

## **Příloha č. 1 - Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací**

Předmětem této smlouvy je rekonstrukce stávající nezpevněné polní cesty C68 v k.ú. Božejovice.

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

### **SO 103 Polní cesta C68**

Polní cesta C68 je navržena v kategorii P 4,5/20 a jako způsob úpravy je zde navržen asfaltový beton (ACO). Začátek úpravy je v km 0,092 (hranice intravilánu), v úseku km 0,000-0,092 (intravilán) je zachován stávající stav. Konec úpravy je v km 0,313 u areálu ČOV připojením na stávající účelovou komunikaci. V trase je navrženo 8 směrových oblouků s poloměry od 12,5 do 300 m. Celková délka úpravy je 221 m.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností **AGROPROJEKT PSO spol. s r.o.**, Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno, IČO: 41601483, pod zakázkovým číslem P18V00001717, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

### Harmonogram stavby - Účelová komunikace C68 Božejovice

objekt - číslo, název / termín provedení	1.měsíc				2.měsíc			
<b>Geodet</b>								
geodetické práce před výstavbou								
geodetické práce po dokončení prací								
<b>SO 103 - Polní cesta C68</b>								
výřez a ořez dřevin								
zemní práce								
úprava podloží, úprava plání								
drenážní systém								
podkladní vrstvy vozovek								
kryty vozovek - asfalobeton								
dokončující práce								

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 101-3010-18  
Stavba: **Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice**

KSO:  
Místo: Božejovice

CC-CZ:  
Datum: 3.10.2024

Zadavatel:  
ČR-Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774  
DIČ:

Uchazeč:  
STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

IČ: 25159674  
DIČ: CZ25159674

Projektant:  
AGROPROJEKT PSO s.r.o.

IČ: 41601483  
DIČ:

Zpracovatel:  
AGROPROJEKT PSO s.r.o.

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven pomocí software KROS4 společnosti ÚRS Praha, a.s. s využitím cenové soustavy ÚRS 2022/II.  
Výpočty výměr neuvedené v soupisu byly stanoveny za použití software AutoCAD, RoadPAC, RoadCAD, příp. PowerCivil V8i a jsou uvedeny v PD (viz Bilance zemních prací a Sestava ploch a kubatur zemních prací a konstrukčních vrstev), která je nedílnou součástí zadání VZ.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 753 882,08</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 753 882,08</b>	<b>368 315,24</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>2 122 197,32</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 101-3010-18

**Stavba:** Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Místo: **Božejovicce**

Datum: 03.10.2024

Zadavatel: ČR-Státní pozemkový úřad

Projektant: AGRUPROJEKT FSU

Uchazeč: STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

Zpracovatel: AGRUPROJEKT FSU  
s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

<b>SO 103</b>	<b>Polní cesta C68</b>	<b>1 753 882,08</b>	<b>2 122 197,32</b>	<b>STA</b>
SO 103	Polní cesta C68	1 664 382,08	2 013 902,32	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	89 500,00	108 295,00	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Objekt:

**SO 103 - Polní cesta C68**

KSO:

Místo: Božejovice

CC-CZ:

Datum: 03.10.2024

Zadavatel:

ČR-Státní pozemkový úřad

IČ:

01312774

DIČ:

Uchazeč:

STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

IČ:

25159674

DIČ:

CZ25159674

Projektant:

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

IČ:

41601483

DIČ:

Zpracovatel:

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 664 382,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 664 382,08	21,00%	349 520,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 013 902,32**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Objekt: **SO 103 - Polní cesta C68**

Místo: Božejovice

Zadavatel: ČR-Státní pozemkový úřad

Uchazeč: STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

Datum: 03.10.2024

Projektant: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

Zpracovatel: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>1 664 382,08</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 664 382,08
1 - Zemní práce	267 533,20
2 - Zakládání	97 260,70
5 - Komunikace pozemní	1 218 537,34
8 - Trubní vedení	19 908,35
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	52 766,00
998 - Přesun hmot	8 376,49

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Objekt: **SO 103 - Polní cesta C68**

