

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 78/2023  
Stavba: Cesta VPC1 + VRN

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 12.8.2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 24798941  
Pflaument Investment, s.r.o. DIČ: CZ24798941

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: 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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 754 455,47</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 754 455,47</b>	<b>578 435,65</b>
snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 332 891,12</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 78/2023

**Stavba:** Cesta VPC1 + VRN

Místo: Datum: 12.8.2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Pflaument Investment, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 754 455,47</b>	<b>3 332 891,12</b>	
SO 101	Polní cesta VPC1	2 597 955,47	3 143 526,12	<b>STA</b>
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	156 500,00	189 365,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cesta VPC1 + VRN

Objekt:

**SO 101 - Polní cesta VPC1**

KSO:

Místo: k. ú. Mrázov

Zadavatel:

ČR – SPÚ, KPÚ Pobočka Cheb, Chebská 48/73, 360 06

Uchazeč:

Pflaument Investment, s.r.o.

Projektant:

GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň

Zpracovatel:

GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2024

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

24798941

DIČ:

CZ24798941

IČ:

40527514

DIČ:

IČ:

40527514

DIČ:

Materiál			261 357,54
Montáž			2 336 597,93
<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 597 955,47</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 597 955,47	21,00%	545 570,65
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 143 526,12</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cesta VPC1 + VRN

Objekt:

**SO 101 - Polní cesta VPC1**

Místo:

k. ú. Mrázov

Zadavatel:

ČR – SPÚ, KPÚ Pobočka Cheb, Chebská 48/73, 360 06

Uchazeč:

Pflaument Investment, s.r.o.

Datum:

12.8.2024

Projektant:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

Zpracovatel:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**261 357,54**

**2 336 597,93**

**2 597 955,47**

HSV - Práce a dodávky HSV

261 357,54

2 336 597,93

2 597 955,47

1 - Zemní práce

1 551,88

258 158,91

259 710,79

2 - Zakládání

39 709,62

325 450,50

365 160,12

3 - Svislé a kompletní konstrukce

778,50

846,00

1 624,50

5 - Komunikace pozemní

41 329,54

1 504 496,78

1 545 826,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

177 988,00

11 699,60

189 687,60

997 - Přesun sutě

0,00

136 077,35

136 077,35

998 - Přesun hmot

0,00

99 868,79

99 868,79

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cesta VPC1 + VRN

Objekt:

SO 101 - Polní cesta VPC1

Místo:

k. ú. Mrázov

Datum:

12.8.2024

Zadavatel:

ČR – SPÚ, KPÚ Pobočka Cheb, Chebská 48/73, 360 06

Projektant:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

Uchazeč:

Pflaument Investment, s.r.o.

