

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2864060b  
Stavba: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

KSO:  
Místo: k.ú. Neplachovice

CC-CZ:  
Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ: 28597044  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz>.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 441 264,61</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 441 264,61</b>	<b>722 665,57</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 163 930,18</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2864060b

**Stavba:** Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Místo: k.ú. Neplachovice

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova 153/12,

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 441 264,61</b>	<b>4 163 930,18</b>	
SO 01	Vedlejší polní cesta VC5	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 02	Vedlejší polní cesta VC11	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 03	Doplňková polní cesta DC1	185 121,80	223 997,38	<b>STA</b>
SO 03	Doplňková polní cesta DC1	0,00	0,00	Soupis
SO 03.1	Interakční prvek IP7	185 121,80	223 997,38	Soupis
SO 03.1	Interakční prvek IP7	185 121,80	223 997,38	Soupis
SO 03.1.1	Následná péče - 1.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 03.1.2	Následná péče - 2.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 03.1.3	Následná péče - 3.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 03.2	Propustek P42	0,00	0,00	Soupis
SO 04	Doplňková polní cesta DC4	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 05	Zatavněná údolnice SDSO1	3 232 036,81	3 910 764,54	<b>STA</b>
SO 05	Zatavněná údolnice SDSO1	2 382 262,74	2 882 537,92	Soupis
SO 05.a	Následná péče - sečení	0,00	0,00	Soupis
SO 05.1	Interakční prvek IP19	149 698,84	181 135,60	Soupis
SO 05.1	Interakční prvek IP19	149 698,84	181 135,60	Soupis
SO 05.1.1	Následná péče - 1.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.1.2	Následná péče - 2.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.1.3	Následná péče - 3.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.2	Interakční prvek IP18	291 887,59	353 183,98	Soupis
SO 05.2	Interakční prvek IP18	291 887,59	353 183,98	Soupis
SO 05.2.1	Následná péče - 1.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.2.2	Následná péče - 2.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.2.3	Následná péče - 3.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.3	Interakční prvek IP17	199 398,22	241 271,85	Soupis
SO 05.3	Interakční prvek IP17	199 398,22	241 271,85	Soupis
SO 05.3.1	Následná péče - 1.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.3.2	Následná péče - 2.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.3.3	Následná péče - 3.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.4	Interakční prvek IP16	208 789,42	252 635,20	Soupis
SO 05.4	Interakční prvek IP16	208 789,42	252 635,20	Soupis
SO 05.4.1	Následná péče - 1.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.4.2	Následná péče - 2.rok	0,00	0,00	Soupis
SO 05.4.3	Následná péče - 3.rok	0,00	0,00	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	24 106,00	29 168,26	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**SO 01 - Vedlejší polní cesta VC5**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ:

28597044

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 01 - Vedlejší polní cesta VC5

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>0,00</b>
1 - Zemní práce		0,00
2 - Zakládání		0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>0,00</b>
767 - Konstrukce zámečnické		0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení		0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 01 - Vedlejší polní cesta VC5

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	7,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	-------	------	------

PP

Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/111251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251101)

VV

viz C.1.1, B.4

VV

kácení náletových dřevin

VV

7

7,000

VV

Součet

7,000

2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	-----	-------	------	------

PP

Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/112101102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101102)

VV

viz C.1.1, B.4

VV

1

1,000

VV

Součet

1,000

3	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
---	---	-----------	--	-----	-------	------	------

PP

Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/112251102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102)

VV

viz C.1.1, B.4

VV

1

1,000

VV

Součet

1,000

4	K	121101R1	Sejmutí dřvu	m3	1 278,150	0,00	0,00
---	---	----------	--------------	----	-----------	------	------

PP

Sejmutí dřvu

*Poznámka k položce:* ☐

P

*Položka zahrnuje sejmutí dřvu dle technologie zvolené zhotovitelem, s naložením na dopravní prostředek nebo uložení vedle výkopu.*

VV

viz C.1.1, C.1.2.5

VV

8521\*0,15

1 278,150

VV

Součet

1 278,150

5	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	2 549,350	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	-----------	------	------

PP

Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/122252206](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252206)

VV

viz C.1.1, C.1.2.5

VV

odstranění navážky

VV

2449\*0,25

612,250

VV

"pův. sjezd"30\*0,3

9,000

VV

viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5

VV

výkop pro cestu

VV

1119

1 119,000

VV

výkop pro sanaci

VV

"km 0,000-0,020"6,7\*20\*0,4

53,600

VV

"km 0,020-0,202"3,2\*182\*0,4

232,960

VV

"km 0,202-0,225"4,2\*23\*0,4

38,640

VV

"km 0,237-0,455"4,2\*218\*0,4

366,240

VV

"km 0,225-0,237"4,2\*12\*0,4

20,160

VV

výkop výhybny

VV

3,2+14,3

17,500

VV

výkop napojení

VV

25+18

43,000

VV

výkop křížení

VV

26

26,000

VV

obnovení příkopu

VV

1,0\*11

11,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		2 549,350		
6	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	48,000	0,00	0,00
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/129001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/129001101</a>				
	VV		viz C.1.2.1, C.1.2.2				
	VV		v místě plynovodu				
	VV		5,0*1,0*0,5		2,500		
	VV		kabel CETIN souběh				
	VV		182*0,5*0,5		45,500		
	VV		Součet		48,000		
7	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,059	0,00	0,00
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.14				
	VV		pro žlab				
	VV		"pro práh"0,8*0,3*1,4*1,1*2		0,739		
	VV		"pro základ"0,6*0,5*2,2*2		1,320		
	VV		Součet		2,059		
8	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201402</a>				
	VV		viz C.1.1, B.4				
	VV		odvoz odpadu na skládku				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
9	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201412</a>				
	VV		viz C.1.1, B.4				
	VV		odvoz dle stanovení investorem				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
10	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422</a>				
	VV		viz C.1.1, B.4				
	VV		odvoz na skládku				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
11	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	21,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301501</a>				
	VV		viz C.1.1, B.4				
	VV		odvoz odstraněných náletových dřevin - dle určení investorem				
	VV		předpoklad skládka 15km				
	VV		7*3		21,000		
	VV		Součet		21,000		
12	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	14,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301932</a>				
	VV		viz C.1.1, B.4				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		1*14		14,000		
	VV		Součet		14,000		
13	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	14,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972</a>				
	VV		viz C.1.1, B.4				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		1*14		14,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		14,000		
14	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3 721,490	0,00	0,00
PP			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 50 do 500 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a>				
VV			viz C.1.1, C.1.2.1,				
VV			výkopy na meziskládku				
VV			1928,1		1 928,100		
VV			drn na meziskládku				
VV			1278,15		1 278,150		
VV			zpět k zásypu				
VV			258		258,000		
VV			drn zpět k ohumusování				
VV			2524*0,1		252,400		
VV			2,2*2*11*0,1		4,840		
VV			Součet		3 721,490		
15	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3 305,424	0,00	0,00
PP			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				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
VV			viz C.1.1, C.1.2.1, -5				
VV			odvoz přebytku na skládku do 15km				
VV			výkop - zásyp				
VV			1928,1-258		1 670,100		
VV			stáv. povrch				
VV			612,25		612,250		
VV			odstraněný drn				
VV			8521*0,15		1 278,150		
VV			"odpočet využitého k ohumusování"-(252,4+4,84)		-257,240		
VV			pročištění příkopu, propustku				
VV			(3,44+0,455)/1,8		2,164		
VV			Součet		3 305,424		
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	16 527,120	0,00	0,00
PP			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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>				
VV			viz C.1.1., C.1.2.5				
VV			odvoz na skládku do 15km				
VV			3305,424*5		16 527,120		
VV			Součet		16 527,120		
17	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	1 278,150	0,00	0,00
PP			Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/166151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/166151101</a>				
VV			viz C.1.1, C.1.2.1				
VV			protřepání drnu (pro zpětné využití)				
VV			8521*0,15		1 278,150		
VV			Součet		1 278,150		
18	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	3 206,250	0,00	0,00
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
VV			viz C.1.1, C.1.2.1, -4, -5				
VV			zemina zpět k zásypu				
VV			258		258,000		
VV			přebytek zeminy na skládku				
VV			1928,1-258		1 670,100		
VV			drn zpět k použití				
VV			2524*0,1		252,400		
VV			"obnova příkopu"2,2*2*11*0,1		4,840		
VV			přebytek drnu na skládku				
VV			1278,15-(252,4+4,84)		1 020,910		
VV			Součet		3 206,250		
19	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	5 949,763	0,00	0,00
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_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		viz C.1.1,				
	VV		materiál z výkopů, drn				
	VV		3305,424*1,8		5 949,763		
	VV		Součet		5 949,763		
20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	3 206,250	0,00	0,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením				
	Online PSC		uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.1,				
	VV		výkop na meziskládku				
	VV		1278,15+1928,1		3 206,250		
	VV		Součet		3 206,250		
21	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	258,000	0,00	0,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve				
			vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto				
			vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		zpětný zásyp				
	VV		258		258,000		
	VV		Součet		258,000		
22	K	181411122	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	2 572,400	0,00	0,00
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2				
			výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.1, -3, -5				
	VV		2524		2 524,000		
	VV		"obnova příkopu"2,2*2*11		48,400		
	VV		Součet		2 572,400		
23	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	79,487	0,00	0,00
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová				
	VV		specifikace k pol.181411122				
	VV		2572,4*0,03*1,03		79,487		
	VV		Součet		79,487		
24	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	5 525,000	0,00	0,00
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2				
			výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		oseť dotčených ploch				
	VV		5525		5 525,000		
	VV		Součet		5 525,000		
25	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	170,723	0,00	0,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		specifikace k pol.181451141				
	VV		5525*0,03*1,03		170,723		
	VV		Součet		170,723		
26	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	5 585,000	0,00	0,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy				
			těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.1, -3, -5				
	VV		úprava okolních ploch - urovnání terénu				
	VV		5525+60		5 585,000		
	VV		Součet		5 585,000		
27	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	11 322,270	0,00	0,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy				
			těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	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>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		pod konstrukce				
	VV		140+164+636+86+9582+55		10 663,000		
	VV		"rozšíř. sjezdy"53+53+53+45+20		224,000		
	VV		"napojení"139+101+179		419,000		
	VV		"pod žlab"(1,1*11,7)+(1,7*2)		16,270		
	VV		Součet		11 322,270		
28	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	51,260	0,00	0,00
	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		viz C.1.1., C.1.2.14				
	VV		pod dlažbu žlabu				
	VV		1,3*1,1*2		2,860		
	VV		obnova příkopu				
	VV		2,2*2*11		48,400		
	VV		Součet		51,260		
29	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	2 464,000	0,00	0,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	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		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		2464		2 464,000		
	VV		Součet		2 464,000		
30	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	2 572,400	0,00	0,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		ohumusování okolo cesty				
	VV		2524		2 524,000		
	VV		"obnova příkopu"2,2*2*11		48,400		
	VV		Součet		2 572,400		
	D	2	Zakládání				0,00
31	K	213311113	Poštářte zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	711,600	0,00	0,00
	PP		Poštářte zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213311113</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		sanace pláně				
	VV		"km 0,000-0,020*6,7*20*0,4		53,600		
	VV		"km 0,020-0,202*3,2*182*0,4		232,960		
	VV		"km 0,202-0,225*4,2*23*0,4		38,640		
	VV		"km 0,237-0,455*4,2*218*0,4		366,240		
	VV		"km 0,225-0,237*4,2*12*0,4		20,160		
	VV		Součet		711,600		
32	K	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m3	12,040	0,00	0,00
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274311128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274311128</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.14				
	VV		žb žlaby				
	VV		"řez 2-2" (1,0-0,29)*11,7		8,307		
	VV		"řez 3-3" (3,08-0,29)*0,6*2		3,348		
	VV		"základ"0,35*1,1		0,385		
	VV		Součet		12,040		
33	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	59,220	0,00	0,00
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354111</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.14				
	VV		žlaby				
	VV		"řez 2-2"((1,0*2)+(0,7*2))*11,7		39,780		
	VV		1,0*2		2,000		
	VV		"řez 3-3"((1,4*2)+(0,7*2))*0,6*2		5,040		
	VV		3,1*4		12,400		
	VV		Součet		59,220		
34	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	59,220	0,00	0,00
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354211</a>				
	VV		viz pol.274354111				
	VV		59,22		59,220		
	VV		Součet		59,220		
35	K	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	0,607	0,00	0,00
	PP		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361116</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.15				
	VV		žlab				
	VV		607,48*0,001		0,607		
	VV		Součet		0,607		
36	K	274361412	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,183	0,00	0,00
	PP		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361412</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.15				
	VV		výztuž žb žlabu				
	VV		182,58*0,001		0,183		
	VV		Součet		0,183		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00
37	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,238	0,00	0,00
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV viz C.1.10 VV osazení rámu pro žlaby VV "I80"4,2*20*0,001 VV rám VV 154,05*0,001 VV Součet				
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317941121</a>				
					0,084		
					0,154		
					0,238		
38	M	13010424	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm	t	0,154	0,00	0,00
			PP úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm VV specifikace k pol.317941121 VV rám pro žlab VV 154,05*0,001 VV Součet				
					0,154		
					0,154		
39	M	13010740	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 80	t	0,084	0,00	0,00
			PP ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 80 VV specifikace k pol.317941121 VV rošt pro žlab VV "I80"4,2*20*0,001 VV Součet				
					0,084		
					0,084		
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00
40	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 20/25 tl do 100 mm	m2	2,860	0,00	0,00
			PP Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111</a> VV viz C.1.1., C.1.2.14 VV opevnění žlabu VV 1,3*1,1*2 VV Součet				
					2,860		
					2,860		
41	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm	m2	14,340	0,00	0,00
			PP Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze štěrkopísku Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451576121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451576121</a> VV viz C.1.1., C.1.2.14 VV pod žlabu VV 1,0*11,7 VV 2,2*0,6*2 VV Součet				
					11,700		
					2,640		
					14,340		
42	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	0,739	0,00	0,00
			PP Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452218142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452218142</a> VV viz C.1.1., C.1.2.14 VV prahy u žlabů VV 0,3*0,8*(1,4)*1,1*2 VV Součet				
					0,739		
					0,739		
43	K	457572111	Filtrační vrstvy ze štěrkopísku se zhutněním frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	0,092	0,00	0,00
			PP Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísku se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-8 do 0-32 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111</a> VV viz C.1.1., C.1.2.14 VV pod práh VV 0,3*0,1*(1,4)*1,1*2 VV Součet				
					0,092		
					0,092		
44	K	462451114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	0,074	0,00	0,00
			PP Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462451114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462451114</a> VV viz C.1.1., C.1.2.14 VV prolití betonem VV práh u žlabu VV 0,739*0,1 VV Součet				
					0,074		
					0,074		
45	K	465512127	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou tl 200 mm	m2	2,860	0,00	0,00
			PP Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127</a> VV viz C.1.1., C.1.2.14 VV opevnění žlabu VV 1,3*1,1*2 VV Součet				
					2,860		
					2,860		
D	5		Komunikace pozemní				0,00
46	K	561061131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl přes 5000 m2	m2	8 337,200	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	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 přes 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061131</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		sanace pláňe vápnem				
	VV		"km 2,321-2,341"20*5,7		114,000		
	VV		"km 0,455-2,321"1866*4,2		7 837,200		
	VV		"rozšíření, sjezdy"(53+53)		106,000		
	VV		"napojení"(101+179)		280,000		
	VV		Součet		8 337,200		
47	M	585301700	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	176,749	0,00	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní <i>Poznámka k položce:</i> □				
	P		Úprava podloží 3% vápna pouze jako předpoklad pro účel rozpočtu. Přesné stanovení úpravy a množství pojiva bude stanoveno až po provedení potřebných laboratorních zkoušek.				
	VV		specifikace k pol.561061131				
	VV		předpoklad 3% vápnění				
	VV		53kg/m3				
	VV		8337,2*53*0,4*0,001		176,749		
	VV		Součet		176,749		
48	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	477,000	0,00	0,00
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		140+158		298,000		
	VV		"napojení"179		179,000		
	VV		Součet		477,000		
49	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	9 871,000	0,00	0,00
	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>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		599+76+8972		9 647,000		
	VV		"výhybny"53+53+53		159,000		
	VV		"sjezdy, rozšíření"45+20		65,000		
	VV		Součet		9 871,000		
50	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	11 066,000	0,00	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD 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_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		140+164+636+86+9582+55		10 663,000		
	VV		"výhybny"53+53+53		159,000		
	VV		"sjezdy, rozšíření"45+20		65,000		
	VV		"napojení"179		179,000		
	VV		Součet		11 066,000		
51	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	419,000	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		"napojení"139+101+179		419,000		
	VV		Součet		419,000		
52	K	569831R1	Zpevnění krajnic štěrkodrtí	m3	10,475	0,00	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		zpevněná krajnice ŠD 0-63				
	VV		"km 0,000-0,020"0,05*21*2		2,100		
	VV		"km 2,321-2,341"0,05*(18+32)		2,500		
	VV		"křížení s HC1"0,05*(14+12,5+9,5+9,5)		2,275		
	VV		"km 0,225-0,237"0,15*12*2		3,600		
	VV		Součet		10,475		
53	K	569831R2	Dosypání štěrkodrtí	m3	145,900	0,00	0,00
	PP		Dosypání štěrkodrtí se zhutněním				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -, -5				
	VV		dosyp štěrkodrtí				
	VV		134+2,7+6,8+2,4		145,900		
	VV		Součet		145,900		
54	K	571904111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 15 do 20 kg/m2	m2	80,750	0,00	0,00
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		posyp krajnice				
	VV		"km 0,000-0,020*0,5*21*2		21,000		
	VV		"km 2,321-2,341*0,5*(18+32)		25,000		
	VV		"křížení s HC1*0,5*(14+12,5+9,5+9,5)		22,750		
	VV		"km 0,225-0,237*0,5*12*2		12,000		
	VV		Součet		80,750		
55	K	573111115	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	419,000	0,00	0,00
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111115</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		"napojení"139+101+179		419,000		
	VV		Součet		419,000		
56	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	419,000	0,00	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		"napojení"139+101+179		419,000		
	VV		Součet		419,000		
57	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	419,000	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		"napojení"139+101+179		419,000		
	VV		Součet		419,000		
58	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 200 m2	m2	36,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 50 do 200 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/584121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/584121111</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.3, -4, -5				
	VV		v místě plynovodu				
	VV		36		36,000		
	VV		Součet		36,000		
59	M	59381338	panel silniční 3,00x2,00x0,215m	kus	6,000	0,00	0,00
	PP		panel silniční 3,00x2,00x0,215m				
	VV		specifikace k pol.584121111				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
60	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	35,000	0,00	0,00
	PP		Svodnice vody ocelová šířky 120 mm, kotvená do betonu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/597361121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/597361121</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.1				
	VV		svodnice				
	VV		7*5		35,000		
	VV		Součet		35,000		
	D	8	Trubní vedení				0,00
61	K	87121800R	Osazení chráničky na kabeláž	m	275,000	0,00	0,00
	PP		Osazení chráničky na kabeláž nebo potrubí, po obnažení výkopem				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.1				
	VV		chránička kabel CETIN				
	VV		275		275,000		
	VV		Součet		275,000		
62	M	28610200R	Chránička Kopoflex ohebná DN 100	m	275,000	0,00	0,00
	PP		Chránička Kopoflex ohebná DN 100				
	VV		specifikace k pol.87121800R				
	VV		275		275,000		
	VV		Součet		275,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00
63	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	4,000	0,00	0,00
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení 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>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.1				
	VV		"Z11g*4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
64	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	4,000	0,00	0,00
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m				
	VV		specifikace k pol.912211111				
	VV		"Z11g*4		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		4,000		
65	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.1				
	VV		DZ P6				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
66	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm				
	VV		specifikace k pol.914111111				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
67	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.1				
	VV		DZ P6				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
68	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m				
	VV		specifikace k pol.914511111				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
69	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	38,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.12, -13				
	VV		napojení na silnici				
	VV		dprvní řada kostek				
	VV		18+20		38,000		
	VV		Součet		38,000		
70	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.12, -13				
	VV		napojení na silnici				
	VV		druhá řada kostek				
	VV		18+20		38,000		
	VV		Součet		38,000		
71	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	7,752	0,00	0,00
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10				
	VV		specifikace k pol.916111122, -123				
	VV		ztr. 2%				
	VV		(18+20)*0,1*2*1,02		7,752		
	VV		Součet		7,752		
72	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	18,500	0,00	0,00
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.1,				
	VV		místa změny povrchů				
	VV		5+4+4+5,5		18,500		
	VV		Součet		18,500		
73	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	18,500	0,00	0,00
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm				
	VV		specifikace k pol.916131213				
	VV		18,5		18,500		
	VV		Součet		18,500		
74	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,665	0,00	0,00
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.12, -13				
	VV		lože pod řadu z kostek přes 100 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,05*0,35*(18+20)		0,665		
	VV		Součet		0,665		
75	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m	m2	1 779,000	0,00	0,00
	PP		Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726202</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.3., -4, -5				
	VV		sanace pláně				
	VV		"km 0,000-0,020*6,7*20		134,000		
	VV		"km 0,020-0,202*3,2*182		582,400		
	VV		"km 0,202-0,225*4,2*23		96,600		
	VV		"km 0,237-0,455*4,2*218		915,600		
	VV		"km 0,225-0,237*4,2*12		50,400		
	VV		Součet		1 779,000		
76	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	38,000	0,00	0,00
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.12, -13				
	VV		18+20		38,000		
	VV		Součet		38,000		
77	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	0,700	0,00	0,00
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931992121</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.14				
	VV		dilatační spára žlabu				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		0,700		
78	K	931994151	Těsnění spáry betonové konstrukce spárovým profilem průřezu 20/20 mm	m	2,500	0,00	0,00
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely spárovým profilem průřezu 20/20 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931994151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931994151</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.14				
	VV		dilatační spára žlabu				
	VV		2,5		2,500		
	VV		Součet		2,500		
79	K	938902201	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,15 m3/m	m	40,000	0,00	0,00
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.1				
	VV		pročištění příkopů u napojení				
	VV		10*4		40,000		
	VV		Součet		40,000		
80	K	938902452	Čištění propustků ručně D přes 500 do 1000 mm při tl nánosů do 25% DN	m	7,000	0,00	0,00
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902452">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902452</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.1				
	VV		pročištění stáv. propustku				
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
81	K	953333318	PVC těsnící pás do dilatačních spár betonových kcí vnitřní š 190 mm	m	2,500	0,00	0,00
	PP		PVC těsnící pás do betonových konstrukcí do dilatačních spár vnitřní, pokládán doprostřed konstrukce mezi výztuž šifky 190 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953333318">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953333318</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.14				
	VV		dilatační spára žlabu				
	VV		2,5		2,500		
	VV		Součet		2,500		
82	K	953943121	Osazování výrobků do 1 kg/kus do betonu	kus	26,000	0,00	0,00
	PP		Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti do 1 kg/kus				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953943121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953943121</a>				
	VV		viz C.1.1., C.1.2.15				
	VV		kotvení rámu pásovinou				
	VV		26		26,000		
	VV		Součet		26,000		
83	M	553439R1	kotvení trny dl. 150 mm	kus	26,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		kotevní trny dl. 150 mm				
	VV		specifikace k pol.953943121				
	VV		26		26,000		
	VV		Součet		26,000		
	D	997	Přesun sutě				0,00
84	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	1,543	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)				
	VV		viz C.1.1, B.4.				
	VV		pařezy na skládku				
	VV		1*0,7*0,7*0,7*1		0,343		
	VV		větve				
	VV		1*0,5*1,0		0,500		
	VV		křoviny				
	VV		7*0,1		0,700		
	VV		Součet		1,543		
	D	998	Přesun hmot				0,00
85	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 796,330	0,00	0,00
	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>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00
86	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	872,000	0,00	0,00
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.15				
	VV		ocelový rošt pro žlab				
	VV		(47,8-4,2)*20		872,000		
	VV		Součet		872,000		
87	M	553431R2	Ocelový rošt svařovaný z profilové oceli	kg	872,000	0,00	0,00
	PP		Rošt z profilové oceli, součástí položky je materiál i práce potřebné ke zhotovení roštu, jako je svařování, stříhání apod. Ocenění dle cenových normativů.				
	VV		specifikace k pol.767995114				
	VV		viz výkres C.1.2.15				
	VV		(47,8-4,2)*20		872,000		
	VV		Součet		872,000		
88	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,916	0,00	0,00
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767101</a>				
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00
89	K	789421212	Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí třídy II Zn 50 µm	m2	13,747	0,00	0,00
	PP		Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí zinkem, tloušťky 50 µm, třídy II (0,780 kg Zn/m2)				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/789421212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/789421212</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.15				
	VV		rošt žlabu				
	VV		0,015*3,14*(6,0+1,0+0,4)*20		6,971		
	VV		0,065*4*(25+1,06)		6,776		
	VV		Součet		13,747		
90	M	15625101	drát metalizační Zn D 3mm	kg	10,723	0,00	0,00
	PP		drát metalizační Zn D 3mm				
	VV		specifikace k pol.789421212				
	VV		13,747*0,78		10,723		
	VV		Součet		10,723		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**SO 02 - Vedlejší polní cesta VC11**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ:

