

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1018  
Stavba: **Polní cesty KoPÚ Vadkov**

KSO: 822 29  
Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112  
Datum:

Zadavatel:  
SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774  
DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:  
STRABAG a.s.

IČ: 60838744  
DIČ: CZ60838744

Projektant:  
Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081  
DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:  
Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081  
DIČ: CZ26475081

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

---

**Cena bez DPH** **10 798 624,76**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>10 798 624,76</b>	<b>2 267 711,20</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>13 066 335,96</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

technický vedoucí oblasti

vedoucí OTÚ oblasti

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1018

**Stavba:** Polní cesty KoPÚ Vadkov

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

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

## Náklady z rozpočtů

		<b>10 798 624,76</b>	<b>13 066 335,96</b>
SO 101	Polní cesta VPC 1.1	1 970 525,40	2 384 335,73
SO 102	Polní cesta VPC 1.2	5 180 691,32	6 268 636,50
SO 102.1	Polní cesta VP...	18 134,46	21 942,70
SO 104	Polní cesta DPC 3.2	504 137,61	610 006,51
SO 105	Polní cesta HPC 3.5	2 889 108,03	3 495 820,72
Objekt5	Náhradní výsadba	68 178,98	82 496,57
SO 900	Vedlejší rozpočt...	167 848,96	203 097,24

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 101 - Polní cesta VPC 1.1**

KSO: 822 29

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**1 970 525,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 970 525,40	21,00%	413 810,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 384 335,73**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

technický vedoucí oblasti

vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 101 - Polní cesta VPC 1.1**

Místo:

Vadkov

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 970 525,40**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 970 525,40

1 - Zemní práce

598 812,79

2 - Zakládání

127 345,07

3 - Svislé a kompletní konstrukce

37 252,80

4 - Vodorovné konstrukce

1 493,04

5 - Komunikace pozemní

1 158 717,09

8 - Trubní vedení

18 093,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 421,35

997 - Přesun sutě

11 901,76

998 - Přesun hmot

7 487,59

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 101 - Polní cesta VPC 1.1**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 970 525,40**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 970 525,40