Zpracovatel:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

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

## Náklady soupisu celkem

2 597 955,47

D HSV Práce a dodávky HSV

2 597 955,47

D 1 Zemní práce

259 710,79

1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	12,000		199,00	2 388,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101</a>						
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000		357,00	2 142,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101102</a>						
3	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000		820,00	820,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101104</a>						
4	K	112155115	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	12,000		231,00	2 772,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene do 300 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155115</a>						
5	K	112155121	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 300 do 500 mm s naložením	kus	6,000		333,00	1 998,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 300 do 500 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155121</a>						
6	K	112155125	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene přes 500 do 700 mm s naložením	kus	1,000		478,00	478,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 500 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155125</a>						
7	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000		753,00	9 036,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102</a>						
8	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	6,000		1 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251103</a>						
9	K	112251105	Odstranění pařezů průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000		2 590,00	2 590,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 900 do 1100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251105</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	575,450		17,00	9 782,65	CS ÚRS 2024 01
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107221</a>									
13	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	2 804,510		18,50	51 883,44	CS ÚRS 2024 01
PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151123</a>									
14	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	665,850		68,00	45 277,80	CS ÚRS 2024 01
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252205</a> VV "výkop na pláň" 641,85 641,850 VV "výkop pro vsakovací jímký" 6*2*2 24,000 VV Součet 665,850									
15	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	138,090		184,00	25 408,56	CS ÚRS 2024 01
PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251104</a> VV "výkop pro drenáž" 138,09 138,090									
16	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	9,683		142,00	1 374,99	CS ÚRS 2024 01
PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103</a>									
17	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	4,000		240,00	960,00	CS ÚRS 2024 01
PP Zásyp jam po pařezech strojně výkopem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251202</a>									
18	K	174251203	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 500 do 700 mm strojně	kus	2,000		464,00	928,00	CS ÚRS 2024 01
PP Zásyp jam po pařezech strojně výkopem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251203</a>									
19	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	12,000		93,10	1 117,20	CS ÚRS 2024 01
PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003</a>									
20	K	181411133	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	282,176		45,20	12 754,36	CS ÚRS 2024 01
PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového na svahu přes 1:2 do 1:1 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411133</a> VV "zeleň ve svahu 1:1,5" 214,8*1,2 257,760 VV "zeleň ve svahu 1:1" 17,44*1,4 24,416 VV Součet 282,176									
21	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	7,054	220,00		1 551,88	CS ÚRS 2024 01
PP osivo směs travní univerzál P Poznámka k položce: □ předpoklad: 3,5 kg / 100 m2 VV 282,176/100*2,5 7,054									
22	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	3 133,400		12,00	37 600,80	CS ÚRS 2024 01
PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a>									
23	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	24,416		53,00	1 294,05	CS ÚRS 2024 01
PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111</a> VV "plocha tělesa v zářezu * koef. svahu 1:1" 17,44*1,4 24,416									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	257,760		46,00	11 856,96	CS ÚRS 2024 01
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101</a>						
VV			"plocha tělesa v násypu * koef. svahu 1:1,5" 214,8*1,2						
					257,760				
25	K	182351123	Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	282,176		46,00	12 980,10	CS ÚRS 2024 01
PP			Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123</a>						
VV			"zeleň ve svahu 1:1,5" 214,8*1,2						
VV			"zeleň ve svahu 1:1" 17,44*1,4						
VV			Součet						
					257,760				
					24,416				
					282,176				
26	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	13,000		720,00	9 360,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184818231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184818231</a>						
27	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus	5,000		844,00	4 220,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184818232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184818232</a>						
28	K	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m	kus	2,000		968,00	1 936,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 500 do 700 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184818233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184818233</a>						
D 2 Zakládání								365 160,12	
29	K	211521111.R	Výplň vsakovacích jímek kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	24,000		980,00	23 520,00	
PP			Výplň kamenivem do vsakovacích jímek bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 125 až 250 mm						
VV			6*2*2						
					24,000				
30	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	1 256,454		21,00	26 385,53	CS ÚRS 2024 01
PP			Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971121</a>						
VV			"dl. drenáže * šířka" 698,03*1,8						
					1 256,454				
31	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	1 323,654	30,00		39 709,62	CS ÚRS 2024 01
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2						
VV			"dl. drenáže * šířka" 698,03*1,8						
VV			"vsakovací jímky" 6*5,6*2						
VV			Součet						
					1 256,454				
					67,200				
					1 323,654				
32	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	67,200		59,60	4 005,12	CS ÚRS 2024 01
PP			Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211971122</a>						
VV			"vsakovací jímky" 6*5,6*2						
					67,200				
33	K	212752402.R	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	698,030		311,00	217 087,33	
PP			Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu						
VV			trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 160						
VV			"dl. drenáže" 698,03						
					698,030				
34	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	14,292		3 810,00	54 452,52	CS ÚRS 2024 01
PP			Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274313511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274313511</a>						
P			Poznámka k položce: □						
VV			betonové lože pro drenáž (km 0,139-0,407; km 0,512-0,545; km 0,586-0,682)						
VV			(268+33+96)*0,3*0,12						
					14,292				
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								1 624,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	338950145	Osazení kúlů jednotlivě ve svahu do 1:5 se zadusáním do zeminy výška kúlu nad zemí přes 2,0 do 3,0 m	kus	3,000		282,00	846,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení dřevěných kúlových konstrukcí svislých Příplatek k cenám jednotlivých kúlů do jam se zadusáním do zeminy, výšky kúlů nad terémem přes 2,0 do 3,0 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/338950145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/338950145</a>						
36	M	60591257	kúl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	3,000	171,00		513,00	CS ÚRS 2024 01
PP			kúl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m						
37	M	60591320	kulatina odkorněná D 7-15cm do dl 5m	m	0,900	295,00		265,50	CS ÚRS 2024 01
PP			kulatina odkorněná D 7-15cm do dl 5m						
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>					1 545 826,32	
52	K	561081111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl do 1000 m2	m2	845,730		106,00	89 647,38	CS ÚRS 2024 01
PP			Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561081111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561081111</a>						
P			Poznámka k položce: □ zemní fréza, km 0,490–KÚ						
12	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	11,417	3 620,00		41 329,54	CS ÚRS 2024 01
PP			vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní						
VV			(845,73*0,5)*0,03 "% " *0,9 "t/m3"	11,417					
38	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	2 393,900		212,00	507 506,80	CS ÚRS 2024 01
PP			Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564762111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564762111</a>						
39	K	564931512.R	Podklad z R-materiálu plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	409,160		154,30	63 133,39	
PP			Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm						
40	K	564961315	Podklad z betonového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	2 867,810		137,00	392 889,97	CS ÚRS 2024 01
PP			Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564961315">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564961315</a>						
41	K	573451117	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 3,5 kg/m2 s posypem	m2	2 381,500		129,00	307 213,50	CS ÚRS 2024 01
PP			Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničního, v množství 3,5 kg/m2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573451117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573451117</a>						
42	K	577155121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	402,530		358,00	144 105,74	CS ÚRS 2024 01
PP			Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155121</a>						
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					189 687,60	
43	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000		77,00	154,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111</a>						
44	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	254,00		508,00	CS ÚRS 2024 01
PP			sloupek směrový silniční plastový 1,2m						
P			Poznámka k položce: □ směrové sloupky červené Z11g						
45	K	935113212	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	17,600		656,00	11 545,60	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky přes 200 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935113212</a>						
46	M	MAT0001	odvodňovací žlab s litinovou mříží D400 š. 400 mm, dl. 500 mm	kus	36,000	4 930,00		177 480,00	
PP			odvodňovací žlab s litinovou mříží D400 š. 400 mm, dl. 500 mm						
D 997			<b>Přesun sutě</b>					136 077,35	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,060		2 140,00	128,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811</a>						
48	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 527,550		18,00	27 495,90	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>						
	VV		"vybouraný štěrč" 97,827		97,827				
	VV		"zemina z výkopu nepoužitá do násypů" (665,85+138,09-9,683)*1,8		1 429,663				
	VV		"dřevěný odpad - pařezy" 0,06		0,060				
	VV		Součet		1 527,550				
49	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	21 385,700		1,50	32 078,55	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>						
	VV		"skládko vzdálena 15 km" 1527,55 "t" * 14 "km"		21 385,700				
50	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 527,490		50,00	76 374,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873</a>						
	VV		"vybouraný štěrč" 97,827		97,827				
	VV		"zemina z výkopu nepoužitá do násypů" (665,85+138,09-9,683)*1,8		1 429,663				
	VV		Součet		1 527,490				
	D	998	Přesun hmot					99 868,79	
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2 774,133		36,00	99 868,79	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cesta VPC1 + VRN