Místo: Božejovice

Zadavatel: ČR-Státní pozemkový úřad

Uchazeč: STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

Datum: 03.10.2024

Projektant: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

Zpracovatel: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 664 382,08**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**1 664 382,08**

#### D 1 Zemní práce

**267 533,20**

1	K	111251102	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 přes 100 do 500 m2	m2	200,000	29,00	5 800,00	CS ÚRS 2022 02
					200,000			
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111251102</a>								
VV "úsek km 0,000-KÚ " 200								
2	K	111209111	Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu	m2	200,000	20,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 02
					200,000			
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111209111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111209111</a>								
VV "úsek km 0,000-KÚ " 200								
3	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	8,000	179,00	1 432,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101101</a>								
4	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	321,00	321,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101102</a>								
5	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	3,000	519,00	1 557,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101103</a>								
6	K	112151512	Řez a průklest stromů pomocí mobilní plošiny výšky stromu přes 10 do 15 m	kus	5,000	1 200,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112151512</a>								
7	K	112201112	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	8,000	930,00	7 440,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112201112</a>								
8	K	112201114	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	1,000	2 705,00	2 705,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112201114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112201114</a>								
9	K	112201116	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm	kus	3,000	4 045,00	12 135,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112201116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112201116</a>								
10	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	8,000	226,00	1 808,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112211111</a>								
11	K	112211112	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m	kus	1,000	435,00	435,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112211112</a>								
12	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	3,000	936,00	2 808,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112211113</a>								
13	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	220,100	138,00	30 373,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251104</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"výkopy - výhybna"80*0,30		24,000			
	VV		"výkopy - připojení polních cest"(20+18+35)*0,30		21,900			
	VV		"výkopy - hospodářské sjezdy"(5*10*2)*0,30		30,000			
	VV		"výkopy- polní cesta" 77,9+(221*1*0,3)		144,200			
	VV		<b>Součet</b>		<b>220,100</b>			
14	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	35,360	642,00	22 701,12	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251102</a>					
	VV		"hloubení rýhy pro drenáž"221*0,4*0,4		35,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>35,360</b>			
15	K	132251252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	18,000	468,00	8 424,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251252</a>					
	VV		"zasakovací jímký" 3*(2*3*1)		18,000			
16	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	8,000	16,00	128,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201401</a>					
17	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201402</a>					
18	K	162201403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	3,000	230,00	690,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201403</a>					
19	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201411</a>					
20	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	510,00	510,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201412</a>					
21	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	1 220,00	3 660,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201413</a>					
22	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	222,360	156,00	34 688,16	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>					
	VV		"odkopávky+drenáž+jímký-násypy-zásyp ZJ-ohumusování"220,1+35,36+18-23,9-9-18,2		222,360			
23	K	162751119	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	m3	1 556,520	9,00	14 008,68	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a>					
	VV		222,36*7		1 556,520			
24	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	222,360	12,00	2 668,32	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201</a>					
25	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	411,366	100,00	41 136,60	
	VV		222,36*1,85		411,366			
26	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	181,700	13,00	2 362,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411121</a>					
	VV		"násyp"159,6		159,600			
	VV		"výkop"22,1		22,100			
	VV		<b>Součet</b>		<b>181,700</b>			
27	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	4,543	140,00	636,02	CS ÚRS 2022 02
	VV		181,7*0,025		4,543			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,543</b>			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 235,400	22,00	27 178,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112</a> VV "polní cesta" 1062,4 VV "hospodářské sjezdy"5*10*2 VV "připojení"20+18+35 VV <b>Součet</b>		1 062,400 100,000 73,000 <b>1 235,400</b>			
29	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	159,600	63,00	10 054,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/182151111</a>					
30	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	22,100	58,00	1 281,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/182251101</a>					
31	K	184813212	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	100,000	155,00	15 500,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184813212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184813212</a>					
32	K	184813252	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	100,000	30,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184813252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/184813252</a>					