D 1 Zemní práce

598 812,79

1	K	111151431	Odstranění stařiny přes 500 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	2 100,000	5,94	12 474,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění stařiny přes 500 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5					
	VV		350,00*6		2 100,000			
	VV		Součet		2 100,000			
2	K	111209111	Spálení proutí a klestu	m2	1 550,000	9,31	14 430,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu					
	VV		1550,00		1 550,000			
	VV		Součet		1 550,000			
3	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	1 550,000	11,77	18 243,50	CS ÚRS 2021 01
	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 přes 500 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m, nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přilehlým terénem. 3. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.</i>					
	PSC							
	VV		1550,00		1 550,000			
	VV		Součet		1 550,000			
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	1,000	930,94	930,94	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	112101122	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 500 mm	kus	1,000	1 396,41	1 396,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	290,43	290,43	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm					
7	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000	387,24	387,24	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm					
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	120,000	62,97	7 556,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
9	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000	31,03	465,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min					
10	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	10,000	303,63	3 036,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500					
	VV		případné meliorační sítě					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
11	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	15,000	465,47	6 982,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		případné meliorační sítě					
	VV		10*1,50		15,000			
	VV		Součet		15,000			
12	K	120901111	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na MV, MVC ručně	m3	40,000	380,15	15 206,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na maltu vápennou ručně					
	VV		kamenná zídka					
	VV		80,00*0,50*1,00		40,000			
	VV		Součet		40,000			
13	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	367,042	46,47	17 056,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3,0 m. 2. Ceny lze použít i pro těžení zemin schopných zúrodnění ve výkopišti, zemníku, i ulehých z deponie.</i>					
	VV		"dle kub listu					
	VV		1835,21*0,2		367,042			
	VV		Součet		367,042			
14	K	12210140R	Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu	m3	832,795	232,24	193 408,31	R-položka
	PP		Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu					
	VV		1665,59*0,50		832,795			
	VV		Součet		832,795			
15	K	122552206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 5000 m3 strojně	m3	1 044,960	81,36	85 017,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 1 000 do 5 000 m3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"dle kub listu					
	VV		1044,96		1 044,960			
	VV		Součet		1 044,960			
16	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	35,250	162,72	5 735,88	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 50 do 100 m3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlejší terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"vsakovací jáma					
	VV		9,40		9,400			
	VV		"sjezdy					
	VV		55,00*0,47		25,850			
	VV		Součet		35,250			
17	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	31,03	31,03	CS ÚRS 2021 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
18	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	38,79	38,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
19	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	387,89	387,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
20	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	517,19	517,19	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
21	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	1,000	77,58	77,58	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
22	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 1 km	kus	14,000	31,03	434,42	CS ÚRS 2021 01
	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 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		1*14 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
23	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	1,000	110,83	110,83	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
24	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 1 km	kus	14,000	51,72	724,08	CS ÚRS 2021 01
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		1*14 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
25	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	579,847	51,72	29 989,69	CS ÚRS 2021 01
	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 4 000 do 5 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"tam a zpět					
	VV		"zemina pro zásyp a násyp					
	VV		(63,70+13,44)*2		154,280			
	VV		"ornice					
	VV		1835,20*0,20+386,18*0,15+4,00*0,15		425,567			
	VV		Součet		579,847			
26	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 003,070	96,97	97 267,70	CS ÚRS 2021 01
	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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"přebytečná zemina z výkopů					