28597044

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 02 - Vedlejší polní cesta VC11

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 02 - Vedlejší polní cesta VC11

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	1		Zemní práce				0,00
1	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 485,000	0,00	0,00
	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 přes 200 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107223</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.3, -5				
	VV		odstranění stáv. povrchu				
	VV		1304		1 304,000		
	VV		"obrátiště"181		181,000		
	VV		Součet		1 485,000		
2	K	113154333	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 304,000	0,00	0,00
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154333</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.3, -5				
	VV		odstranění stáv. povrchu				
	VV		1304		1 304,000		
	VV		Součet		1 304,000		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	27,000	0,00	0,00
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.3, -5				
	VV		odstranění stáv. obruby				
	VV		27		27,000		
	VV		Součet		27,000		
4	K	121101R1	Sejmutí dřvu	m3	43,050	0,00	0,00
	PP		Sejmutí dřvu				
	P		<i>Poznámka k položce:☐</i> <i>Položka zahrnuje sejmutí dřvu dle technologie zvolené zhotovitelem, s naložením na dopravní prostředek nebo uložením vedle výkopu.</i>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		287*0,15		43,050		
	VV		Součet		43,050		
5	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	198,200	0,00	0,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252204</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		výkop pro cestu				
	VV		165		165,000		
	VV		výkop napojení				
	VV		4,2+29		33,200		
	VV		Součet		198,200		
6	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	301,950	0,00	0,00
	PP		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 50 do 500 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		výkopy na meziskládku				
	VV		198,2		198,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		drn na meziskládku				
	VV		43,05		43,05		
	VV		zpět k zásypu				
	VV		28		28,000		
	VV		drn zpět k ohumusování				
	VV		327*0,1		32,700		
	VV		Součet		301,950		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	180,550	0,00	0,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		odvoz přebytku na skládku do 15km				
	VV		výkop - zásyp				
	VV		198,2-28		170,200		
	VV		odstraněný drn				
	VV		43,05		43,050		
	VV		"odpočet využitého k ohumusování"-32,7		-32,700		
	VV		Součet		180,550		
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	902,750	0,00	0,00
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.5				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		180,55*5		902,750		
	VV		Součet		902,750		
9	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	43,050	0,00	0,00
	PP		Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/166151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/166151101</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.1				
	VV		protřepání drnu (pro zpětné využití)				
	VV		287*0,15		43,050		
	VV		Součet		43,050		
10	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	241,250	0,00	0,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		zemina zpět k zásypu				
	VV		28		28,000		
	VV		přebytek zeminy na skládku				
	VV		198,2-28		170,200		
	VV		drn zpět k použití				
	VV		327*0,1		32,700		
	VV		přebytek drnu na skládku				
	VV		43,05-32,7		10,350		
	VV		Součet		241,250		
11	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	324,990	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				
	VV		viz C.2.1,				
	VV		materiál z výkopů, drn				
	VV		180,55*1,8		324,990		
	VV		Součet		324,990		
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	241,250	0,00	0,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		výkop na meziskládku				
	VV		198,2+43,05		241,250		
	VV		Součet		241,250		
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	28,000	0,00	0,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		zpětný zásyp				
	VV		28		28,000		
	VV		Součet		28,000		
14	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	327,000	0,00	0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		327		327,000		
	VV		Součet		327,000		
15	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	10,104	0,00	0,00
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová				
	VV		specifikace k pol.181411122				
	VV		327*0,03*1,03		10,104		
	VV		Součet		10,104		
16	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	350,000	0,00	0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		osetí dotčených ploch				
	VV		350		350,000		
	VV		Součet		350,000		
17	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	10,815	0,00	0,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		specifikace k pol.181451141				
	VV		350*0,03*1,03		10,815		
	VV		Součet		10,815		
18	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	350,000	0,00	0,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		úprava okolních ploch - urovnání terénu				
	VV		350		350,000		
	VV		Součet		350,000		
19	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 723,000	0,00	0,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	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>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		pod konstrukce				
	VV		1514		1 514,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 723,000		
20	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	327,000	0,00	0,00
	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		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		327		327,000		
	VV		Součet		327,000		
21	K	182351123	Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	327,000	0,00	0,00
	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		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		ohumusování okolo cesty				
	VV		327		327,000		
	VV		Součet		327,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00
22	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 20/25 tl do 100 mm	m2	1,500	0,00	0,00
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.1				
	VV		opevnění výtoku u žlabu				
	VV		1,5		1,500		
	VV		Součet		1,500		
23	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm	m2	7,800	0,00	0,00
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tlušťky do 200 mm ze štěrkopísku				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451576121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451576121</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		pod žlab				
	VV		0,65*12		7,800		
	VV		Součet		7,800		
24	K	465512127	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou tl 200 mm	m2	1,500	0,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.1				
	VV		opevnění výtoku u žlabu				
	VV		1,5		1,500		
	VV		Součet		1,500		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00
25	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	1 656,200	0,00	0,00
	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 přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061121</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		sanace pláně vápnem				
	VV		4,32*335		1 447,200		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 656,200		
26	M	585301700	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	35,111	0,00	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Úprava podloží 3% vápna pouze jako předpoklad pro účel rozpočtu. Přesné stanovení úpravy a množství pojiva bude stanoveno až po provedení potřebných laboratorních zkoušek.</i>				
	VV		specifikace k pol.561061121				
	VV		předpoklad 3% vápnění				
	VV		53kg/m3				
	VV		1656,2*53*0,4*0,001		35,111		
	VV		Součet		35,111		
27	K	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 150 mm	m2	1 717,000	0,00	0,00
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		1508		1 508,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 717,000		
28	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 723,000	0,00	0,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD 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_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		1514		1 514,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 723,000		
29	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	1 214,000	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		3,0*335		1 005,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 214,000		
30	K	569831R1	Zpevnění krajnic šterkodrtí	m3	31,000	0,00	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		zpevněná krajnice ŠD 0-63				
	VV		31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
31	K	569831R2	Dosypání šterkodrtí	m3	25,000	0,00	0,00
	PP		Dosypání šterkodrtí se zhutněním				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		dosyp šterkodrtí				
	VV		25		25,000		
	VV		Součet		25,000		
32	K	571904111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 15 do 20 kg/m2	m2	335,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m <sup>2</sup>				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		posyp krajnice				
	VV		335*0,5*2		335,000		
	VV		Součet		335,000		
33	K	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 214,000	0,00	0,00
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m <sup>2</sup>				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111115</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		3,0*335		1 005,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 214,000		
34	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 214,000	0,00	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		3,0*335		1 005,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 214,000		
35	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	1 214,000	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.3, -4, -5				
	VV		3,0*335		1 005,000		
	VV		"napojení"28+181		209,000		
	VV		Součet		1 214,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
36	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení 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>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.1				
	VV		"Z11g"2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
37	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m				
	VV		specifikace k pol.912211111				
	VV		"Z11g"2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
38	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupky nebo konzoly				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.1				
	VV		DZ P6				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
39	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm				
	VV		specifikace k pol.914111111				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
40	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111</a>				
	VV		viz C.2.1, C.2.2.1				
	VV		DZ P6				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
41	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m				
	VV		specifikace k pol.914511111				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
42	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	24,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915491211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915491211</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.1				
	VV		přídlažba okolo odvodňovacího žlabu				
	VV		12*2		24,000		
	VV		Součet		24,000		
43	M	592294R1	<b>přídlažba silniční betonová 500x250x80</b>	kus	48,480	0,00	0,00
	PP		přídlažba silniční betonová 500x250x80				
	VV		specifikace k pol.915491211				
	VV		ztratiné 1%				
	VV		24/0,5*1,01		48,480		
	VV		Součet		48,480		
44	K	915499211	<b>Příplatek ZKD 10 mm přes 100 mm tl lože u osazení vodícího proužku š 250 mm</b>	m	120,000	0,00	0,00
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladní vrstvy z betonu prostého přes 100 mm šířka proužku 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915499211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915499211</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.1				
	VV		lože tl. 150 mm				
	VV		24*5		120,000		
	VV		Součet		120,000		
45	K	916111122	<b>Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého</b>	m	21,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.8				
	VV		nápojení na silnici				
	VV		druhá řada kostek				
	VV		21		21,000		
	VV		Součet		21,000		
46	K	916111123	<b>Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	21,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.8				
	VV		nápojení na silnici				
	VV		druhá řada kostek				
	VV		21		21,000		
	VV		Součet		21,000		
47	M	58381007	<b>kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10</b>	m2	4,284	0,00	0,00
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10				
	VV		specifikace k pol.916111122, -123				
	VV		ztr. 2%				
	VV		21*0,1*2*1,02		4,284		
	VV		Součet		4,284		
48	K	916991121	<b>Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého</b>	m3	0,368	0,00	0,00
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.8				
	VV		lože pod řadu z kostek přes 100 mm				
	VV		0,05*0,35*21		0,368		
	VV		Součet		0,368		
49	K	919732211	<b>Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním</b>	m	21,000	0,00	0,00
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211</a>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.8				
	VV		21		21,000		
	VV		Součet		21,000		
50	K	935113212	<b>Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm</b>	m	12,000	0,00	0,00
	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>				
	VV		viz C.2.1., C.2.2.1				
	VV		odvodňovací žlab				
	VV		12		12,000		
	VV		Součet		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	M	5922749R1	žlab odvodňovací TZD-Q 450/420/2000	kus	6,000	0,00	0,00
	PP		žlab odvodňovací TZD-Q 450/420/2000				
	VV		specifikace k pol.935113212				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
52	M	5922749R2	rošt litinový pro zatížení D400	kus	6,000	0,00	0,00
	PP		rošt litinový 2000x300 mm pro odvodňovací žlab				
	VV		specifikace k pol.935113212				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
D	997		Přesun sutě				0,00
53	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	820,312	0,00	0,00
	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		viz C.2.1, C.2.2.5				
	VV		odstrěný materiál pův. cesty				
	VV		"asfalt"166,912		166,912		
	VV		"podklad kamenivo"653,4		653,400		
	VV		Součet		820,312		
54	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	11 484,368	0,00	0,00
	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		viz C.2.1, C.2.2.5				
	VV		odvoz na skládku do 15 km				
	VV		820,312*14		11 484,368		
	VV		Součet		11 484,368		
55	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	5,535	0,00	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561</a>				
	VV		viz C.2.1				
	VV		vytrhané obruby				
	VV		5,535		5,535		
	VV		Součet		5,535		
56	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	77,490	0,00	0,00
	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_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569</a>				
	VV		viz C.2.1				
	VV		odvoz na skládku do 15 km				
	VV		5,535*14		77,490		
	VV		Součet		77,490		
57	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	5,535	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861</a>				
	VV		viz C.2.1				
	VV		obrubby				
	VV		5,535		5,535		
	VV		Součet		5,535		
58	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	653,400	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného 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		viz C.2.1				
	VV		"podklad kamenivo"653,4		653,400		
	VV		Součet		653,400		
59	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	166,912	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875</a>				
	VV		viz C.2.1				
	VV		"asfalt"166,912		166,912		
	VV		Součet		166,912		
D	998		Přesun hmot				0,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	64,783	0,00	0,00

