položce: Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací Případné oplocení stavby a staveniště mobilním oplocením.</i>					
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00
P		<i>Poznámka k položce: Vyrážení DIO, zajištění DIO po celou dobu výstavby.</i>					
VV		<i>"dočasné značení po dobu výstavby"1</i>				1,000	

# 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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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 řádku 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
- 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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být 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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## 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