	VV		1044,96-63,70-13,44				967,820	
	VV		"ze vsakovací jámy					
	VV		9,40				9,400	
	VV		"ze sjezdů					
	VV		55,00*0,47				25,850	
	VV		Součet				1 003,070	
27	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	135,667	18,68	2 534,26	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"emina zpět na zásyp a násyp					
	VV		63,70+13,44				77,140	
	VV		"ornice pro ohumusování					
	VV		386,18*0,15+4,00*0,15				58,527	
	VV		Součet				135,667	
28	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	13,440	163,75	2 200,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovněním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny odebírané z hald, pro hlušinu apod. 2. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhutněním na trvalé skládce. 3. V cenách není započteno hutnění boků násypů. Toto hutnění se oceňuje cenami souboru cen 171 15-11 Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypekých.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		13,44				13,440	
	VV		Součet				13,440	
29	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	1 720,590	4,57	7 863,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláňe. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	VV		"cesta					
	VV		1665,59				1 665,590	
	VV		"sjezdy					
	VV		55,00				55,000	
	VV		Součet				1 720,590	
30	K	1712012R2	Poplatek za uložení odpadu - pařezů (skládkovné)	t	1,000	1 432,21	1 432,21	R-položka
	PP		Poplatek za uložení odpadu - pařezů (skládkovné)					
	VV		2*0,50				1,000	
	VV		Součet				1,000	
31	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 437,852	12,45	17 901,26	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena i pro: a) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládce s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozproštění sypaniny ve vrstvách s hrubým urovněním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"výkop na skládku i MZDP					
	VV		1044,96+55*0,47		1 070,810			
	VV		"ornice na MZDP					
	VV		1835,21*0,20		367,042			
	VV		Součet		1 437,852			
32	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,100	123,22	9 007,38	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	VV		dle kub listu					
	VV		63,70		63,700			
	VV		vsak jáma					
	VV		9,40		9,400			
	VV		Součet		73,100			
33	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	18,800	309,12	5 811,46	CS ÚRS 2021 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32/63					
	VV		"vsak jáma					
	VV		9,40*2,00		18,800			
	VV		Součet		18,800			
34	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	390,180	17,34	6 765,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m.					
			2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmnutí ornice.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		386,18		386,180			
	VV		"vsak jáma					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		390,180			
35	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	390,180	11,64	4 541,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5					
36	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	5,853	118,16	691,59	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní univerzál					
37	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 720,590	11,18	19 236,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypěch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		1665,59		1 665,590			
	VV		"sjezdy					
	VV		55		55,000			
	VV		Součet		1 720,590			
38	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	297,180	29,04	8 630,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně.					
	VV		297,180		297,180			
	VV		Součet		297,180			
D	2		Zakládání				127 345,07	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	340,000	163,68	55 651,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze štěrkovisku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ..-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňují cenami souboru 211 97-11..					
	PSC		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, částí A 01.					
	VV		340		340,000			
	VV		Součet		340,000			
40	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	1 669,590	14,26	23 808,35	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m					
	VV		dle kub listu					
	VV		1665,59		1 665,590			
	VV		vsak jáma					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		1 669,590			
41	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	1 920,029	24,94	47 885,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2					
	VV		"dle kub listu					
	VV		1665,59		1 665,590			
	VV		"vsak jáma					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		1 669,590			
	VV		1669,59*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 920,029			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				37 252,80	
42	K	321212115	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene výplňového včetně jeho dodání	m3	20,000	1 862,64	37 252,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene tříděného, zdiva výplňového					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny -2345 a 2745 lze použít i pro opravu dlažeb do 20 m2 jednotlivých opravovaných ploch o sklonu přes 1:1. 2. Ceny bez dodání kamene - 2515 až -2845 lze použít pokud není nutno kámen nakupovat (použije se původní kámen). 3. V cenách nejsou započteny náklady na bourání porušeného zdiva; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 960 . . -12 Bourání konstrukcí vodních staveb částí B01 tohoto katalogu. 4. Objem se stanoví v m3 doplňovaného zdiva; objem dutin do 0,20 m3 jednotlivě se od celkového objemu neodečítá.					