PP

Online PSC

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  
[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/998225111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**SO 03 - Doplněková polní cesta DC1**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ:

28597044

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	121151124	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	4 344,000	0,00	0,00
---	---	-----------	--	----	-----------	------	------

PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/121151124](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151124)

VV viz C.3.1, C.3.2.3, -5

VV 4344

4 344,000

VV Součet

4 344,000

2	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	1 086,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	-----------	------	------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/122251105](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251105)

VV viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5

VV ornice zpět k ohumusování

VV 1454\*0,1

145,400

VV 3321\*0,05

166,050

VV 5,76

5,760

VV přebytek k rozprostření

VV 1086-(145,4+166,05+5,76)

768,790

VV Součet

1 086,000

3	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	86,400	0,00	0,00
---	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/122252203](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252203)

VV viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5

VV výkop pro cestu

VV 65

65,000

VV výkop napojení

VV 6,0+6,1

12,100

VV výkop výkop přejezdy

VV 4,8+3,5

8,300

VV výkop rozšíření

VV 1,0

1,000

VV Součet

86,400

4	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	216,000	0,00	0,00
---	---	-----------	--	----	---------	------	------

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 [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/132251104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251104)

VV viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5

VV pro drén

VV 173

173,000

VV rýha pro práh

VV 43

43,000

VV Součet

216,000

5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 710,610	0,00	0,00
---	---	-----------	--	----	-----------	------	------

PP 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 50 do 500 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/162351103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103)

VV viz C.1'3.1, C.3.2.1,

VV výkopy na meziskládku

VV 86,4+173

259,400

VV "ornice"1086

1 086,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		zpět k zásypu				
	VV		48		48,000		
	VV		ornice zpět k ohumusování				
	VV		1454*0,1		145,400		
	VV		3321*0,05		166,050		
	VV		5,76		5,760		
	VV		Součet		1 710,610		
6	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	768,790	0,00	0,00
	PP		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 1 500 do 2 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		viz pol.12201102				
	VV		rozprostření přebytku ornice na okolní pozemky				
	VV		dle určení investora				
	VV		768,79		768,790		
	VV		Součet		768,790		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	254,400	0,00	0,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		odvoz přebytku na skládku do 15km				
	VV		výkop - zásyp				
	VV		(86,4+173)-48		211,400		
	VV		"rýha pro práh"43		43,000		
	VV		Součet		254,400		
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 272,000	0,00	0,00
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>				
	VV		viz C.3.1., C.3.2.5				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		254,4*5		1 272,000		
	VV		Součet		1 272,000		
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 388,400	0,00	0,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -4, -5				
	VV		ornice přes 50m				
	VV		1086,0		1 086,000		
	VV		zemina zpět k zásypu				
	VV		48		48,000		
	VV		přebytek zeminy na skládku				
	VV		(86,4+173)-48		211,400		
	VV		"rýha pro práh"43		43,000		
	VV		Součet		1 388,400		
10	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	318,000	0,00	0,00
	PP		Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171103201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171103201</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		násyp pro hráz				
	VV		297+21		318,000		
	VV		Součet		318,000		
11	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	288,000	0,00	0,00
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151101</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		hutnění násypu hráze				
	VV		72*(2,5+1,5)		288,000		
	VV		Součet		288,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	457,920	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				
	VV		viz C.3.1,				
	VV		materiál z výkopů				
	VV		254,4*1,8		457,920		
	VV		Součet		457,920		
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 345,400	0,00	0,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1,				
	VV		výkop na meziskládku				
	VV		"ornice"1086		1 086,000		
	VV		86,4+173		259,400		
	VV		Součet		1 345,400		
14	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	48,000	0,00	0,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		zpětný zásyp				
	VV		48		48,000		
	VV		Součet		48,000		
15	K	181300R1	Příprava a uhuťnění zeminy pro vegetační dlažbu	m3	5,760	0,00	0,00
	PP		Příprava a uhuťnění zeminy pro vegetační dlažbu				
			<i>Poznámka k položce:</i> ☐				
	P		Zahrnuje přípravu vhodné zeminy s travním semenem pro výplň vegetačních dlaždic s uložení a uhuťněním ve výšce min. 20 mm pod nášlapnou plochou dlažby. Součástí položky je i potřebné namíchání s travním semenem, případná manipulace.				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		216/0,24*0,1*0,1*0,08*8		5,760		
	VV		Součet		5,760		
16	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 321,000	0,00	0,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351113</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		zatravnovací vrstva				
	VV		3321		3 321,000		
	VV		Součet		3 321,000		
17	K	181351115	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2 562,633	0,00	0,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351115</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		viz pol.12201102				
	VV		rozprostření přebytku ornice na okolní pozemky				
	VV		dle určení investora				
	VV		768,79/0,3		2 562,633		
	VV		Součet		2 562,633		
18	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 591,000	0,00	0,00
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		oseť dotčených ploch				
	VV		6270		6 270,000		
	VV		oseť zatravnovací vrstvy				
	VV		3321		3 321,000		
	VV		Součet		9 591,000		
19	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	296,362	0,00	0,00
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná				
	VV		specifikace k pol.181451121				
	VV		(6270+3321)*0,03*1,03		296,362		
	VV		Součet		296,362		
20	K	181451122	Založení lučního trávniku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 454,000	0,00	0,00
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451122</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		1454		1 454,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1 454,000		
21	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	44,929	0,00	0,00
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová				
	VV		specifikace k pol.181451122				
	VV		1454*0,03*1,03		44,929		
	VV		Součet		44,929		
22	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	6 270,000	0,00	0,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		úprava okolních ploch - urovnání terénu				
	VV		6270		6 270,000		
	VV		Součet		6 270,000		
23	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	4 998,000	0,00	0,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
	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>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		pod konstrukce				
	VV		144+216+3883		4 243,000		
	VV		"rozšíř.,sjezdy"145+145		290,000		
	VV		"rozšíř."15+26+18+17+16		92,000		
	VV		"napojení"60+61		121,000		
	VV		"pod hrází-mimo cestu"72*(1,4+2,1)		252,000		
	VV		Součet		4 998,000		
24	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 454,000	0,00	0,00
	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		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		1454		1 454,000		
	VV		Součet		1 454,000		
25	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 454,000	0,00	0,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		ohumusování okolo cesty				
	VV		1454		1 454,000		
	VV		Součet		1 454,000		
	D	2	<b>Zakládání</b>				0,00
26	K	212752702	Trativod z drenážních trubek tunelových PVC-U SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	1 103,000	0,00	0,00
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tunelová jednovrstvá PVC-U SN 4 perforace 220° DN 150				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752702">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212752702</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		drenážní potrubí s perforací				
	VV		1100		1 100,000		
	VV		"vyústění"3		3,000		
	VV		Součet		1 103,000		
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				0,00
27	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 20/25 tl do 100 mm	m2	64,800	0,00	0,00
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		podklad prahu				
	VV		0,45*72*2		64,800		
	VV		Součet		64,800		
28	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	58,320	0,00	0,00
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452218142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452218142</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		práh				
	VV		km 0,104-0,176		58,320		
	VV		72*0,45*0,9*2		58,320		
	VV		Součet		58,320		
29	K	457572111	Filtrační vrstvy ze štěrkopísku se zhutněním frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	0,170	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísků se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-8 do 0-32 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1				
	VV		lože pod opevnění vyústění drénu				
	VV		0,1*1,7		0,170		
	VV		Součet		0,170		
30	K	462451114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	5,832	0,00	0,00
	PP		Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462451114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462451114</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		prolití betonem				
	VV		práh				
	VV		58,32*0,1		5,832		
	VV		Součet		5,832		
31	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	0,510	0,00	0,00
	PP		Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/463212111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/463212111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1				
	VV		opevnění vyústění drénu				
	VV		0,3*1,7		0,510		
	VV		Součet		0,510		
	D	5	Komunikace				0,00
32	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	4 037,000	0,00	0,00
	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 přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		sanace pláně vápnem				
	VV		(20+20+84+951)*3,4		3 655,000		
	VV		"rozšíření, sjezdy"145+145+15+26+18+17+16		382,000		
	VV		Součet		4 037,000		
33	M	585301700	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	85,584	0,00	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní <i>Poznámka k položce:</i> □				
	P		Úprava podloží 3% vápna pouze jako předpoklad pro účel rozpočtu. Přesné stanovení úpravy a množství pojiva bude stanoveno až po provedení potřebných laboratorních zkoušek.				
	VV		specifikace k pol.561061121				
	VV		předpoklad 3% vápnění				
	VV		53kg/m3				
	VV		4037*53*0,4*0,001		85,584		
	VV		Součet		85,584		
34	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	4 015,000	0,00	0,00
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		3633		3 633,000		
	VV		"rozšíř.,přejezdy"145+145+15+26+18+17+16		382,000		
	VV		Součet		4 015,000		
35	K	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm	m2	136,000	0,00	0,00
	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>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		136		136,000		
	VV		Součet		136,000		
36	K	564851111	Podklad ze štěrkořtře ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	4 265,000	0,00	0,00
	PP		Podklad ze štěrkořtře ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		3883		3 883,000		
	VV		"rozšíř.,přejezdy"145+145+15+26+18+17+16		382,000		
	VV		Součet		4 265,000		
37	K	564861111	Podklad ze štěrkořtře ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	360,000	0,00	0,00
	PP		Podklad ze štěrkořtře ŠD 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_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		144+216		360,000		
	VV		Součet		360,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	596831R2	Dosypání štěrkodrti	m3	166,350	0,00	0,00
	PP		Dosypání štěrkodrti se zhutněním				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		dosyp štěrkodrti				
	VV		158		158,000		
	VV		"rozšíření, přejezdy"2,8+3,75+0,4+1,4		8,350		
	VV		Součet		166,350		
39	K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl do 100 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	216,000	0,00	0,00
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 100 mm, bez rozlišení skupiny, pro plochy do 300 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596412312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596412312</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		zatravňovací dlažba				
	VV		km 0,104-0,176				
	VV		72*3		216,000		
	VV		Součet		216,000		
40	M	59245031	dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 100mm přírodní	m2	222,480	0,00	0,00
	PP		dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 100mm přírodní				
	VV		specifikace k pol.596412312				
	VV		ztr. 3%				
	VV		216*1,03		222,480		
	VV		Součet		222,480		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00
41	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m	m2	216,000	0,00	0,00
	PP		Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726202</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3, -4, -5				
	VV		km 0,104-0,176				
	VV		72*3		216,000		
	VV		Součet		216,000		
	D	998	Přesun hmot				0,00
42	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	651,020	0,00	0,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, 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:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

**SO 03.1 - Interakční prvek IP7**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**185 121,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	185 121,80	21,00%	38 875,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**223 997,38**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

**SO 03.1 - Interakční prvek IP7**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>185 121,80</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	172 807,00
1 - Zemní práce	169 233,80
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 573,20
99 - Přesuny hmot a sutí	3 573,20
PSV - Práce a dodávky PSV	12 314,80
762 - Konstrukce tesařské	12 314,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

185 121,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

172 807,00

D 1

Zemní práce

169 233,80

1	K	111151211	Pokosení trávníku parterového pl do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	6 270,000	2,00	12 540,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 parterového v rovině nebo svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151211</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		1.seč v rámci stavby				
	VV		6270		6 270,000		
	VV		Součet		6 270,000		
2	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	150,000	76,00	11 400,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5; objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		jamky stromy 0,6x0,6x0,6				
	VV		9+6+48+48+39		150,000		
	VV		Součet		150,000		
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	150,000	56,00	8 400,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		150		150,000		
	VV		Součet		150,000		
4	M	02650R3.1	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel.200 cm, ZB	kus	9,000	280,00	2 520,00
	PP		lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel.200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
5	M	02650R1.1	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel.200 cm, ZB	kus	6,000	280,00	1 680,00
	PP		dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel.200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
6	M	02650R11.3.1	slivoň švestka ( <i>Prunus domestica</i> ) vel. do 200cm, ZB	kus	48,000	200,00	9 600,00
	PP		slivoň švestka ( <i>Prunus domestica</i> ) vel. do 200cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		48		48,000		
	VV		Součet		48,000		
7	M	02650R14	třešeň ptačí ( <i>Prunus avium</i> ) vel.200 cm, ZB	kus	48,000	200,00	9 600,00
	PP		třešeň ptačí ( <i>Prunus avium</i> ) vel.200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		48		48,000		
	VV		Součet		48,000		
8	M	02650R19	jeřáb ptačí ( <i>Sorbus aucuparia</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	39,000	240,00	9 360,00
	PP		jeřáb ptačí ( <i>Sorbus aucuparia</i> ) vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		39		39,000		
	VV		Součet		39,000		
9	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	150,000	148,00	22 200,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV ukotvení kůly s úvazky VV 150 VV Součet		150,000 150,000		
10	M	605912550	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	450,000	92,00	41 400,00
			PP kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m VV specifikace k pol.184215133 VV 150*3 VV Součet		450,000 450,000		
11	M	67501R4	Popruh na vyvazování š.3cm 2m/strom	m	300,000	10,00	3 000,00
			PP Popruh na vyvazování š. min 3cm 2m/strom VV specifikace k pol.184215133 VV 150*2 VV Součet		300,000 300,000		
12	M	052130110	výřezy tyčové	m3	1,130	7 600,00	8 588,00
			PP výřezy tyčové VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV 0,04*0,04*3,14*0,5*3*150 VV Součet		1,130 1,130		
13	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	150,000	36,00	5 400,00
			PP Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411</a> VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV pro stromy VV 150 VV Součet		150,000 150,000		
14	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	84,780	60,00	5 086,80
			PP Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141</a> VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV obalení kmene VV 0,12*3,14*1,5*150 VV Součet		84,780 84,780		
15	M	61894010	síť kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	84,780	50,00	4 239,00
			PP síť kokosová (400 g/m2) 2x50m VV specifikace k pol.184501141 VV 84,78 VV Součet		84,780 84,780		
16	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	150,000	2,00	300,00
			PP Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV stromy VV 150 VV Součet		150,000 150,000		
17	K	184853511	Chemické odplevelení před založením kultury přes 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	150,000	2,00	300,00
			PP Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853511</a> VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV stromy VV 150 VV Součet		150,000 150,000		
18	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	75,000	28,00	2 100,00
			PP Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431</a> VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV zamulčování tl. 15cm kolem stromu 0,5m2 VV 0,5*150 VV Součet		75,000 75,000		
19	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	11,250	600,00	6 750,00
			PP kůra mulčovací VL VV specifikace k pol.184911431 VV 150*0,15*0,5 VV Součet		11,250 11,250		
20	K	185801R1	Hnojení výsadbové jámy tabletami	kus	750,000	1,00	750,00
			PP Hnojení tabletami VV viz C.3.1, C.3.2.3 VV stromy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		150*5		750,000		
	VV		Součet		750,000		
21	M	251010R1	<i>hnojivo pro sazenice v tabletách</i>	<i>kus</i>	<i>750,000</i>	<i>2,00</i>	<i>1 500,00</i>
	PP		hnojiva průmyslová ostatní				
	VV		specifikace k pol.185801R1				
	VV		5 tablety na 1strom/keř				
	VV		750		750,000		
	VV		Součet		750,000		
22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	4,500	280,00	1 260,00
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		30l/ks - sazenice 200cm				
	VV		150*0,03		4,500		
	VV		Součet		4,500		
23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	4,500	160,00	720,00
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3 a pol.185804311				
	VV		4,5		4,500		
	VV		Součet		4,500		
24	M	082113210	<i>voda pitná pro ostatní odběratele</i>	<i>m3</i>	<i>4,500</i>	<i>120,00</i>	<i>540,00</i>
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		4,5		4,500		
	VV		Součet		4,500		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 573,20
	D	99	Přesuny hmot a sutí				3 573,20
25	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	8,933	400,00	3 573,20
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311</a>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				12 314,80
	D	762	Konstrukce tesařské				12 314,80
26	K	762113110	Montáž tesařských stěn na hladko z kulatiny průřezové pl do 120 cm2	m	225,000	16,00	3 600,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z kulatiny a púlené kulatiny, průřezové plochy do 120 cm2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		kotvení stromů - horní příčky				
	VV		150*3*0,5		225,000		
	VV		Součet		225,000		
27	M	605120R1	<i>spojovací prostředky a řezivo</i>	<i>m3</i>	<i>1,130</i>	<i>7 600,00</i>	<i>8 588,00</i>
	PP		řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly do 120 cm2 hranoly jakost I				
	VV		specifikace k pol.762113110				
	VV		3,14*0,04*0,04*0,5*3*150		1,130		
	VV		Součet		1,130		
28	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,317	400,00	126,80
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Dopřiková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.1 - Následná péče - 1.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