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>97 260,70</b>	
33	K	211521111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	9,000	985,00	8 865,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211521111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211521111</a> VV "zasakovací jímký"3*(3*1*1)		9,000			
34	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	395,600	32,00	12 659,20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971121</a> VV "zasakovací jímký"((4*3*1)+(2*1*1))*3 VV "drenáž"(4*0,4)*(221) VV <b>Součet</b>		42,000 353,600 <b>395,600</b>			
35	M	69311198	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 250g/m2	m2	415,380	19,00	7 892,22	CS ÚRS 2022 02
			VV 395,6*1,05		415,380			
36	K	214500211	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 šterkem, pískem nebo šterkopískem, výšky přes 300 do 550 mm	m	221,000	105,00	23 205,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/214500211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/214500211</a> VV "obsyp drenážního potrubí"221 VV <b>Součet</b>		221,000 <b>221,000</b>			
37	M	58343872	kamenivo drčené hrubé frakce 8/16	t	70,720	534,00	37 764,48	CS ÚRS 2022 02
			VV 221*0,4*0,4*2,0		70,720			
38	K	215901101	Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	404,400	17,00	6 874,80	
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>1 218 537,34</b>	
39	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	474,000	309,00	146 466,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871116</a> VV konstrukce vozovky 4.vrstva VV "polní cesta"221*1 VV "připojení"20+18+35 VV "hospodářské sjezdy"5*10*2 VV "výhybna"80 VV <b>Součet</b>		221,000 73,000 100,000 80,000 <b>474,000</b>			
40	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 223,590	206,00	252 059,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111</a> VV konstrukce vozovky 3.vrstva VV "polní cesta"1050,59		1 050,590			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"připojení"20+18+35		73,000			
	VV		"hospodářské sjezdy"5*10*2		100,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 223,590</b>			
41	K	573111115	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	1 223,590	49,00	59 955,91	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573111115</a>					
	VV		<b>konstrukce vozovky</b>					
	VV		"polní cesta"1050,59		1 050,590			
	VV		"připojení"20+18+35		73,000			
	VV		"hospodářské sjezdy"5*10*2		100,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 223,590</b>			
42	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	1 130,540	356,00	402 472,24	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565165121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/565165121</a>					
	VV		<b>konstrukce vozovky 2.vrstva</b>					
	VV		"polní cesta"957,54		957,540			
	VV		"připojení "73		73,000			
	VV		"hospodářské sjezdy"100		100,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 130,540</b>			
43	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	1 130,540	13,00	14 697,02	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573211112</a>					
	VV		<b>konstrukce vozovky</b>					
	VV		"polní cesta"957,54		957,540			
	VV		"připojení "73		73,000			
	VV		"hospodářské sjezdy"100		100,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 130,540</b>			
44	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 117,250	275,00	307 243,75	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134121</a>					
	VV		<b>konstrukce vvozovky 1.vrstva</b>					
	VV		"polní cesta"944,25		944,250			
	VV		"připojení "73		73,000			
	VV		"hospodářské sjezdy"100		100,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 117,250</b>			
45	K	569751111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 150 mm	m2	110,500	168,00	18 564,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569751111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569751111</a>					
	VV		0,25*2*(221)		110,500			
46	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	49,504	345,00	17 078,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569903311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/569903311</a>					
	VV		0,224*(221)		49,504			
<b>D</b>	<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>19 908,35</b>	
47	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	m	221,000	12,00	2 652,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871228111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871228111</a>					
	VV		"drenáž" 221		221,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>221,000</b>			
48	M	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	232,050	47,00	10 906,35	CS ÚRS 2022 02
	VV		"drenáž" 221*1,05		232,050			
	VV		<b>Součet</b>		<b>232,050</b>			
49	K	895611111	Drenážní výust' z trub betonových	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/895611111</a>					
	VV		"výústění do dešťové vpusti"1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
50	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899431111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899431111</a>					
<b>D</b>		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>52 766,00</b>	
51	K	916131213	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	m	98,000	308,00	30 184,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213</a>					
VV			"KÚ" 48		48,000			
VV			"hospodářské sjezdy" 5*10		50,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>98,000</b>			
52	M	592174650	obrubník betonový silniční dle TZ 100x15x300 cm	kus	98,000	189,00	18 522,00	
VV			"KÚ" 48		48,000			
VV			"hospodářské sjezdy" 5*10		50,000			
VV			<b>Součet</b>		<b>98,000</b>			
53	K	919732211	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	m	17,500	120,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919732211</a>					
VV			" km 0,092"17,5		17,500			
VV			<b>Součet</b>		<b>17,500</b>			
54	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	17,500	112,00	1 960,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735113</a>					
VV			" km 0,000"17,5		17,500			
VV			<b>Součet</b>		<b>17,500</b>			
<b>D</b>		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>8 376,49</b>	
55	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	128,869	65,00	8 376,49	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Objekt:  
SO 103 - Polní cesta C68