	PSC		"oprava kamenné zídky - 50%					
	VV		80,00*0,50*1,00*0,50		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 493,04	
43	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,240	2 667,52	640,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop					
	VV		vyústění trativodu					
	VV		0,60*0,80*0,50		0,240			
	VV		Součet		0,240			
44	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	1,760	484,57	852,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění podkladních bloků otevřený výkop					
	VV		vyústění trativodu					
	VV		(0,60+0,50)*0,80*2		1,760			
	VV		Součet		1,760			
	D	5	Komunikace pozemní				1 158 717,09	
45	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 488,750	97,65	145 376,44	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		cesta					
	VV		180,00*(4,50+0,50)		900,000			
	VV		70,00*(3,50+0,50)		280,000			
	VV		72,50*(3,00+0,50)		253,750			
	VV		Mezisoučet		1 433,750			
	VV		sjezdy					
	VV		55,00		55,000			
	VV		Součet		1 488,750			
46	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 660,000	127,87	212 264,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm					
	VV		cesta					
	VV		180,00*(4,50+1,00)		990,000			
	VV		70,00*(3,50+1,00)		315,000			
	VV		75,00*(3,00+1,00)		300,000			
	VV		Mezisoučet		1 605,000			
	VV		sjezdy					
	VV		55,00		55,000			
	VV		Součet		1 660,000			
47	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	1 405,000	330,19	463 916,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m					
	VV		cesta					
	VV		1350,00		1 350,000			
	VV		sjezdy					
	VV		55		55,000			
	VV		Součet		1 405,000			
48	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	180,000	110,77	19 938,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm					
	VV		180,00		180,000			
	VV		Součet		180,000			
49	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1 405,000	23,87	33 537,35	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2					
50	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	1 405,000	14,32	20 119,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					
51	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 405,000	187,59	263 563,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
	D	8	Trubní vedení				18 093,91	
52	K	89812111R	Sanace propustku, vyčištění a sanace beton šachty	soubor	1,000	5 187,44	5 187,44	R-položka
	PP		Sanace propustku, vyčištění a sanace beton šachty					
53	K	899621113R	Obetonování potrubí	m	10,000	470,17	4 701,70	R-položka
	PP		Obetonování potrubí					
	VV		"případné meliorační sítě					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
54	K	89991411R	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	7,000	527,61	3 693,27	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm					
55	M	14011098	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x4,5mm	m	7,000	644,50	4 511,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x4,5mm					
	VV		7,00		7,000			
	VV		Součet		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 421,35	
56	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	238,70	477,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu					
57	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	298,38	596,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m					
	VV		"2x sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
58	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	1 312,86	1 312,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
59	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 312,86	1 312,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"1x značka dopravní svislá B20a - 30km/hod					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
60	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	537,08	537,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
61	M	40445241	patka pro sloupek AI D 70mm	kus	1,000	596,76	596,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		patka pro sloupek AI D 70mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
62	M	40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	1,000	35,81	35,81	CS ÚRS 2021 01
	PP		vičko plastové na sloupek D 70mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
63	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	1,000	41,77	41,77	CS ÚRS 2021 01
	PP		svorka upínací na sloupek D 70mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
64	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 405,000	3,21	4 510,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
D	997		Přesun sutě				11 901,76	
65	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	28,100	43,10	1 211,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km					
66	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	421,500	8,62	3 633,33	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot					
	VV		do 15 km					
	VV		28,10*15		421,500			
	VV		Součet		421,500			
67	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	28,100	12,45	349,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu					
68	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	28,100	238,70	6 707,47	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</i>						
	VV		28,10		28,100				
	VV		Součet		28,100				
	D	998	Přesun hmot				7 487,59		
69	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	206,213	36,31	7 487,59	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 102 - Polní cesta VPC 1.2**