---

1 - Zemní práce

0,00

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **0,00**

D 1 Zemní práce **0,00**

1	K	111151231	Pokosení trávníku lučního pl do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	12 540,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	------------	------	------

PP Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/111151231](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151231)

VV viz C.3.1, C.3.2.3

VV 2xročně

VV 6270\*2 12 540,000

VV Součet 12 540,000

9	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	150,000	0,00	0,00
---	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.3.1, C.3.2.3

VV odplevelení a kontrola

VV následná péče

VV "1.rok" 150 150,000

VV Součet 150,000

12	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,450	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.3.1, C.3.2.3

VV ožínání stromů 3x ročně

VV 0,15\*3 0,450

VV Součet 0,450

17	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	36,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.3.1, C.3.2.3

VV následná péče 1.rok až 8x závlivka

VV 150\*0,03\*8 36,000

VV Součet 36,000

18	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	36,000	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.3.1, C.3.2.3 a pol.185804311

VV 36,00 36,000

VV Součet 36,000

19	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	36,000	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 36,00 36,000

VV Součet 36,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Dopřiková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.2 - Následná péče - 2.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	111151231	Pokosení trávníku lučního pl do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	6 270,000	0,00	0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151231</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		kosení 2. rok				
	VV		6270		6 270,000		
	VV		Součet		6 270,000		
9	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	150,000	0,00	0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		odplevelení a kontrola				
	VV		následná péče				
	VV		"2.rok" 150		150,000		
	VV		Součet		150,000		
12	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,450	0,00	0,00
	PP		Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		ožínání stromů 3x ročně				
	VV		0,15*3		0,450		
	VV		Součet		0,450		
17	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		následná péče 2.rok až 6x závlivka				
	VV		150*0,03*6		27,000		
	VV		Součet		27,000		
18	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3 a pol.185804311				
	VV		27,00		27,000		
	VV		Součet		27,000		
19	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		27,00		27,000		
	VV		Součet		27,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Dopřiková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.3 - Následná péče - 3.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

SO 03.1 - Interakční prvek IP7

Úroveň 3:

**SO 03.1.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

1	K	111151231	Pokosení trávníku lučního pl do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	6 270,000	0,00	0,00
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151231</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		kosení 3. rok				
	VV		6270		6 270,000		
	VV		Součet		6 270,000		
9	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	150,000	0,00	0,00
	PP		Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		odplevelení a kontrola				
	VV		následná péče				
	VV		"3.rok" 150		150,000		
	VV		Součet		150,000		
11	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	150,000	0,00	0,00
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		výchovný řez 3.rok následné péče				
	VV		150		150,000		
	VV		Součet		150,000		
13	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,450	0,00	0,00
	PP		Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		ožínání stromů 3x ročně				
	VV		0,15*3		0,450		
	VV		Součet		0,450		
18	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3				
	VV		následná péče 3.rok až 6x závlivka				
	VV		150*0,03*6		27,000		
	VV		Součet		27,000		
19	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.3 a pol.185804311				
	VV		27,00		27,000		
	VV		Součet		27,000		
20	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		27,00		27,000		
	VV		Součet		27,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

**SO 03.2 - Propustek P42**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ:

28597044

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

**SO 03.2 - Propustek P42**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 03 - Doplnková polní cesta DC1

Soupis:

**SO 03.2 - Propustek P42**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

35	K	121151114	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	320,580	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	---------	------	------

PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/121151114](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151114)

VV viz C.3.1, C.3.2.1, -7

VV dotčená část propustků

VV (7,4+6,5)\*1,1\*2 30,580

VV úprava nátok

VV 2\*(28+30+42+45) 290,000

VV Součet 320,580

36	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	80,145	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/122251103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251103)

VV viz C.3.1, C.3.2.1, -7

VV ornice zpět k ohumusování

VV 290\*0,1 29,000

VV přebytek k rozprostření

VV 80,145-29 51,145

VV Součet 80,145

37	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	134,020	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	---------	------	------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/131251104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251104)

VV viz C.3.1, C.3.2.1, -7

VV propustek

VV řez 3 72,000

VV 4,0\*9,0\*2

VV opevnění 9,680

VV 2,2\*(0,8+0,3)\*2\*2 8,840

VV 2,6\*0,85\*2\*2

VV úprava nátoků 43,500

VV 0,3\*(28+30+42+45) 134,020

VV Součet 134,020

38	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,270	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	-------	------	------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/132251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101)

VV viz C.3.1, C.3.2.1, -7

VV práh

VV 0,3\*0,5\*3,14\*1,1\*2 1,036

VV 0,3\*0,5\*3,74\*1,1\*2 1,234

VV Součet 2,270

39	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	155,990	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	---------	------	------

PP 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 50 do 500 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/162351103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103)

VV viz C.3.1, C.3.2.1, -7

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		výkop na meziskládku				
	VV		90,52+2,27		92,790		
	VV		zpět k zásypu				
	VV		34,2		34,200		
	VV		ornice zpět k ohumusování				
	VV		290*0,1		29,000		
	VV		Součet		155,990		
40	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	51,145	0,00	0,00
	PP		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 1 500 do 2 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		rozprostření přebytku ornice				
	VV		80,145-29		51,145		
	VV		Součet		51,145		
41	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	102,090	0,00	0,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		odvoz přebytku na skládku do 15km				
	VV		výkop - zásyp				
	VV		(90,52+2,27)-34,2		58,590		
	VV		"nátok"43,5		43,500		
	VV		Součet		102,090		
42	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	510,450	0,00	0,00
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		102,09*5		510,450		
	VV		Součet		510,450		
43	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	172,935	0,00	0,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		zpětný zásyp				
	VV		34,2		34,200		
	VV		přebytek výkopu na skládku				
	VV		(90,52+2,27)-34,2		58,590		
	VV		ornice přes 50m (na meziskládku)				
	VV		80,145		80,145		
	VV		Součet		172,935		
45	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	183,762	0,00	0,00
	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_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		zemina				
	VV		102,09*1,8		183,762		
	VV		Součet		183,762		
44	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	172,935	0,00	0,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		výkop na meziskládku				
	VV		90,52+2,27		92,790		
	VV		ornice na meziskládku				
	VV		80,145		80,145		
	VV		Součet		172,935		
46	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	34,200	0,00	0,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV VV VV VV				
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 zpětný zásyp propustek 0,95*2*9*2 Součet		34,200 34,200		
47	K	181351105	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	170,483	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351105</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 rozprostření přebytku ornice 51,145/0,3 Součet		170,483 170,483		
16	K	181411122	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	290,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 osetí nátoků a dotč. ploch 2*(28+30+42+45) Součet		290,000 290,000		
17	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	8,961	0,00	0,00
			PP VV VV VV				
			osivo směs travní krajinná-svahová specifikace k pol.181411122 290*0,03*1,03 Součet		8,961 8,961		
48	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ze zhutněním strojně	m2	26,280	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ze zhutněním <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 pod konstrukce 9,0*1,46*2 Součet		26,280 26,280		
49	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	236,440	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 pod opevnění (9,2+6,0)*1,1*2 "úprava nátoků"0,7*2*(42+45+28+30) Součet		33,440 203,000 236,440		
50	K	182351123	Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	290,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351123</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 osetí nátoků a dotč. ploch 2*(28+30+42+45) Součet		290,000 290,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00
21	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm	m2	22,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451317777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451317777</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 pod dlažbu 22 Součet		22,000 22,000		
22	K	451319779	Příplatek za sklon nad 1:5 podkladu nebo lože z betonu	m2	22,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z betonu prostého <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451319779">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451319779</a> viz C.3.1, C.3.2.1, -7 pod dlažbu okolo propustků 22 Součet		22,000 22,000		
23	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí	m3	3,591	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452318510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452318510</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		práh				
	VV		0,3*0,8*3,1*1,1*2		1,637		
	VV		0,3*0,8*3,7*1,1*2		1,954		
	VV		Součet		3,591		
24	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,652	0,00	0,00
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452368211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452368211</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		výztuž obetonování				
	VV		KARI 8/100/100				
	VV		(249,16+402,74)*0,001		0,652		
	VV		Součet		0,652		
25	K	452385121	Podkladní pražce ze ŽB tř. C 12/15 otevřený výkop pl přes 2500 do 50000 mm2	m	9,600	0,00	0,00
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce ze železobetonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 25000 do 50000 mm2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452385121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452385121</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		pod potrubí				
	VV		8*0,6*2		9,600		
	VV		Součet		9,600		
26	K	457572111	Filtrační vrstvy ze štěrkopísku se zhuštěním frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	0,449	0,00	0,00
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísku se zhuštěním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-8 do 0-32 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		podklad prahu				
	VV		0,1*0,3*3,1*1,1*2		0,205		
	VV		0,1*0,3*3,7*1,1*2		0,244		
	VV		Součet		0,449		
27	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	4,802	0,00	0,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze běhu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511161</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		opevnění výtoku				
	VV		(2,15+2,7)*1,1*0,45*2		4,802		
	VV		Součet		4,802		
28	K	462511169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného	m2	10,670	0,00	0,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze běhu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg Příplatek k cenám za urovnání líce záhozu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511169">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511169</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		opevnění výtoku				
	VV		(2,15+2,7)*1,1*2		10,670		
	VV		Součet		10,670		
29	K	465512127	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou tl 200 mm	m2	22,000	0,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		dlažba z lomového kamene okolo propustků				
	VV		6,4*1,1*2		14,080		
	VV		3,6*1,1*2		7,920		
	VV		Součet		22,000		
	D	8	Trubní vedení				0,00
30	K	820471113	Přeseknutí železobetonové trouby DN přes 600 do 800 mm	kus	4,000	0,00	0,00
	PP		Přeseknutí železobetonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 600 do 800 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/820471113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/820471113</a>				
	VV		viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
	VV		seřiznutí čel				
	VV		2*2		4,000		
	VV		Součet		4,000		
51	K	822472112	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 800	m	18,000	0,00	0,00
	PP		Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním DN 800				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC				
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/822472112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/822472112</a>				
			VV				
			viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
			VV			18,000	
			9*2			18,000	
			VV				
			Součet				
32	M	59222002	trouba ŽB hrdlová DN 800	m	18,000	0,00	0,00
			PP				
			trouba ŽB hrdlová DN 800				
			VV				
			specifikace k pol.822472111				
			VV			18,000	
			9*2			18,000	
			VV				
			Součet				
			D 9				0,00
			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
33	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 12/15	m3	17,175	0,00	0,00
			PP				
			Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15				
			Online PSC				
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919535555">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919535555</a>				
			VV				
			viz C.3.1, C.3.2.1, -7				
			VV				
			propustky trouba DN600				
			VV			17,175	
			(1,93-(3,14*0,5*0,5))*7,5*2			17,175	
			VV				
			Součet				
			D 998				0,00
			Přesun hmot				
34	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	78,693	0,00	0,00
			PP				
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, 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:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**SO 04 - Doplněkova polní cesta DC4**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ:

28597044

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**SO 04 - Doplněk polní cesta DC4**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>0,00</b>
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>0,00</b>
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 04 - Doplnková polní cesta DC4

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	-----	-------	------	------

PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/112101102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101102)

VV viz C.4.1, B.4

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

2	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
---	---	-----------	--	-----	-------	------	------

PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/112251102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102)

VV viz C.4.1, B.4

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

3	K	113106192	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl do 50 m2	m2	37,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Rozebrání dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice strojně plochy jednotlivě do 50 m2 se spárami zalitými cementovou maltou

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/113106192](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106192)

VV viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5

VV odstranění panelů

VV 37 37,000

VV Součet 37,000

4	K	121101R1	Sejmutí dřvu	m3	66,900	0,00	0,00
---	---	----------	--------------	----	--------	------	------

PP Sejmutí dřvu

Poznámka k položce: □

P Položka zahrnuje sejmutí dřvu dle technologie zvolené zhotovitelem, s naložením na dopravní prostředek nebo uložení vedle výkopu.

VV viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5

VV 446\*0,15 66,900

VV Součet 66,900

5	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	741,600	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	---------	------	------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/122252205](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252205)

VV viz C.4.1, C.4.2.5

VV odstranění navážky

VV (1784+56)\*0,25 460,000

VV viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5

VV výkop pro cestu

VV 114 114,000

VV výkop pro sanaci

VV 161 161,000

VV výkop rozšíření, sjezd

VV 0,6+0,8+0,4+4,8 6,600

VV Součet 741,600

6	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,059	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	-------	------	------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/132251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101)