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: k. ú. Mrázov

CC-CZ:

Datum: 12.8.2024

Zadavatel:

ČR – SPÚ, KPÚ Pobočka Cheb, Chebská 48/73, 360 06

IČ: 01312774

DIČ:

Uchazeč:

Přaument Investment, s.r.o.

IČ: 24798941

DIČ: CZ24798941

Projektant:

GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň

IČ: 40527514

DIČ:

Zpracovatel:

GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň

IČ: 40527514

DIČ:

Poznámka:

Materiál			0,00
Montáž			156 500,00
<b>Cena bez DPH</b>			<b>156 500,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	156 500,00	21,00%	32 865,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>189 365,00</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cesta VPC1 + VRN

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

k. ú. Mrázov

Zadavatel:

ČR – SPÚ, KPÚ Pobočka Cheb, Chebská 48/73, 360 06

Uchazeč:

Pflaument Investment, s.r.o.

Datum:

12.8.2024

Projektant:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

Zpracovatel:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**0,00**

**156 500,00**

**156 500,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

94 500,00

94 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

5 000,00

5 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

35 000,00

35 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

15 000,00

15 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

7 000,00

7 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cesta VPC1 + VRN

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

k. ú. Mrázov

Datum:

12.8.2024

Zadavatel:

ČR – SPÚ, KPÚ Pobočka Cheb, Chebská 48/73, 360 06

Projektant:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

Uchazeč:

Pflaument Investment, s.r.o.

Zpracovatel:

GEOREAL spol. s  
r.o., Hálkova 12, 301  
00 Plzeň

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>156 500,00</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					156 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					94 500,00	
1	K	011324000	Archeologický průzkum	komple t	1,000		7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Archeologický průzkum						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/011324000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/011324000</a>						
	P		Poznámka k položce: ☐ Náklady na zabezpečení předběžného archeologického výzkumu						
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	komple t	1,000		15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Geodetické práce před výstavbou						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000</a>						
	P		Poznámka k položce: ☐ Vytýčení trasy příkopu						
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	komple t	1,000		20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Geodetické práce při provádění stavby						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012203000</a>						
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	komple t	1,000		45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Geodetické práce po výstavbě						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000</a>						
	P		Poznámka k položce: ☐ zaměření						
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	komple t	1,000		7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>						
D	VRN3		Zařízení staveniště					5 000,00	
7	K	030001000	Zařízení staveniště	komple t	1,000		5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zařízení staveniště						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>						
D	VRN4		Inženýrská činnost					35 000,00	
8	K	041903000	Dozor jiné osoby	komple t	1,000		10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dozor jiné osoby						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/041903000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/041903000</a>						
	P		Poznámka k položce: ☐ Dendrologický a geologický dohled; stanovení přesné receptury úpravy aktivní zóny						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	komple t	1,000		25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zkoušky a ostatní měření						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000</a>						
D VRN7			Provozní vlivy	15 000,00					
10	K	072002000	Silniční provoz	komple t	1,000		5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Silniční provoz						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072002000</a>						
P			Poznámka k položce: □ Provizorní dopravní značení - projednání, montáž, pronájem, údržba, demontáž						
13	K	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení	komple t	1,000		10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103011</a>						
D VRN9			Ostatní náklady	7 000,00					
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	komple t	1,000		5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/049103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/049103000</a>						
P			Poznámka k položce: □ Úprava okolí stavebního pozemku do původního stavu zapříčiněná vlivem pohybu stavební techniky						
12	K	091504000	Náklady související s publikační činností	komple t	1,000		2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Náklady související s publikační činností						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/091504000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/091504000</a>						
P			Poznámka k položce: □ Umístění prezentační tabule 1ks, instalace na sloupek						

# 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, informaci 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, FIG - rozpad figur
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, 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
fig	N	Rozpad figur	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