KSO: 822 29

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**5 180 691,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 180 691,32	21,00%	1 087 945,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 268 636,50**



---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Jan Michalec  
technický vedoucí oblasti

Václav Beran  
vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 102 - Polní cesta VPC 1.2**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**5 180 691,32**

HSV - Práce a dodávky HSV

5 180 691,32

1 - Zemní práce

1 671 487,21

2 - Zakládání

339 582,24

4 - Vodorovné konstrukce

1 493,04

5 - Komunikace pozemní

3 016 015,15

8 - Trubní vedení

121 894,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 729,00

998 - Přesun hmot

14 490,12

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 102 - Polní cesta VPC 1.2**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**5 180 691,32**

D HSV Práce a dodávky HSV

5 180 691,32

D 1 Zemní práce

1 671 487,21

1	K	111209111	Spálení proutí a klestu	m2	40,000	9,31	372,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu					
	VV		40,00		40,000			
	VV		Součet		40,000			
2	K	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	40,000	11,77	470,80	CS ÚRS 2021 01
	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 přes 500 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m, nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přilehlým terénem. 3. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.</i>					
	VV		40,00		40,000			
	VV		Součet		40,000			
3	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	9,000	930,94	8 378,46	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm					
	VV		9,00		9,000			
	VV		Součet		9,000			
4	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	1,000	1 396,41	1 396,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	112101122	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 500 mm	kus	4,000	1 396,41	5 585,64	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
6	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	9,000	290,43	2 613,87	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm					
7	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	5,000	387,24	1 936,20	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm					
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	360,000	62,97	22 669,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
9	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	50,000	31,03	1 551,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min					
10	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	10,000	303,63	3 036,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500					
	VV		"případné meliorační sítě		10,000			
	VV		10		10,000			
	VV		Součet					
11	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	15,000	465,47	6 982,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		"případné meliorační sítě		15,000			
	VV		10*1,50		15,000			
	VV		Součet					
12	K	12210140R	Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu	m3	2 120,420	232,24	492 446,34	R-položka
	PP		Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu					
	VV		4240,84*0,50		2 120,420			
	VV		Součet		2 120,420			
13	K	122552206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 5000 m3 strojně	m3	4 587,550	81,36	373 243,07	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 1 000 do 5 000 m3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profílech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"dle kub listu		4 587,550			
	VV		4587,55		4 587,550			
	VV		Součet		4 587,550			
14	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	141,000	162,72	22 943,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 50 do 100 m3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"vsakovací jáma		18,800			
	VV		9,40*2		18,800			
	VV		"sjezdy		122,200			
	VV		260*0,47		122,200			
	VV		Součet		141,000			
15	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	9,000	31,03	279,27	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
16	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	38,79	38,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
17	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	4,000	38,79	155,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
18	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	9,000	387,89	3 491,01	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
19	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	517,19	517,19	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
20	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	4,000	517,19	2 068,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	9,000	77,58	698,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		9,00		9,000			
	VV		Součet		9,000			
22	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 1 km	kus	126,000	31,03	3 909,78	CS ÚRS 2021 01
	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 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		9,00		9,000			
	VV		Součet		9,000			
	VV		9*14 'Přepočtené koeficientem množství		126,000			
23	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	5,000	110,83	554,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet		5,000			
24	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 1 km	kus	70,000	51,72	3 620,40	CS ÚRS 2021 01
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet		5,000			
	VV		5*14 'Přepočtené koeficientem množství		70,000			
25	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	499,619	51,72	25 840,29	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"tam a zpět					
	VV		"zemina pro zásyp					
	VV		173,62*2		347,240			
	VV		"ornice z meziskádky					
	VV		1007,86*0,15+4,00*0,15*2		152,379			
	VV		Součet		499,619			
26	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4 554,930	96,97	441 691,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"přebytečná zemina z výkopů					
	VV		4587,55-173,62		4 413,930			
	VV		"ze vsakovací jámy					
	VV		9,40*2		18,800			
	VV		"ze sjezdů					
	VV		260,00*0,47		122,200			
	VV		Součet		4 554,930			
27	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	325,999	18,68	6 089,66	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na běhu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu hominy.					
	PSC		"zemina zpět na zásyp					
	VV		173,62		173,620			
	VV		"ornice pro ohumusování					
	VV		1007,86*0,15+4,00*0,15*2			152,379		
	VV		Součet			325,999		
28	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	5 090,340	4,57	23 262,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláňe. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	PSC		"cesta					
	VV		4830,34		4 830,340			
	VV		"sjezdy					
	VV		260,00			260,000		
	VV		Součet			5 090,340		
29	K	1712012R2	Poplatek za uložení odpadu- pařezů (skládkovné)	t	7,000	1 432,21	10 025,47	R-položka
	PP		Poplatek za uložení odpadu- pařezů (skládkovné)					
	VV		pařezy					
	VV		(9+5)*0,5			7,000		
	VV		Součet			7,000		
30	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4 709,750	12,45	58 636,39	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	PSC		"výkop na skládku i MZDP					
	VV		4587,55+260,00*0,47			4 709,750		
	VV		Součet			4 709,750		
31	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	192,420	123,22	23 709,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	VV		dle kub listu					