VV viz C.4.1, C.4.2.10

VV pro žlab

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"pro práh"0,8*0,3*1,4*1,1*2		0,739		
	VV		"pro základ"0,6*0,5*2,2*2		1,320		
	VV		Součet		2,059		
7	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201402</a>				
	VV		viz C.4.1, B.4				
	VV		odvoz odpadu na skládku				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
8	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201412</a>				
	VV		viz C.4.1, B.4				
	VV		odvoz dle stanovení investorem				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
9	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422</a>				
	VV		viz C.4.1, B.4				
	VV		odvoz na skládku				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
10	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	14,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301932</a>				
	VV		viz C.4.1, B.4				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		1*14		14,000		
	VV		Součet		14,000		
11	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	14,000	0,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972</a>				
	VV		viz C.4.1, B.4				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		1*14		14,000		
	VV		Součet		14,000		
12	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	413,570	0,00	0,00
	PP		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 50 do 500 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1,				
	VV		výkopy na meziskládku				
	VV		281,6		281,600		
	VV		drn na meziskládku				
	VV		66,9		66,900		
	VV		zpět k zásypu				
	VV		45		45,000		
	VV		drn zpět k ohumusování (využití 30%)				
	VV		66,9*0,3		20,070		
	VV		Součet		413,570		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	746,445	0,00	0,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -5				
	VV		odvoz přebytku na skládku do 15km				
	VV		výkop - zásyp				
	VV		(281,6+2,059)-45		238,659		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		stáv. povrch				
	VV		460		460,000		
	VV		odstraněný drn				
	VV		66,9		66,900		
	VV		"odpočet využitého k ohumusování"-(66,9*0,3)		-20,070		
	VV		pročištění příkopu, propustku				
	VV		1,72/1,8		0,956		
	VV		Součet		746,445		
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 732,225	0,00	0,00
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.5				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		746,445*5		3 732,225		
	VV		Součet		3 732,225		
15	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	66,900	0,00	0,00
	PP		Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/166151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/166151101</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1				
	VV		protřepání drnu (pro zpětné využití - 30%)				
	VV		446*0,15		66,900		
	VV		Součet		66,900		
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	350,559	0,00	0,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -4, -5				
	VV		zemina zpět k zásypu				
	VV		45		45,000		
	VV		přebytek zeminy na skládku				
	VV		(281,6+2,059)-45		238,659		
	VV		drn zpět k použití				
	VV		66,9*0,3		20,070		
	VV		přebytek drnu na skládku				
	VV		66,9-20,07		46,830		
	VV		Součet		350,559		
17	K	171100R1	Nákup ornice nebo vhodné zeminy pro ohumusování	m3	124,230	0,00	0,00
	PP		Nákup ornice nebo vhodné zeminy pro ohumusování				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> Součástí položky je nákup zeminy včetně potřebné manipulace a nákladů na dopravu (specifikováno dle investora/zhotovitele).				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -4, -5				
	VV		dokoupení chybějící ornice				
	VV		ohumusování				
	VV		1830*0,05		91,500		
	VV		528*0,1		52,800		
	VV		odpočet použitého drnu				
	VV		-66,9*0,3		-20,070		
	VV		Součet		124,230		
18	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 343,601	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				
	VV		viz C.4.1,				
	VV		materiál z výkopů, drn				
	VV		746,445*1,8		1 343,601		
	VV		Součet		1 343,601		
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	348,500	0,00	0,00
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1,				
	VV		výkop na meziskládku				
	VV		281,6		281,600		
	VV		drn na meziskládku				
	VV		66,9		66,900		
	VV		Součet		348,500		
20	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	45,000	0,00	0,00
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV VV VV VV				
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 zpětný zásyp 45 Součet		45,000 45,000		
21	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 830,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351113</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 zatravnovací vrstva tl. 50 mm 1830 Součet		1 830,000 1 830,000		
22	K	181411122	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	528,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV				
			Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 528 Součet		528,000 528,000		
23	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	16,315	0,00	0,00
			PP VV VV VV				
			osivo směs travní krajinná-svahová specifikace k pol.181411122 528*0,03*1,03 Součet		16,315 16,315		
24	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 280,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV VV				
			Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 ošetř dotčených ploch 450 zatravnovací vrstva 1830 Součet		450,000 1 830,000 2 280,000		
25	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	13,905	0,00	0,00
			PP VV VV VV				
			osivo směs travní krajinná-rovinná specifikace k pol.181451121 450*0,03*1,03 Součet		13,905 13,905		
26	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	450,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 úprava okolních ploch - urovnání terénu 450 Součet		450,000 450,000		
27	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 295,270	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV VV VV				
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 pod konstrukce 90+2112 "rozšíř., sjezdy"6+15+7+32 "napojení"17 "pod žlab"(1,1*11,7)+(1,7*2) Součet		2 202,000 60,000 17,000 16,270 2 295,270		
28	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	2,860	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV VV				
			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111</a> viz C.4.1., C.4.2.10 pod dlažbu žlabu 1,3*1,1*2 Součet		2,860 2,860		
29	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	528,000	0,00	0,00
			PP Online PSC VV VV VV				
			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101</a> viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5 528 Součet		528,000 528,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	528,000	0,00	0,00
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		ohumusování okolo cesty				
	VV		528		528,000		
	VV		Součet		528,000		
	D	2	Zakládání				0,00
31	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	171,000	0,00	0,00
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213311113</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		sanace pláně				
	VV		171		171,000		
	VV		Součet		171,000		
32	K	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m3	12,040	0,00	0,00
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274311128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274311128</a>				
	VV		viz C.4.1, C.1.2.10				
	VV		žb žlaby				
	VV		"řez 2-2" (1,0-0,29)*11,7		8,307		
	VV		"řez 3-3" (3,08-0,29)*0,6*2		3,348		
	VV		"základ"0,35*1,1		0,385		
	VV		Součet		12,040		
33	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	59,220	0,00	0,00
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354111</a>				
	VV		viz C.4.1, C.1.2.10				
	VV		žlaby				
	VV		"řez 2-2"((1,0*2)+(0,7*2))*11,7		39,780		
	VV		1,0*2		2,000		
	VV		"řez 3-3"((1,4*2)+(0,7*2))*0,6*2		5,040		
	VV		3,1*4		12,400		
	VV		Součet		59,220		
34	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	59,220	0,00	0,00
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274354211</a>				
	VV		viz pol.274354111				
	VV		59,22		59,220		
	VV		Součet		59,220		
35	K	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	0,607	0,00	0,00
	PP		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361116</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.15				
	VV		žlab				
	VV		607,48*0,001		0,607		
	VV		Součet		0,607		
36	K	274361412	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,183	0,00	0,00
	PP		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361412</a>				
	VV		viz C.1.1, C.1.2.15				
	VV		výztuž žb žlabu				
	VV		182,58*0,001		0,183		
	VV		Součet		0,183		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00
37	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,238	0,00	0,00
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317941121</a>				
	VV		viz C.4.2.11				
	VV		osazení rámu pro žlaby				
	VV		"I80"4,2*20*0,001		0,084		
	VV		rám				
	VV		154,05*0,001		0,154		
	VV		Součet		0,238		
38	M	13010424	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm	t	0,154	0,00	0,00
	PP		úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm				
	VV		specifikace k pol.317941121				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		rám pro žlab				
	VV		154,05*0,001		0,154		
	VV		Součet		0,154		
39	M	13010740	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 80	t	0,084	0,00	0,00
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 80				
	VV		specifikace k pol.317941121				
	VV		rošt pro žlab				
	VV		"I80"4,2*20*0,001		0,084		
	VV		Součet		0,084		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00
40	K	451311111	Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 20/25 tl do 100 mm	m2	2,860	0,00	0,00
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. do 100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451311111</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		opevnění žlabu				
	VV		1,3*1,1*2		2,860		
	VV		Součet		2,860		
41	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm	m2	14,340	0,00	0,00
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze štěrkopísku				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451576121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451576121</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		pod žlabu				
	VV		1,0*11,7		11,700		
	VV		2,2*0,6*2		2,640		
	VV		Součet		14,340		
42	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	0,739	0,00	0,00
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452218142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452218142</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		prahy u žlabů				
	VV		0,3*0,8*(1,4)*1,1*2		0,739		
	VV		Součet		0,739		
43	K	457572111	Filtrační vrstvy ze štěrkopísku se zhutněním frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	0,092	0,00	0,00
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísku se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-8 do 0-32 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/457572111</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		pod práh				
	VV		0,3*0,1*(1,4)*1,1*2		0,092		
	VV		Součet		0,092		
44	K	462451114	Prolití kamenného záhozu maltou MC 25	m3	0,074	0,00	0,00
	PP		Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462451114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462451114</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		prolití betonem				
	VV		práh u žlabu				
	VV		0,739*0,1		0,074		
	VV		Součet		0,074		
45	K	465512127	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou tl 200 mm	m2	2,860	0,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512127</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		opevnění žlabu				
	VV		1,3*1,1*2		2,860		
	VV		Součet		2,860		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00
46	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 350 do 400 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	1 829,500	0,00	0,00
	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 přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561061121</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -,4, -5				
	VV		sanace pláně vápnem				
	VV		"km 0,000-0,020"20*4,3		86,000		
	VV		"km 0,020-0,525"505*3,3		1 666,500		
	VV		"rozšíření, sjezdy"6+15+7+32		60,000		
	VV		"napojení"17		17,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1 829,500		
47	M	585301700	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	38,785	0,00	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní				
	P		Poznámka k položce: □ Úprava podloží 3% vápna pouze jako předpoklad pro účel rozpočtu. Přesné stanovení úpravy a množství pojiva bude stanoveno až po provedení potřebných laboratorních zkoušek.				
	VV		specifikace k pol.561061131				
	VV		předpoklad 3% vápnění				
	VV		53kg/m3				
	VV		1829,5*53*0,4*0,001		38,785		
	VV		Součet		38,785		
48	K	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 150 mm	m2	2 251,000	0,00	0,00
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752111</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		2074+117		2 191,000		
	VV		"sjezd, rozšíř."6+15+7+32		60,000		
	VV		Součet		2 251,000		
49	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 172,000	0,00	0,00
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		2112		2 112,000		
	VV		"sjezd, rozšíř."6+15+7+32		60,000		
	VV		Součet		2 172,000		
50	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	118,000	0,00	0,00
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD 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_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		118		118,000		
	VV		Součet		118,000		
51	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	116,000	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -3, -5				
	VV		"napojení"116		116,000		
	VV		Součet		116,000		
52	K	569831R1	Zpevnění krajnic šterkodrti	m3	2,000	0,00	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrti				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		zpevněná krajnice ŠD 0-63				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
53	K	569831R2	Dosypání šterkodrti	m3	27,000	0,00	0,00
	PP		Dosypání šterkodrti se zhutněním				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		dosyp šterkodrti				
	VV		27		27,000		
	VV		Součet		27,000		
54	K	571904111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 15 do 20 kg/m2	m2	23,500	0,00	0,00
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 15 do 20 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/571904111</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		posyp krajnice				
	VV		"km 0,000-0,020*0,5*(22+25)		23,500		
	VV		Součet		23,500		
55	K	573111115	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2,5 kg/m2	m2	116,000	0,00	0,00
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111115</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -3, -5				
	VV		"napojení"116		116,000		
	VV		Součet		116,000		
56	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	116,000	0,00	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231106</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -3, -5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"napojení"116		116,000		
	VV		Součet		116,000		
57	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	116,000	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhuštění tl. 40 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1, -3, -5				
	VV		"napojení"116		116,000		
	VV		Součet		116,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00
58	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení 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>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1				
	VV		"Z11g"2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
59	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	0,00	0,00
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m				
	VV		specifikace k pol.912211111				
	VV		"Z11g"2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
60	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.1				
	VV		DZ P6				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
61	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm				
	VV		specifikace k pol.914111111				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
62	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.1				
	VV		DZ P6				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
63	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	0,00	0,00
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m				
	VV		specifikace k pol.914511111				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
64	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	20,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.9				
	VV		napojení na silnici				
	VV		první řada kostek				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
65	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,000	0,00	0,00
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.9				
	VV		napojení na silnici				
	VV		druhá řada kostek				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
66	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	4,080	0,00	0,00
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10				
	VV		specifikace k pol.916111122, -123				
	VV		ztr. 2%				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20*0,1*2*1,02		4,080		
	VV		Součet		4,080		
67	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	0,00	0,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.1,				
	VV		místa změny povrchů				
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
68	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	4,000	0,00	0,00
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm				
	VV		specifikace k pol.916131213				
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
69	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,350	0,00	0,00
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.9				
	VV		lože pod řadu z kostek přes 100 mm				
	VV		0,05*0,35*20		0,350		
	VV		Součet		0,350		
70	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m	m2	367,500	0,00	0,00
	PP		Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726202</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.3, -4, -5				
	VV		sanace pláně				
	VV		"km 0,525-0,630"105*3,5		367,500		
	VV		Součet		367,500		
71	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	20,000	0,00	0,00
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.9				
	VV		20		20,000		
	VV		Součet		20,000		
72	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	0,700	0,00	0,00
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrénu extrudovaného, tloušťky 20 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931992121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931992121</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		dilatační spára žlabu				
	VV		0,7		0,700		
	VV		Součet		0,700		
73	K	931994151	Těsnění spáry betonové konstrukce spárovým profilem průřezu 20/20 mm	m	2,500	0,00	0,00
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely spárovým profilem průřezu 20/20 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931994151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/931994151</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		dilatační spára žlabu				
	VV		2,5		2,500		
	VV		Součet		2,500		
74	K	938902201	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,15 m3/m	m	20,000	0,00	0,00
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.1				
	VV		pročištění příkopů u napojení				
	VV		10+10		20,000		
	VV		Součet		20,000		
75	K	953333318	PVC těsnící pás do dilatačních spar betonových kcí vnitřní š 190 mm	m	2,500	0,00	0,00
	PP		PVC těsnící pás do betonových konstrukcí do dilatačních spar vnitřní, pokládány doprostřed konstrukce mezi výztuž šířky 190 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953333318">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953333318</a>				
	VV		viz C.4.1., C.4.2.10				
	VV		dilatační spára žlabu				
	VV		2,5		2,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		2,500		
76	K	953943121	Osazování výrobků do 1 kg/kus do betonu	kus	26,000	0,00	0,00
	PP		Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti do 1 kg/kus				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953943121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953943121</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.11, -12				
	VV		kotvení rámu pásovinou				
	VV		26		26,000		
	VV		Součet		26,000		
77	M	553439R1	kotevní trny dl. 150 mm	kus	26,000	0,00	0,00
	PP		kotevní trny dl. 150 mm				
	VV		specifikace k pol.953943121				
	VV		26		26,000		
	VV		Součet		26,000		
78	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	7,500	0,00	0,00
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966008112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966008112</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1				
	VV		odstranění stáv. propustku				
	VV		7,5		7,500		
	VV		Součet		7,500		
	D	997	Přesun sutě				0,00
79	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	0,843	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)				
	VV		viz C.4.1, B.4.				
	VV		pařezy na skládku				
	VV		1*0,7*0,7*0,7*1		0,343		
	VV		větve				
	VV		1*0,5*1,0		0,500		
	VV		Součet		0,843		
80	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	23,075	0,00	0,00
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1				
	VV		vybourané panely				
	VV		15,725		15,725		
	VV		propustek				
	VV		7,35		7,350		
	VV		Součet		23,075		
81	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	323,050	0,00	0,00
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.1				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		23,075*14		323,050		
	VV		Součet		323,050		
82	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	23,075	0,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221625</a>				
	VV		viz C.4.1				
	VV		panely				
	VV		15,725		15,725		
	VV		propustek				
	VV		7,35		7,350		
	VV		Součet		23,075		
	D	998	Přesun hmot				0,00
83	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	430,237	0,00	0,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, 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>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	872,000	0,00	0,00
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.11, -12				
	VV		ocelový rošt pro žlab				
	VV		(47,8-4,2)*20		872,000		
	VV		Součet		872,000		
85	M	553431R2	Ocelový rošt svařovaný z profilové oceli	kg	872,000	0,00	0,00
	PP		Rošt z profilové oceli, součástí položky je materiál i práce potřebné ke zhotovení roštu, jako je svařování, stříhání apod. Ocenění dle cenových normativů.				
	VV		specifikace k pol.767995114				
	VV		viz výkres C.1.2.15				
	VV		(47,8-4,2)*20		872,000		
	VV		Součet		872,000		
86	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,916	0,00	0,00
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767101</a>				
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00
87	K	789421212	Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí třídy II Zn 50 µm	m2	13,747	0,00	0,00
	PP		Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí zinkem, tloušťky 50 µm, třídy II (0,780 kg Zn/m2)				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/789421212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/789421212</a>				
	VV		viz C.4.1, C.4.2.11, -12				
	VV		rošt žlabu				
	VV		0,015*3,14*(6,0+1,0+0,4)*20		6,971		
	VV		0,065*4*(25+1,06)		6,776		
	VV		Součet		13,747		
88	M	15625101	drát metalizační Zn D 3mm	kg	10,723	0,00	0,00
	PP		drát metalizační Zn D 3mm				
	VV		specifikace k pol.789421212				
	VV		13,747*0,78		10,723		
	VV		Součet		10,723		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**SO 05 - Zatavněná údolnice SDSO1**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

IČ:

28597044

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 382 262,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 382 262,74	21,00%	500 275,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 882 537,92**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt: **SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1**

Místo: Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel: Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova

Zhotovitel: Zpracovatel: 153/12, 77900

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem 2 382 262,74**

HSV - Práce a dodávky HSV 2 382 262,74

---

1 - Zemní práce 2 084 475,34

---

4 - Vodorovné konstrukce 190 094,00

---

998 - Přesun hmot 107 693,40

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 382 262,74**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**2 382 262,74**