Soupis:  
**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:  
Místo: Božejovice

CC-CZ:  
Datum: 03.10.2024

Zadavatel:  
ČR-Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774  
DIČ:

Uchazeč:  
STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

IČ: 25159674  
DIČ: CZ25159674

Projektant:  
AGROPROJEKT PSO s.r.o.

IČ: 41601483  
DIČ:

Zpracovatel:  
AGROPROJEKT PSO s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **89 500,00**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 500,00	21,00%	18 795,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK 108 295,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Objekt: SO 103 - Polní cesta C68

Soupis: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Božejovice

Zadavatel: ČR-Státní pozemkový úřad

Uchazeč: STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

Datum: 03.10.2024

Projektant: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

Zpracovatel: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>89 500,00</b>
------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	89 500,00
---------------------------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	89 500,00
-----------------------------------	-----------

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	49 000,00
---	-----------

VRN2 - Příprava staveniště	3 000,00
----------------------------	----------

VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
----------------------------	-----------

VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
---------------------------	-----------

VRN9 - Ostatní náklady	2 500,00
------------------------	----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Polní cesta C68 v k.ú. Božejovice

Objekt: SO 103 - Polní cesta C68

Soupis: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Božejovicce

Zadavatel: ČR-Státní pozemkový úřad

Uchazeč: STAREKO CZ Písek s.r.o., Ražice 56, 398 22 Ražice

Datum: 03.10.2024

Projektant: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

Zpracovatel: AGROPROJEKT  
PSO s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**89 500,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 89 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 89 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 49 000,00

1	K	011002000.1	Průzkumné práce	soubor	4,000	1 500,00	6 000,00	
	VV		SO 103 - polní cesta C68					
	VV		"podzemní vedení NN"1		1,000			
	VV		"nadzemní vedení VN"1		1,000			
	VV		"trafostanice"1		1,000			
	VV		"kanalizace"1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
2	K	011224000	Dendrologický průzkum	soubor ...	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	012103000.1	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	012303000.1	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN2	Příprava stavenišť				3 000,00	
6	K	02000100	Zabezpečení přírodních hodnot na místě	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN3	Zařízení stavenišť				25 000,00	
7	K	030001000.1	Zařízení stavenišť	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se stavenišťem	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	034403000.1	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
10	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				2 500,00	
11	K	091504000	Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		"SO103" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

## **Příloha č. 3 Doporučení na emisní limity a prašnost**

### **Emisní limity**

#### **Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci**

Staveništní technika, která bude na stavbě provozována, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

#### **Požadavky na nesilniční pojízdné stroje**

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu IIIA (Stage IIIA). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2007.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nespĺňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy IIIA, nebo byl vyroben před 31. 12. 2007, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

#### **Požadavky na nákladní vozidla**

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO V. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2008.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO V nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2008, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

### **Prašnost**

#### **Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci**

Staveništní technika, která bude při stavbě využívána, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

#### **Požadavky na nesilniční pojízdné stroje**

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rýpadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu II (Stage II). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy II, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2002.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nespĺňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy II, nebo byl vyroben před 31. 12. 2002, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

#### **Požadavky na nákladní vozidla**

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO IV. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2005.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO IV nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2005, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.