	VV		173,62		173,620			
	VV		vsak jáma					
	VV		9,40*2			18,800		
	VV		Součet			192,420		
32	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	37,600	309,12	11 622,91	CS ÚRS 2021 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32/63					
	VV		"vsak jáma					
	VV		9,40*2,00*2			37,600		
	VV		Součet			37,600		
33	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 015,860	17,34	17 615,01	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle kub listu					
	VV		1007,86		1 007,860			
	VV		"vsak jáma					
	VV		4,00*2		8,000			
	VV		Součet		1 015,860			
34	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 015,860	11,64	11 824,61	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5					
35	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	15,238	118,16	1 800,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní univerzál					
36	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	5 090,340	11,18	56 910,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu ryh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovňání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</i>					
	VV		"dle kub listu					
	VV		4830,34		4 830,340			
	VV		"sjezdy					
	VV		260		260,000			
	VV		Součet		5 090,340			
37	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	809,210	29,04	23 499,46	CS ÚRS 2021 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně.</i>					
	VV		809,210		809,210			
	VV		Součet		809,210			
	D	2	Zakládání				339 582,24	
38	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	960,000	163,68	157 132,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze štěrkopísku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ..-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, částí A 01.</i>					
	VV		960,00		960,000			
	VV		Součet		960,000			
39	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	4 248,840	14,26	60 588,46	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m					
	VV		dle kub listu					
	VV		4240,84		4 240,840			
	VV		vsak jáma					
	VV		4,00*2		8,000			
	VV		Součet		4 248,840			
40	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	4 886,166	24,94	121 860,98	CS ÚRS 2021 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2					
	VV		"dle kub listu					
	VV		4240,84		4 240,840			
	VV		"vsak jáma					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,00*2		8,000			
	VV		Součet		4 248,840			
	VV		4248,84*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		4 886,166			
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 493,04</b>	
41	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,240	2 667,52	640,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop					
	VV		vyústění trativodu					
	VV		0,60*0,80*0,50*1		0,240			
	VV		Součet		0,240			
42	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	1,760	484,57	852,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění podkladních bloků otevřený výkop					
	VV		vyštění trativodu					
	VV		(0,60+0,50)*0,80*2		1,760			
	VV		Součet		1,760			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>3 016 015,15</b>	
43	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3 928,300	97,65	383 598,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		cesta					
	VV		(936,45-155)*(3,50+0,50)		3 125,800			
	VV		155,00*(3,00+0,50)		542,500			
	VV		Mezisoučet		3 668,300			
	VV		sjezdy					
	VV		260		260,000			
	VV		Součet		3 928,300			
44	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4 396,525	127,87	562 183,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm					
	VV		cesta					
	VV		(936,45-155)*(3,50+1,00)		3 516,525			
	VV		155*(3,00+1,00)		620,000			
	VV		Mezisoučet		4 136,525			
	VV		sjezdy					
	VV		260		260,000			
	VV		Součet		4 396,525			
45	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	3 630,000	330,19	1 198 589,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m					
	VV		cesta					
	VV		3370		3 370,000			
	VV		sjezdy					
	VV		260		260,000			
	VV		Součet		3 630,000			
46	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	470,000	110,77	52 061,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm					
	VV		470		470,000			
	VV		Součet		470,000			
47	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	3 630,000	23,87	86 648,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2					
48	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	3 630,000	14,32	51 981,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					
49	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 630,000	187,59	680 951,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 8			Trubní vedení						121 894,56
50	K	89812111R2	Sanace čel a říms propustku	soubor	1,000	11 702,96	11 702,96	R-položka	
	PP		Sanace čel a říms propustku						
51	K	899621113R	Obetonování potrubí	m	10,000	470,17	4 701,70	R-položka	
	PP		Obetonování potrubí						
	VV		"případné meliorační sítě						
	VV		10						
	VV		Součet						
					10,000				
					10,000				
52	K	89991411R	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	90,000	527,61	47 484,90	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm						
53	M	14011098	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x4,5mm	m	90,000	644,50	58 005,00	CS ÚRS 2021 01	
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x4,5mm						
	VV		90,00						
	VV		Součet						
					90,000				
					90,000				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						15 729,00
54	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	238,70	477,40	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu						
55	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	298,38	596,76	CS ÚRS 2021 01	
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m						
	VV		"2x sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm						
	VV		2,00						
	VV		Součet						
					2,000				
					2,000				
56	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	1 312,86	1 312,86	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu						
57	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 312,86	1 312,86	CS ÚRS 2021 01	
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm						
	VV		"1x značka dopravní svislá B20a - 30km/hod						
	VV		1,00						
	VV		Součet						
					1,000				
					1,000				
58	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	537,08	537,08	CS ÚRS 2021 01	
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m						
	VV		1,00						
	VV		Součet						
					1,000				
					1,000				
59	M	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus	1,000	596,76	596,76	CS ÚRS 2021 01	
	PP		patka pro sloupek Al D 70mm						
	VV		1,00						
	VV		Součet						
					1,000				
					1,000				
60	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	1,000	35,81	35,81	CS ÚRS 2021 01	
	PP		víčko plastové na sloupek D 70mm						
	VV		1,00						
	VV		Součet						
					1,000				
					1,000				
61	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	1,000	41,77	41,77	CS ÚRS 2021 01	
	PP		svorka upínací na sloupek D 70mm						
	VV		1,00						
	VV		Součet						
					1,000				
					1,000				
62	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	3 370,000	3,21	10 817,70	CS ÚRS 2021 01	
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	998	Přesun hmot				14 490,12	
63	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	399,067	36,31	14 490,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 102.1 - Polní cesta VPC 1.2 napojení**