D 1

Zemní práce

**2 084 475,34**

1	K	121151124	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	2 997,000	14,00	41 958,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151124</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		2997		2 997,000		
	VV		Součet		2 997,000		
2	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	333,000	176,00	58 608,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251104</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		výkop údolnice				
	VV		333		333,000		
	VV		Součet		333,000		
3	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 997,000	96,00	287 712,00
	PP		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 1 500 do 2 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		viz pol.12201102				
	VV		rozprostření přebytku ornice na okolní pozemky				
	VV		dle určení investora				
	VV		2997		2 997,000		
	VV		Součet		2 997,000		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	333,000	148,00	49 284,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		odvoz přebytku na skládku do 15km				
	VV		333		333,000		
	VV		Součet		333,000		
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 665,000	11,00	18 315,00
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		odvoz na skládku do 15km				
	VV		333*5		1 665,000		
	VV		Součet		1 665,000		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2 997,000	48,00	143 856,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV ornice přes 50m VV 2997 VV Součet		2 997,000 2 997,000		
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	599,400	80,00	47 952,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, VV materiál z výkopů VV 333*1,8 VV Součet		599,400 599,400		
8	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	9 990,000	17,00	169 830,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV viz pol.12201102 VV rozprostření přebytku ornice na okolní pozemky dle určení investora VV 2997/0,3 VV Součet		9 990,000 9 990,000		
9	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	47 412,000	8,00	379 296,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV osetí údolnice VV 47412 VV Součet		47 412,000 47 412,000		
10	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	1 465,031	140,00	205 104,34
			PP osivo směs travní krajinná-rovinná P <i>Poznámka k položce:</i> skladba travní směsi dle PD VV specifikace k pol.181451121 VV 47412*0,03*1,03 VV Součet		1 465,031 1 465,031		
11	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	24 482,000	12,00	293 784,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV urovnání ploch - svahování (do 1:5) VV 24482 VV Součet		24 482,000 24 482,000		
12	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	47 412,000	1,00	47 412,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV příprava půdy VV 47412 VV Součet		47 412,000 47 412,000		
13	K	183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5	m2	47 412,000	1,00	47 412,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV příprava půdy VV 47412 VV Součet		47 412,000 47 412,000		
14	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	47 412,000	1,00	47 412,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV příprava půdy VV 47412 VV Součet		47 412,000 47 412,000		
15	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	47 412,000	2,00	94 824,00
			PP Online PSC VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5 VV příprava půdy VV 47412 VV Součet		47 412,000 47 412,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	47 412,000	1,00	47 412,00
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403161</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		příprava půdy		47 412,000		
	VV		47412		47 412,000		
	VV		Součet		47 412,000		
17	K	183551213	Úprava půdy orbou hl přes 0,24 do 0,3 m ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	4,740	2 000,00	9 480,00
	PP		Úprava zemědělské půdy - orba hluboká, hl. přes 0,24 do 0,30 m, na ploše jednotlivě do 5 ha, o sklonu do 5°				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183551213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183551213</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		příprava půdy		4,740		
	VV		4,74		4,740		
	VV		Součet		4,740		
18	K	184853521	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 strojně	m2	47 412,000	2,00	94 824,00
	PP		Chemické odplevelení po založení kultury strojně postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853521">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184853521</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4, -5				
	VV		odplevelení před výsevem		47 412,000		
	VV		47412		47 412,000		
	VV		Součet		47 412,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				190 094,00
19	K	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	95,200	1 745,00	166 124,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511161</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.1, -3				
	VV		průčezná hrázka		95,200		
	VV		2,8*(17,5+16,5)		95,200		
	VV		Součet		95,200		
20	K	462511169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného	m2	159,800	150,00	23 970,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg Příplatek k cenám za urovnání líce záhozu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511169">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/462511169</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.1, -3				
	VV		průčezná hrázka		159,800		
	VV		4,7*(17,5+16,5)		159,800		
	VV		Součet		159,800		
	D	998	Přesun hmot				107 693,40
21	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	179,489	600,00	107 693,40
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311</a>				



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.a - Následná péče - sečení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.a - Následná péče - sečení**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

N1 - Následná péče - 1.rok

0,00

N2 - Následná péče - 2.rok

0,00

N3 - Následná péče - 3.rok

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.a - Následná péče - sečení**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D N1 Následná péče - 1.rok 0,00

1	K	111151331	Pokosení trávníku lučního pl přes 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	142 236,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	-------------	------	------

PP Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/111151331](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151331)

VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5

VV 1. rok 3x

VV 47412\*3

142 236,000

VV Součet

142 236,000

D N2 Následná péče - 2.rok 0,00

2	K	111151331	Pokosení trávníku lučního pl přes 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	94 824,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	------------	------	------

PP Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/111151331](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151331)

VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5

VV 47412\*2

94 824,000

VV Součet

94 824,000

D N3 Následná péče - 3.rok 0,00

3	K	111151331	Pokosení trávníku lučního pl přes 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	94 824,000	0,00	0,00
---	---	-----------	---	----	------------	------	------

PP Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/111151331](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151331)

VV viz C.5.1, C.5.2.4, -5

VV 47412\*2

94 824,000

VV Součet

94 824,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.1 - Interakční prvek IP19**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**149 698,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 698,84	21,00%	31 436,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**181 135,60**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.1 - Interakční prvek IP19**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**149 698,84**

### HSV - Práce a dodávky HSV

142 136,44

1 - Zemní práce

122 676,84

3 - Svislé a kompletní konstrukce

17 280,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2 179,60

99 - Přesuny hmot a sutí

2 179,60

### PSV - Práce a dodávky PSV

7 562,40

762 - Konstrukce tesařské

7 562,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.1 - Interakční prvek IP19**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**149 698,84**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					142 136,44
D	1	Zemní práce					122 676,84
1	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	93,000	76,00	7 068,00
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3					
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115</a>					
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4					
	VV	93					
	VV	Součet					
					93,000		
						93,000	
2	K	183111114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,01 do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	108,000	32,00	3 456,00
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3					
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114</a>					
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4,					
	VV	jamky pro keře 0,25x0,25x0,25					
	VV	108					
	VV	Součet					
					108,000		
						108,000	
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	93,000	56,00	5 208,00
	PP	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm					
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113</a>					
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4					
	VV	93					
	VV	Součet					
					93,000		
						93,000	
4	M	02650R3.3	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	19,000	280,00	5 320,00
	PP	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	19					
	VV	Součet					
					19,000		
						19,000	
5	M	0265R123	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	11,000	280,00	3 080,00
	PP	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	11					
	VV	Součet					
					11,000		
						11,000	
6	M	0265R111	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB	kus	13,000	280,00	3 640,00
	PP	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	13					
	VV	Součet					
					13,000		
						13,000	
7	M	02650R3	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	10,000	240,00	2 400,00
	PP	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	10					
	VV	Součet					
					10,000		
						10,000	
8	M	0265R107	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	27,000	240,00	6 480,00
	PP	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	27					
	VV	Součet					
					27,000		
						27,000	
9	M	02650R1.1	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	13,000	280,00	3 640,00
	PP	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		13		13,000		
	VV		Součet		13,000		
10	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	108,000	28,00	3 024,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		108		108,000		
	VV		Součet		108,000		
11	M	02650R28	bez černý ( <i>Sambucus nigra</i> ) vel. 40-60 cm, ZB	kus	26,000	70,00	1 820,00
	PP		bez černý ( <i>Sambucus nigra</i> ) vel. 40-60 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		26		26,000		
	VV		Součet		26,000		
12	M	02650R22.1	růže šípková ( <i>Rosa canina</i> L.) vel. 40-60 cm	kus	24,000	70,00	1 680,00
	PP		růže šípková ( <i>Rosa canina</i> L.) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		24		24,000		
	VV		Součet		24,000		
13	M	02650R17.1	líška obecná ( <i>Corylus</i> ) vel. 40-60 cm	kus	27,000	70,00	1 890,00
	PP		líška obecná ( <i>Corylus</i> ) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		27		27,000		
	VV		Součet		27,000		
14	M	02650R17	ptačí zob ( <i>Ligustrum vulgare</i> ) vel. 40-60 cm	kus	31,000	52,00	1 612,00
	PP		ptačí zob ( <i>Ligustrum vulgare</i> ) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
15	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	93,000	148,00	13 764,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		ukotvení kůly s úvazky				
	VV		93		93,000		
	VV		Součet		93,000		
16	M	605912550	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	279,000	92,00	25 668,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		93*3		279,000		
	VV		Součet		279,000		
17	M	67501R4	Popruh na vyvazování š.3cm 2m/strom	m	186,000	10,00	1 860,00
	PP		Popruh na vyvazování š. min 3cm 2m/strom				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		93*2		186,000		
	VV		Součet		186,000		
18	M	052130110	výřezy tyčové	m3	0,701	7 600,00	5 327,60
	PP		výřezy tyčové				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		0,04*0,04*3,14*0,5*3*93		0,701		
	VV		Součet		0,701		
19	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	93,000	36,00	3 348,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		pro stromy				
	VV		93		93,000		
	VV		Součet		93,000		
20	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	52,564	60,00	3 153,84
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		obalení kmene				
	VV		0,12*3,14*1,5*93		52,564		
	VV		Součet		52,564		
21	M	61894010	síť kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	52,564	50,00	2 628,20
	PP		síť kokosová (400 g/m2) 2x50m				
	VV		specifikace k pol.184501141				
	VV		52,564		52,564		
	VV		Součet		52,564		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	201,000	2,00	402,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		93		93,000		
	VV		keře				
	VV		108		108,000		
	VV		Součet		201,000		
23	K	184813111	Ochrana lesních kultur proti škodám způsobených zvěří nátěrem nebo postřikem	kus	108,000	10,00	1 080,00
	PP		Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří nátěrem nebo postřikem				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		keře				
	VV		108		108,000		
	VV		Součet		108,000		
24	K	184813R1	Ochrana dřevin před okusem mechanicky plastovou ochranou kmene v rovině a svahu do 1:5	kus	93,000	56,00	5 208,00
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, plastovou ochranou kmene, výšky do 2 m viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		93		93,000		
	VV		Součet		93,000		
25	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	46,500	28,00	1 302,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		zamulčování tl. 15cm kolem stromu 0,5m2				
	VV		0,5*93		46,500		
	VV		Součet		46,500		
26	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	6,975	600,00	4 185,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		specifikace k pol.184911431				
	VV		93*0,15*0,5		6,975		
	VV		Součet		6,975		
27	K	185801R1	Hnojení výsadbové jámy tabletami	kus	1 005,000	1,00	1 005,00
	PP		Hnojení tabletami				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		93*5		465,000		
	VV		keře				
	VV		108*5		540,000		
	VV		Součet		1 005,000		
28	M	251010R1	hnojivo pro sazenice v tabletách	kus	630,000	2,00	1 260,00
	PP		hnojiva průmyslová ostatní				
	VV		specifikace k pol.185801R1				
	VV		5 tablety na 1strom/keř				
	VV		630		630,000		
	VV		Součet		630,000		
29	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	3,870	280,00	1 083,60
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		po výsadbě				
	VV		30l/ks - sazenice 200cm				
	VV		93*0,03		2,790		
	VV		keře - 10l/ks				
	VV		108*0,01		1,080		
	VV		Součet		3,870		
30	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	3,870	160,00	619,20
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4 a pol.185804311				
	VV		3,87		3,870		
	VV		Součet		3,870		
31	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	3,870	120,00	464,40
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		3,87		3,870		
	VV		Součet		3,870		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				17 280,00
37	K	348951251	Osazení oplocení lesních kultur výšky do 1,5 m s drátěným pletivem	m	144,000	120,00	17 280,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení oplocení lesních kultur včetně dřevěných kůlů průměru do 120 mm, v osové vzdálenosti 3 m (dodávka řeziva ve specifikaci) v oplocení výšky do 1,5 m s drátěným pletivem				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251</a>				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Součástí položky je i dodávka materiálu				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.1				
	VV		30*3+54		144,000		
	VV		Součet		144,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 179,60
	D	99	Přesuny hmot a sutí				2 179,60
33	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	5,449	400,00	2 179,60
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311</a>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				7 562,40
	D	762	Konstrukce tesařské				7 562,40
34	K	762113110	Montáž tesařských stěn na hladko z kulatiny průřezové pl do 120 cm2	m	139,500	16,00	2 232,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z kulatiny a půlené kulatiny, průřezové plochy do 120 cm2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		kotvení stromů - horní příčky				
	VV		93*3*0,5		139,500		
	VV		Součet		139,500		
35	M	605120R1	spojuvací prostředky a řezivo	m3	0,701	7 600,00	5 327,60
	PP		řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly do 120 cm2 hranoly jakost I				
	VV		specifikace k pol.762113110				
	VV		3,14*0,04*0,04*0,5*3*93		0,701		
	VV		Součet		0,701		
36	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,007	400,00	2,80
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.1 - Následná péče - 1.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	93,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	--------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV odplevelení

VV následná péče

VV "1.rok" 93

93,000

VV Součet

93,000

15	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,037	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (2,0)\*(12+12+12+26)\*0,0001\*3

0,037

VV Součet

0,037

16	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,279	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 3x ročně

VV 0,093\*3

0,279

VV Součet

0,279

21	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	30,960	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 1.rok až 8x zálivka

VV "stromy"93\*0,03\*8

22,320

VV "keře"108\*0,01\*8

8,640

VV Součet

30,960

22	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	30,960	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 30,96

30,960

VV Součet

30,960

23	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	30,960	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 30,96

30,960

VV Součet

30,960

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.2 - Následná péče - 2.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	93,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	--------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "2.rok" 93

93,000

VV Součet

93,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	93,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	--------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovný řez 2.rok následné péče

VV 93

93,000

VV Součet

93,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,037	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV 2,0\*(12+12+12+26)\*0,0001\*3

0,037

VV Součet

0,037

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,279	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,093\*3

0,279

VV Součet

0,279

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	23,220	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 2.rok až 6x závlivka

VV "stromy"93\*0,03\*6

16,740

VV "keře"108\*0,01\*6

6,480

VV Součet

23,220

23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	23,220	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 23,22

23,220

VV Součet

23,220

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	23,220	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 23,22

23,220

VV Součet

23,220

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.3 - Následná péče - 3.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.1 - Interakční prvek IP19

Úroveň 3:

**SO 05.1.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	93,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	--------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "3.rok" 93

93,000

VV Součet

93,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	93,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	--------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovný řez 3.rok následné péče

VV 93

93,000

VV Součet

93,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,037	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (2,0)\*(12+12+12+26)\*0,0001\*3

0,037

VV Součet

0,037

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,279	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,093\*3

0,279

VV Součet

0,279

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	23,220	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 3.rok až 6x závlivka

VV "stromy"93\*0,03\*6

16,740

VV "keře"108\*0,01\*6

6,480

VV Součet

23,220

23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	23,220	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 23,22

23,220

VV Součet

23,220

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	23,220	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 23,22

23,220

VV Součet

23,220

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.2 - Interakční prvek IP18**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**291 887,59**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	291 887,59	21,00%	61 296,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**353 183,98**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.2 - Interakční prvek IP18**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**291 887,59**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**277 626,39**

1 - Zemní práce

237 928,39

3 - Svislé a kompletní konstrukce

34 800,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

4 898,00

99 - Přesuny hmot a sutí

4 898,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

**14 261,20**

762 - Konstrukce tesařské

14 261,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.2 - Interakční prvek IP18**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**291 887,59**

D HSV

Práce a dodávky HSV

277 626,39

D 1

Zemní práce

237 928,39

1	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	171,000	76,00	12 996,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		171		171,000		
	VV		Součet		171,000		
2	K	183111114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,01 do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	263,000	32,00	8 416,00
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4,				
	VV		jamky pro keře 0,25x0,25x0,25				
	VV		263		263,000		
	VV		Součet		263,000		
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	171,000	56,00	9 576,00
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		171		171,000		
	VV		Součet		171,000		
4	M	02650R3.3	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	39,000	280,00	10 920,00
	PP		lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		39		39,000		
	VV		Součet		39,000		
5	M	0265R123	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	17,000	280,00	4 760,00
	PP		střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		17		17,000		
	VV		Součet		17,000		
6	M	0265R111	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB	kus	33,000	280,00	9 240,00
	PP		jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		33		33,000		
	VV		Součet		33,000		
7	M	02650R3	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	31,000	240,00	7 440,00
	PP		javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
8	M	0265R107	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	9,000	240,00	2 160,00
	PP		jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
9	M	02650R1.1	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	42,000	280,00	11 760,00
	PP		dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		42		42,000		
	VV		Součet		42,000		
10	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	263,000	28,00	7 364,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		263		263,000		
	VV		Součet		263,000		
11	M	02650R28	bez černý ( <i>Sambucus nigra</i> ) vel. 40-60 cm, ZB	kus	45,000	70,00	3 150,00
	PP		bez černý ( <i>Sambucus nigra</i> ) vel. 40-60 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102113				
	VV		45		45,000		
	VV		Součet		45,000		
12	M	02650R22.1	růže šípková ( <i>Rosa canina</i> L.) vel. 40-60 cm	kus	44,000	70,00	3 080,00
	PP		růže šípková ( <i>Rosa canina</i> L.) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		44		44,000		
	VV		Součet		44,000		
13	M	02650R17.1	líška obecná ( <i>Corylus</i> ) vel. 40-60 cm	kus	42,000	70,00	2 940,00
	PP		líška obecná ( <i>Corylus</i> ) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		42		42,000		
	VV		Součet		42,000		
14	M	02650R17	ptačí zob ( <i>Ligustrum vulgare</i> ) vel. 40-60 cm	kus	45,000	52,00	2 340,00
	PP		ptačí zob ( <i>Ligustrum vulgare</i> ) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		45		45,000		
	VV		Součet		45,000		
15	M	02650R19	hloh jednosemenný ( <i>Crataegus monogyna</i> ) vel. 40-60 cm	kus	41,000	52,00	2 132,00
	PP		hloh jednosemenný ( <i>Crataegus monogyna</i> ) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		41		41,000		
	VV		Součet		41,000		
16	M	02650R20	řešetlák počistivý ( <i>Rhamnus cathartica</i> ) vel. 40 -60 cm	kus	46,000	68,00	3 128,00
	PP		řešetlák počistivý ( <i>Rhamnus cathartica</i> ) vel. 40 -60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		46		46,000		
	VV		Součet		46,000		
17	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	171,000	148,00	25 308,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		ukotvení kůly s úvazky				
	VV		171		171,000		
	VV		Součet		171,000		
18	M	605912550	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	513,000	92,00	47 196,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		171*3		513,000		
	VV		Součet		513,000		
19	M	67501R4	Popruh na vyvazování š.3cm 2m/strom	m	342,000	10,00	3 420,00
	PP		Popruh na vyvazování š. min 3cm 2m/strom				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		171*2		342,000		
	VV		Součet		342,000		
20	M	052130110	výřezy tyčové	m3	1,289	7 600,00	9 796,40
	PP		výřezy tyčové				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		0,04*0,04*3,14*0,5*3*171		1,289		
	VV		Součet		1,289		
21	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	171,000	36,00	6 156,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		pro stromy				
	VV		171		171,000		
	VV		Součet		171,000		
22	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	96,649	60,00	5 798,94
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		obalení kmene				
	VV		0,12*3,14*1,5*171		96,649		
	VV		Součet		96,649		
23	M	61894010	sít kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	96,649	50,00	4 832,45
	PP		sít kokosová (400 g/m2) 2x50m				
	VV		specifikace k pol.184501141				
	VV		96,649		96,649		
	VV		Součet		96,649		
24	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	434,000	2,00	868,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		171		171,000		
	VV		keře				
	VV		263		263,000		
	VV		Součet		434,000		
25	K	184813111	Ochrana lesních kultur proti škodám způsobených zvěří nátěrem nebo postřikem	kus	263,000	10,00	2 630,00
	PP		Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří nátěrem nebo postřikem				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		keře				
	VV		263		263,000		
	VV		Součet		263,000		
26	K	184813R1	Ochrana dřevin před okusem mechanicky plastovou ochranou kmene v rovině a svahu do 1:5	kus	171,000	56,00	9 576,00
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, plastovou ochranou kmene, výšky do 2 m				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		171		171,000		
	VV		Součet		171,000		
27	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	85,500	28,00	2 394,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		zamulčování tl. 15cm kolem stromu 0,5m2				
	VV		0,5*171		85,500		
	VV		Součet		85,500		
28	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	12,825	600,00	7 695,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		specifikace k pol.184911431				
	VV		171*0,15*0,5		12,825		
	VV		Součet		12,825		
29	K	185801R1	Hnojení výsadbové jámy tabletami	kus	2 170,000	1,00	2 170,00
	PP		Hnojení tabletami				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		171*5		855,000		
	VV		keře				
	VV		263*5		1 315,000		
	VV		Součet		2 170,000		
30	M	251010R1	hnojivo pro sazenice v tabletách	kus	2 170,000	2,00	4 340,00
	PP		hnojiva průmyslová ostatní				
	VV		specifikace k pol.185801R1				
	VV		5 tablety na 1strom/keř				
	VV		2170		2 170,000		
	VV		Součet		2 170,000		
31	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	7,760	280,00	2 172,80
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		po výsadbě				
	VV		30l/ks - sazenice 200cm				
	VV		171*0,03		5,130		
	VV		keře - 10l/ks				
	VV		263*0,01		2,630		
	VV		Součet		7,760		
32	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	7,760	160,00	1 241,60
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4 a pol.185804311				
	VV		7,76		7,760		
	VV		Součet		7,760		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	7,760	120,00	931,20
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		7,76		7,760		
	VV		Součet		7,760		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				34 800,00
34	K	348951251	Osazení oplocení lesních kultur výšky do 1,5 m s drátěným pletivem	m	290,000	120,00	34 800,00
	PP		Osazení oplocení lesních kultur včetně dřevěných kůlů průměru do 120 mm, v osové vzdálenosti 3 m (dodávka žeziva ve specifikaci) v oplocení výšky do 1,5 m s drátěným pletivem				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251</a>				
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Součástí položky je i dodávka materiálu				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.1				
	VV		5*58		290,000		
	VV		Součet		290,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				4 898,00
D	99		Přesuny hmot a sutí				4 898,00
35	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	12,245	400,00	4 898,00
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311</a>				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				14 261,20
D	762		Konstrukce tesařské				14 261,20
36	K	762113110	Montáž tesařských stěn na hladko z kulatiny průřezové pl do 120 cm2	m	256,500	16,00	4 104,00
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z kulatiny a púlené kulatiny, průřezové plochy do 120 cm2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		kotvení stromů - horní příčky				
	VV		171*3*0,5		256,500		
	VV		Součet		256,500		
37	M	605120R1	spojovací prostředky a řezivo	m3	1,289	7 600,00	9 796,40
	PP		řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly do 120 cm2 hranoly jakost I				
	VV		specifikace k pol.762113110				
	VV		3,14*0,04*0,04*0,5*3*171		1,289		
	VV		Součet		1,289		
38	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,902	400,00	360,80
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101</a>				



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.1 - Následná péče - 1.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	171,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV odplevelení

VV následná péče

VV "1.rok" 171

171,000

VV

Součet

171,000

15	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,078	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (2,0)\*26\*5\*0,0001\*3

0,078

VV

Součet

0,078

16	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,513	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,171\*3

0,513

VV

Součet

0,513

21	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	62,080	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 1.rok až 8x zálivka

VV "stromy"171\*0,03\*8

41,040

VV "keře"263\*0,01\*8

21,040

VV

Součet

62,080

22	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	62,080	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV

62,08

62,080

VV

Součet

62,080

23	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	62,080	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV

62,08

62,080

VV

Součet

62,080

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.2 - Následná péče - 2.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **0,00**

D 1 Zemní práce **0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	171,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)  
 VV viz C.5.1  
 VV následná péče  
 VV "2.rok" 171 171,000  
 VV Součet 171,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	171,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)  
 VV viz C.5.1  
 VV výchovní řez 2.rok následné péče  
 VV 171 171,000  
 VV Součet 171,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,078	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)  
 VV viz C.5.1  
 VV ožínání keřů 3x ročně  
 VV 2,0\*26\*5\*0,0001\*3 0,078  
 VV Součet 0,078

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,513	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)  
 VV viz C.5.1  
 VV ožínání stromů 1x ročně  
 VV 0,171\*3 0,513  
 VV Součet 0,513

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	46,560	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)  
 VV viz C.5.1  
 VV následná péče 2.rok až 6x závlivka  
 VV "stromy"171\*0,03\*6 30,780  
 VV "keře"263\*0,01\*6 15,780  
 VV Součet 46,560

23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	46,560	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)  
 VV viz C.5.1 a pol.185804311  
 VV 46,56 46,560  
 VV Součet 46,560

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	46,560	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele  
 VV specifikace k pol.185851121  
 VV 46,56 46,560  
 VV Součet 46,560

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.3 - Následná péče - 3.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.2 - Interakční prvek IP18

Úroveň 3:

**SO 05.2.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	171,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "3.rok" 171

171,000

VV Součet

171,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	171,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo rúží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovní řez 3.rok následné péče

VV 171

171,000

VV Součet

171,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,078	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (2,0)\*26\*5\*0,0001\*3

0,078

VV Součet

0,078

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,513	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,171\*3

0,513

VV Součet

0,513

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	46,560	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 3.rok až 6x závlivka

VV "stromy"171\*0,03\*6

30,780

VV "keře"263\*0,01\*6

15,780

VV Součet

46,560

23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	46,560	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 46,56

46,560

VV Součet

46,560

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	46,560	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 46,56

46,560

VV Součet

46,560

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.3 - Interakční prvek IP17**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**199 398,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 398,22	21,00%	41 873,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**241 271,85**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.3 - Interakční prvek IP17**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**199 398,22**

### HSV - Práce a dodávky HSV

190 059,42

1 - Zemní práce

174 233,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce

12 240,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3 585,60

99 - Přesuny hmot a sutí

3 585,60

### PSV - Práce a dodávky PSV

9 338,80

762 - Konstrukce tesařské

9 338,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.3 - Interakční prvek IP17**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**199 398,22**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					190 059,42
D	1	Zemní práce					174 233,82
1	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	76,00	8 512,00
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3					
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115</a>					
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4					
	VV	112					
	VV	Součet					
					112,000		
					112,000		
2	K	183111114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,01 do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	291,000	32,00	9 312,00
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3					
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114</a>					
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4,					
	VV	jamky pro keře 0,25x0,25x0,25					
	VV	291					
	VV	Součet					
					291,000		
					291,000		
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	56,00	6 272,00
	PP	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm					
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113</a>					
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4					
	VV	112					
	VV	Součet					
					112,000		
					112,000		
4	M	02650R3.3	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	38,000	280,00	10 640,00
	PP	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	38					
	VV	Součet					
					38,000		
					38,000		
5	M	0265R123	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	11,000	280,00	3 080,00
	PP	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	11					
	VV	Součet					
					11,000		
					11,000		
6	M	0265R111	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB	kus	16,000	280,00	4 480,00
	PP	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	16					
	VV	Součet					
					16,000		
					16,000		
7	M	02650R3	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	17,000	240,00	4 080,00
	PP	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	17					
	VV	Součet					
					17,000		
					17,000		
8	M	0265R107	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	7,000	240,00	1 680,00
	PP	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV	7					
	VV	Součet					
					7,000		
					7,000		
9	M	02650R1.1	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	23,000	280,00	6 440,00
	PP	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB					
	VV	specifikace k pol.184102113					
	VV						
	VV	Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		23		23,000		
	VV		Součet		23,000		
10	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	291,000	28,00	8 148,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		291		291,000		
	VV		Součet		291,000		
11	M	02650R28	bez černý (Sambucus nigra) vel. 40-60 cm, ZB	kus	60,000	70,00	4 200,00
	PP		bez černý (Sambucus nigra) vel. 40-60 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102111				
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		60,000		
12	M	02650R22.1	růže šípková (Rosa canina L.) vel. 40-60 cm	kus	56,000	70,00	3 920,00
	PP		růže šípková (Rosa canina L.) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		56		56,000		
	VV		Součet		56,000		
13	M	02650R17.1	líška obecná (Corylus) vel. 40-60 cm	kus	60,000	70,00	4 200,00
	PP		líška obecná (Corylus) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		60,000		
14	M	02650R17	ptačí zob (Ligustrum vulgare) vel. 40-60 cm	kus	57,000	52,00	2 964,00
	PP		ptačí zob (Ligustrum vulgare) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		57		57,000		
	VV		Součet		57,000		
15	M	02650R19	hloh jednosemenný (Crataegus monogyna) vel. 40-60 cm	kus	58,000	52,00	3 016,00
	PP		hloh jednosemenný (Crataegus monogyna) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		58		58,000		
	VV		Součet		58,000		
16	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	112,000	148,00	16 576,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		ukotvení kůly s úvazky				
	VV		112		112,000		
	VV		Součet		112,000		
17	M	605912550	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	336,000	92,00	30 912,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		112*3		336,000		
	VV		Součet		336,000		
18	M	67501R4	Popruh na vyvazování š.3cm 2m/strom	m	224,000	10,00	2 240,00
	PP		Popruh na vyvazování š. min 3cm 2m/strom				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		112*2		224,000		
	VV		Součet		224,000		
19	M	052130110	výřezy tyčové	m3	0,844	7 600,00	6 414,40
	PP		výřezy tyčové				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		0,04*0,04*3,14*0,5*3*112		0,844		
	VV		Součet		0,844		
20	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	112,000	36,00	4 032,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		pro stromy				
	VV		112		112,000		
	VV		Součet		112,000		
21	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	63,302	60,00	3 798,12
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		obalení kmene				
	VV		0,12*3,14*1,5*112		63,302		
	VV		Součet		63,302		
22	M	61894010	sít kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	63,302	50,00	3 165,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		sít kokosová (400 g/m2) 2x50m				
	VV		specifikace k pol.184501141				
	VV		63,302		63,302		
	VV		Součet		63,302		
23	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	403,000	2,00	806,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		112		112,000		
	VV		keře				
	VV		291		291,000		
	VV		Součet		403,000		
24	K	184813111	Ochrana lesních kultur proti škodám způsobených zvěří nátěrem nebo postřikem	kus	291,000	10,00	2 910,00
	PP		Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří nátěrem nebo postřikem				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		keře				
	VV		291		291,000		
	VV		Součet		291,000		
25	K	184813R1	Ochrana dřevin před okusem mechanicky plastovou ochranou kmene v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	56,00	6 272,00
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, plastovou ochranou kmene, výšky do 2 m				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		112		112,000		
	VV		Součet		112,000		
26	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	56,000	28,00	1 568,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		zamulčování tl. 15cm kolem stromu 0,5m2				
	VV		0,5*112		56,000		
	VV		Součet		56,000		
27	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	8,400	600,00	5 040,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		specifikace k pol.184911431				
	VV		112*0,15*0,5		8,400		
	VV		Součet		8,400		
28	K	185801R1	Hnojení výsadbové jámy tabletami	kus	2 015,000	1,00	2 015,00
	PP		Hnojení tabletami				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		112*5		560,000		
	VV		keře				
	VV		291*5		1 455,000		
	VV		Součet		2 015,000		
29	M	251010R1	hnojivo pro sazenice v tabletách	kus	2 015,000	2,00	4 030,00
	PP		hnojiva průmyslová ostatní				
	VV		specifikace k pol.185801R1				
	VV		5 tablety na 1strom/keř				
	VV		2015		2 015,000		
	VV		Součet		2 015,000		
30	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	6,270	280,00	1 755,60
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		po výsadbě				
	VV		30l/ks - sazenice 200cm				
	VV		112*0,03		3,360		
	VV		keře - 10l/ks				
	VV		291*0,01		2,910		
	VV		Součet		6,270		
31	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	6,270	160,00	1 003,20
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4 a pol.185804311				
	VV		6,27		6,270		
	VV		Součet		6,270		
32	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	6,270	120,00	752,40
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		6,27		6,270		
	VV		Součet		6,270		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>12 240,00</b>
33	K	348951251	Osazení oplocení lesních kultur výšky do 1,5 m s drátěným pletivem	m	102,000	120,00	12 240,00
PP			Osazení oplocení lesních kultur včetně dřevěných kůlů průměru do 120 mm, v osové vzdálenosti 3 m (dodávka řeziva ve specifikaci) v oplocení výšky do 1,5 m s drátěným pletivem				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251</a>				
P			Poznámka k položce:☐ Součástí položky je i dodávka materiálu				
VV			viz C.5.1, C.5.2.1				
VV			72+30		102,000		
VV			Součet		102,000		
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>3 585,60</b>
D 99			<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>3 585,60</b>
34	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	8,964	400,00	3 585,60
PP			Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311</a>				
D PSV			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>9 338,80</b>
D 762			<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>9 338,80</b>
35	K	762113110	Montáž tesařských stěn na hladko z kulatiny průřezové pl do 120 cm2	m	168,000	16,00	2 688,00
PP			Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z kulatiny a půlené kulatiny, průřezové plochy do 120 cm2				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110</a>				
VV			viz C.5.1, C.5.2.4				
VV			kotvení stromů - horní příčky				
VV			112*3*0,5		168,000		
VV			Součet		168,000		
36	M	605120R1	spojovací prostředky a řezivo	m3	0,844	7 600,00	6 414,40
PP			řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly do 120 cm2 hranoly jakost I				
VV			specifikace k pol.762113110				
VV			3,14*0,04*0,04*0,5*3*112		0,844		
VV			Součet		0,844		
37	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,591	400,00	236,40
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.1 - Následná péče - 1.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV odplevelení

VV následná péče

VV "1.rok" 112

112,000

VV

Součet

112,000

15	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,198	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (3,0)\*(32+12)\*5\*0,0001\*3

0,198

VV

Součet

0,198

16	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,336	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,112\*3

0,336

VV

Součet

0,336

21	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	50,160	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 1.rok až 8x zálivka

VV "stromy"112\*0,03\*8

26,880

VV "keře"291\*0,01\*8

23,280

VV

Součet

50,160

22	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	50,160	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV

50,16

50,160

VV

Součet

50,160

23	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	50,160	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV

50,16

50,160

VV

Součet

50,160

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.2 - Následná péče - 2.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "2.rok" 112

112,000

VV Součet

112,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovní řez 2.rok následné péče

VV 112

112,000

VV Součet

112,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,040	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV 3,0\*(32+12)\*0,0001\*3

0,040

VV Součet

0,040

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,336	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,112\*3

0,336

VV Součet

0,336

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 2.rok až 6x závlivka

VV "stromy"112\*0,03\*6

20,160

VV "keře"291\*0,01\*6

17,460

VV Součet

37,620

23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.3 - Následná péče - 3.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.3 - Interakční prvek IP17

Úroveň 3:

**SO 05.3.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "3.rok" 112

112,000

VV Součet

112,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovní řez 3.rok následné péče

VV 112

112,000

VV Součet

112,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,040	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (3,0)\*(32+12)\*0,0001\*3

0,040

VV Součet

0,040

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,336	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,112\*3

0,336

VV Součet

0,336

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 3.rok až 6x závlivka

VV "stromy"112\*0,03\*6

20,160

VV "keře"291\*0,01\*6

17,460

VV Součet

37,620

23	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	---	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.4 - Interakční prvek IP16**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**208 789,42**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	208 789,42	21,00%	43 845,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**252 635,20**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

**SO 05.4 - Interakční prvek IP16**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**208 789,42**

### HSV - Práce a dodávky HSV

199 450,62

1 - Zemní práce

174 233,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce

21 600,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3 616,80

99 - Přesuny hmot a sutí

3 616,80

### PSV - Práce a dodávky PSV

9 338,80

762 - Konstrukce tesařské

9 338,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**208 789,42**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						199 450,62
D	1	Zemní práce						174 233,82
1	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	76,00	8 512,00	
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183101115</a>						
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4						
	VV	112						
	VV	Součet						
					112,000			
						112,000		
2	K	183111114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,01 do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	291,000	32,00	9 312,00	
	PP	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111114</a>						
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4,						
	VV	jamky pro keře 0,25x0,25x0,25						
	VV	291						
	VV	Součet						
					291,000			
						291,000		
3	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	56,00	6 272,00	
	PP	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113</a>						
	VV	viz C.5.1, C.5.2.4						
	VV	112						
	VV	Součet						
					112,000			
						112,000		
4	M	02650R3.3	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	38,000	280,00	10 640,00	
	PP	lípa srdčitá ( <i>Tilia cordata</i> ) vel. 200 cm, ZB						
	VV	specifikace k pol.184102113						
	VV	38						
	VV	Součet						
					38,000			
						38,000		
5	M	0265R123	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	11,000	280,00	3 080,00	
	PP	střemcha obecná ( <i>Prunus padus</i> ) vel. 200 cm, ZB						
	VV	specifikace k pol.184102113						
	VV	11						
	VV	Součet						
					11,000			
						11,000		
6	M	0265R111	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB	kus	16,000	280,00	4 480,00	
	PP	jilm habrolistý ( <i>Ulmus minor</i> ), vel. 200 cm, ZB						
	VV	specifikace k pol.184102113						
	VV	16						
	VV	Součet						
					16,000			
						16,000		
7	M	02650R3	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	17,000	240,00	4 080,00	
	PP	javor mleč ( <i>Acer platanoides</i> ) vel. 200 cm, ZB						
	VV	specifikace k pol.184102113						
	VV	17						
	VV	Součet						
					17,000			
						17,000		
8	M	0265R107	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB	ks	7,000	240,00	1 680,00	
	PP	jasan ztepilý ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) vel. 200 cm, ZB						
	VV	specifikace k pol.184102113						
	VV	7						
	VV	Součet						
					7,000			
						7,000		
9	M	02650R1.1	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB	kus	23,000	280,00	6 440,00	
	PP	dub letní ( <i>Quercus robur</i> ) vel. 200 cm, ZB						
	VV	specifikace k pol.184102113						
	VV							
	VV	Součet						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		23		23,000		
	VV		Součet		23,000		
10	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	291,000	28,00	8 148,00
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102211</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		291		291,000		
	VV		Součet		291,000		
11	M	02650R28	bez černý (Sambucus nigra) vel. 40-60 cm, ZB	kus	60,000	70,00	4 200,00
	PP		bez černý (Sambucus nigra) vel. 40-60 cm, ZB				
	VV		specifikace k pol.184102111				
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		60,000		
12	M	02650R22.1	růže šípková (Rosa canina L.) vel. 40-60 cm	kus	56,000	70,00	3 920,00
	PP		růže šípková (Rosa canina L.) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		56		56,000		
	VV		Součet		56,000		
13	M	02650R17.1	líška obecná (Corylus) vel. 40-60 cm	kus	60,000	70,00	4 200,00
	PP		líška obecná (Corylus) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		60,000		
14	M	02650R17	ptačí zob (Ligustrum vulgare) vel. 40-60 cm	kus	57,000	52,00	2 964,00
	PP		ptačí zob (Ligustrum vulgare) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		57		57,000		
	VV		Součet		57,000		
15	M	02650R19	hloh jednosemenný (Crataegus monogyna) vel. 40-60 cm	kus	58,000	52,00	3 016,00
	PP		hloh jednosemenný (Crataegus monogyna) vel. 40-60 cm				
	VV		specifikace k pol.184102211				
	VV		58		58,000		
	VV		Součet		58,000		
16	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	112,000	148,00	16 576,00
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215133</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		ukotvení kůly s úvazky				
	VV		112		112,000		
	VV		Součet		112,000		
17	M	605912550	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	336,000	92,00	30 912,00
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		112*3		336,000		
	VV		Součet		336,000		
18	M	67501R4	Popruh na vyvazování š.3cm 2m/strom	m	224,000	10,00	2 240,00
	PP		Popruh na vyvazování š. min 3cm 2m/strom				
	VV		specifikace k pol.184215133				
	VV		112*2		224,000		
	VV		Součet		224,000		
19	M	052130110	výřezy tyčové	m3	0,844	7 600,00	6 414,40
	PP		výřezy tyčové				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		0,04*0,04*3,14*0,5*3*112		0,844		
	VV		Součet		0,844		
20	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	112,000	36,00	4 032,00
	PP		Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215411</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		pro stromy				
	VV		112		112,000		
	VV		Součet		112,000		
21	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	63,302	60,00	3 798,12
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184501141</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		obalení kmene				
	VV		0,12*3,14*1,5*112		63,302		
	VV		Součet		63,302		
22	M	61894010	sít kokosová (400 g/m2) 2x50m	m2	63,302	50,00	3 165,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		sít kokosová (400 g/m2) 2x50m				
	VV		specifikace k pol.184501141				
	VV		63,302		63,302		
	VV		Součet		63,302		
23	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	403,000	2,00	806,00
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		112		112,000		
	VV		keře				
	VV		291		291,000		
	VV		Součet		403,000		
24	K	184813111	Ochrana lesních kultur proti škodám způsobených zvěří nátěrem nebo postřikem	kus	291,000	10,00	2 910,00
	PP		Ošetřování a ochrana stromů proti škodám způsobeným zvěří nátěrem nebo postřikem				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813111</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		keře				
	VV		291		291,000		
	VV		Součet		291,000		
25	K	184813R1	Ochrana dřevin před okusem mechanicky plastovou ochranou kmene v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	56,00	6 272,00
	PP		Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, plastovou ochranou kmene, výšky do 2 m				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		112		112,000		
	VV		Součet		112,000		
26	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	56,000	28,00	1 568,00
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911431</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		zamulčování tl. 15cm kolem stromu 0,5m2				
	VV		0,5*112		56,000		
	VV		Součet		56,000		
27	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	8,400	600,00	5 040,00
	PP		kůra mulčovací VL				
	VV		specifikace k pol.184911431				
	VV		112*0,15*0,5		8,400		
	VV		Součet		8,400		
28	K	185801R1	Hnojení výsadbové jámy tabletami	kus	2 015,000	1,00	2 015,00
	PP		Hnojení tabletami				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		stromy				
	VV		112*5		560,000		
	VV		keře				
	VV		291*5		1 455,000		
	VV		Součet		2 015,000		
29	M	251010R1	hnojivo pro sazenice v tabletách	kus	2 015,000	2,00	4 030,00
	PP		hnojiva průmyslová ostatní				
	VV		specifikace k pol.185801R1				
	VV		5 tablety na 1strom/keř				
	VV		2015		2 015,000		
	VV		Součet		2 015,000		
30	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	6,270	280,00	1 755,60
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4				
	VV		po výsadbě				
	VV		30l/ks - sazenice 200cm				
	VV		112*0,03		3,360		
	VV		keře - 10l/ks				
	VV		291*0,01		2,910		
	VV		Součet		6,270		
31	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	6,270	160,00	1 003,20
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121</a>				
	VV		viz C.5.1, C.5.2.4 a pol.185804311				
	VV		6,27		6,270		
	VV		Součet		6,270		
32	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	6,270	120,00	752,40
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele				
	VV		specifikace k pol.185851121				
	VV		6,27		6,270		
	VV		Součet		6,270		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>21 600,00</b>
33	K	348951251	Osazení oplocení lesních kultur výšky do 1,5 m s drátěným pletivem	m	180,000	120,00	21 600,00
PP			Osazení oplocení lesních kultur včetně dřevěných kůlů průměru do 120 mm, v osové vzdálenosti 3 m (dodávka řeziva ve specifikaci) v oplocení výšky do 1,5 m s drátěným pletivem				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/348951251</a>				
P			Poznámka k položce:☐ Součástí položky je i dodávka materiálu				
VV			viz C.5.1, C.5.2.1				
VV			30+60+30+60		180,000		
VV			Součet		180,000		
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>3 616,80</b>
D	99		<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>3 616,80</b>
34	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	9,042	400,00	3 616,80
PP			Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311</a>				
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>9 338,80</b>
D	762		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>9 338,80</b>
35	K	762113110	Montáž tesařských stěn na hladko z kulatiny průřezové pl do 120 cm2	m	168,000	16,00	2 688,00
PP			Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z kulatiny a půlené kulatiny, průřezové plochy do 120 cm2				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762113110</a>				
VV			viz C.5.1, C.5.2.4				
VV			kotvení stromů - horní příčky				
VV			112*3*0,5		168,000		
VV			Součet		168,000		
36	M	605120R1	spojovací prostředky a řezivo	m3	0,844	7 600,00	6 414,40
PP			řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly do 120 cm2 hranoly jakost I				
VV			specifikace k pol.762113110				
VV			3,14*0,04*0,04*0,5*3*112		0,844		
VV			Součet		0,844		
37	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,591	400,00	236,40
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762101</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.1 - Následná péče - 1.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.1 - Následná péče - 1.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **0,00**

D 1 Zemní práce **0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)  
 VV viz C.5.1  
 VV odplevelení  
 VV následná péče  
 VV "1.rok" 112 112,000  
 VV Součet 112,000

15	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,068	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)  
 VV viz C.5.1  
 VV ožínání keřů 3x ročně  
 VV (3,0)\*(12+26+12+26)\*0,0001\*3 0,068  
 VV Součet 0,068

16	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,336	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)  
 VV viz C.5.1  
 VV ožínání stromů 1x ročně  
 VV 0,112\*3 0,336  
 VV Součet 0,336

21	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	50,160	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)  
 VV viz C.5.1  
 VV následná péče 1.rok až 8x zálivka  
 VV "stromy"112\*0,03\*8 26,880  
 VV "keře"291\*0,01\*8 23,280  
 VV Součet 50,160

22	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	50,160	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m  
 Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)  
 VV viz C.5.1 a pol.185804311  
 VV 50,16 50,160  
 VV Součet 50,160

23	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	50,160	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele  
 VV specifikace k pol.185851121  
 VV 50,16 50,160  
 VV Součet 50,160

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.2 - Následná péče - 2.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.2 - Následná péče - 2.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "2.rok" 112

112,000

VV Součet

112,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo rúží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovní řez 2.rok následné péče

VV 112

112,000

VV Součet

112,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,068	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pruzích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV 3,0\*(12+26+12+26)\*0,0001\*3

0,068

VV Součet

0,068

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,336	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,112\*3

0,336

VV Součet

0,336

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 2.rok až 6x zálivka

VV "stromy"112\*0,03\*6

20,160

VV "keře"291\*0,01\*6

17,460

VV Součet

37,620

23	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.3 - Následná péče - 3.rok**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

SO 05 - Zatravněná údolnice SDSO1

Soupis:

SO 05.4 - Interakční prvek IP16

Úroveň 3:

**SO 05.4.3 - Následná péče - 3.rok**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**0,00**

D 1

Zemní práce

**0,00**

11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184801121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184801121)

VV viz C.5.1

VV následná péče

VV "3.rok" 112

112,000

VV Součet

112,000

13	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	112,000	0,00	0,00
----	---	-----------	--	-----	---------	------	------

PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184806111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184806111)

VV viz C.5.1

VV výchovní řez 3.rok následné péče

VV 112

112,000

VV Součet

112,000

16	K	184851616	Strojní ožínání sazenic v pružích sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	ha	0,068	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v pružích sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851616](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851616)

VV viz C.5.1

VV ožínání keřů 3x ročně

VV (3,0)\*(12+26+12+26)\*0,0001\*3

0,068

VV Součet

0,068

17	K	184851716	Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 střední viditelnost a v buřeně od 30 do 60 cm	tis kus	0,336	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---------	-------	------	------

PP Strojní ožínání sazenic v ploškách sklon do 1:5 při viditelnosti střední, výšky od 30 do 60 cm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/184851716](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184851716)

VV viz C.5.1

VV ožínání stromů 1x ročně

VV 0,112\*3

0,336

VV Součet

0,336

22	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	------	------

PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185804311](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804311)

VV viz C.5.1

VV následná péče 3.rok až 6x zálivka

VV "stromy"112\*0,03\*6

20,160

VV "keře"291\*0,01\*6

17,460

VV Součet

37,620

23	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	------

PP Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/185851121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121)

VV viz C.5.1 a pol.185804311

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

24	M	082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	37,620	0,00	0,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	------	------

PP voda pitná pro ostatní odběratele

VV specifikace k pol.185851121

VV 37,62

37,620

VV Součet

37,620

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 77900 Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 7. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

28597044

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**24 106,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 106,00	21,00%	5 062,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**29 168,26**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant: AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>24 106,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	24 106,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN5 - Finanční náklady	24 106,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 15. 7. 2019

Zadavatel:

AGPOL s.r.o.,  
Jungmannova  
153/12, 77900

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

24 106,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				24 106,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00
1	K	011324000	Archeologický průzkum	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Archeologický průzkum				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
2	K	01220100R	Vytýčení inženýrských sítí	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Vytýčení inženýrských sítí				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu stavby, včetně 6ti kopaných sond</i>				
	VV		1		1,000		
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby				
	P		<i>Poznámka k položce: □ dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.</i>				
	VV		1		1,000		
4	K	012204000	Vytýčení stavby	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Vytýčení stavby				
	VV		1		1,000		
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Součástí položky je zhotovení zaměření skutečného provedení stavby</i>				
	VV		1		1,000		
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu podle SOD a VOP</i>				
	VV		1		1,000		
D	VRN3		Zařízení stavenišť				0,00
7	K	030001001	Náklady na zřízení staveniště v souladu s ZOV	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady na dokumentaci ZS, příprava pro území pro ZS včetně odstranění materiálů a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.</i>				
	VV		1		1,000		
8	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržbu, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení staveniště.</i>				
	VV		1		1,000		
9	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Dopravní značení na staveništi				
	P		<i>Poznámka k položce: □ Návrh dočasného dopravního značení po dobu realizace stavby dle situace C.5</i>				
	VV		specifikace dle situace C.5				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
10	K	039002003	Zrušení zařízení staveniště	soub	1,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště				
	P		<i>Poznámka k položce: □</i>				
	P		odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených				
	VV		1		1,000		
	D	VRN4	Inženýrská činnost				0,00
11	K	04140300R	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi				
			<i>Poznámka k položce: □</i>				
			<i>Náklady na zbudování, údržbu a zrušení:</i>				
	P		- zabezpečení okrajů konstrukcí proti pádu osob				
			- komunikací pro pohyb osob ve staveništi				
			- přechodů přes výkopy				
			- a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny				
	VV		1		1,000		
	D	VRN5	Finanční náklady				24 106,00
12	K	0532030R	Úhrady za vzniklé škody	m2	24 106,000	1,00	24 106,00
	PP		Úhrady za vzniklé škody				
			<i>Poznámka k položce: □</i>				
	P		Položka zahrnuje úhradu nákladů za škody vzniklé na trvalém záboru pozemků pro SO 05 (Zatavněná údolnice na p.č. 2293 - plocha 24106 m2)				
	VV		plocha trvalého záboru SO 05				
	VV		24106		24 106,000		
	VV		Součet		24 106,000		
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00
13	K	09150301R	Náklady na vyhotovení fotodokumentace	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Náklady na vyhotovení fotodokumentace před stavbou, při stavbě a po ukončení stavby.				
	VV		1		1,000		
14	K	09150320R	Publicita projektu - zadání investora	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Publicita projektu - dle zadání investora				
			<i>Poznámka k položce: □</i>				
	P		Prezentační deska trvalá A3 - 3ks, billboard dočasný - 1ks.				
	VV		1		1,000		
15	K	09150330R	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soub	1,000	0,00	0,00
	PP		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření				
			<i>Poznámka k položce: □</i>				
	P		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.				
	VV		1		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, 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