KSO: 822 29

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**18 134,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 134,46	21,00%	3 808,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**21 942,70**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

technický vedoucí oblasti

vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 102.1 - Polní cesta VPC 1.2 napojení**

Místo:

Vadkov

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**18 134,46**

HSV - Práce a dodávky HSV

18 134,46

1 - Zemní práce

3 749,79

2 - Zakládání

708,53

5 - Komunikace pozemní

13 559,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

52,97

998 - Přesun hmot

63,94

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

SO 102.1 - Polní cesta VPC 1.2 napojení

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**18 134,46**

D HSV Práce a dodávky HSV

18 134,46

D 1 Zemní práce

3 749,79

1	K	12210140R	Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu	m3	8,250	232,24	1 915,98	R-položka
	PP		Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu					
	VV		16,50*0,50		8,250			
	VV		Součet		8,250			
2	K	122552206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 5000 m3 strojně	m3	8,250	81,36	671,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 1 000 do 5 000 m3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		16,50*0,50		8,250			
	VV		Součet		8,250			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,250	96,97	800,00	CS ÚRS 2021 01
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		16,50*0,50		8,250			
	VV		Součet		8,250			
4	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	16,500	4,57	75,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	VV		16,50		16,500			
	VV		Součet		16,500			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	8,250	12,45	102,71	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti.</i>					
			VV 16,50*0,50 8,250					
			VV Součet 8,250					
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	16,500	11,18	184,47	CS ÚRS 2021 01
			PP Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</i>					
			VV 16,50 16,500					
			VV Součet 16,500					
	D	2	Zakládání				708,53	
7	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	16,500	14,26	235,29	CS ÚRS 2021 01
			PP Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m					
			VV 16,50 16,500					
			VV Součet 16,500					
8	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	18,975	24,94	473,24	CS ÚRS 2021 01
			PP geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2					
			VV 16,50 16,500					
			VV Součet 16,500					
			VV 16,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 18,975					
	D	5	Komunikace pozemní				13 559,23	
9	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	16,500	97,65	1 611,23	CS ÚRS 2021 01
			PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
			VV 16,50 16,500					
			VV Součet 16,500					
10	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	16,500	127,87	2 109,86	CS ÚRS 2021 01
			PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm					
			VV 16,50 16,500					
			VV Součet 16,500					
11	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	16,500	330,19	5 448,14	CS ÚRS 2021 01
			PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m					
			VV 16,50 16,500					
			VV Součet 16,500					
12	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	6,000	110,77	664,62	CS ÚRS 2021 01
			PP Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm					
			VV 6 6,000					
			VV Součet 6,000					
13	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	16,500	23,87	393,86	CS ÚRS 2021 01
			PP Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2					
14	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	16,500	14,32	236,28	CS ÚRS 2021 01
			PP Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	16,500	187,59	3 095,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				52,97	
16	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	16,500	3,21	52,97	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
	D	998	Přesun hmot				63,94	
17	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,761	36,31	63,94	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 104 - Polní cesta DPC 3.2**

KSO: 822 29

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**504 137,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	504 137,61	21,00%	105 868,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**610 006,51**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

technický vedoucí oblasti

vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 104 - Polní cesta DPC 3.2**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**504 137,61**

HSV - Práce a dodávky HSV

504 137,61

1 - Zemní práce

123 581,25

2 - Zakládání

33 625,98

4 - Vodorovné konstrukce

17 846,90

5 - Komunikace pozemní

285 531,72

8 - Trubní vedení

3 818,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 069,57

997 - Přesun sutě

9 436,80

998 - Přesun hmot

2 226,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 104 - Polní cesta DPC 3.2**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**504 137,61**

D HSV Práce a dodávky HSV

504 137,61

D 1 Zemní práce

123 581,25

1	K	111151431	Odstranění stařiny přes 500 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	522,500	5,94	3 103,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění stařiny přes 500 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5					
	VV		95*5,50		522,500			
	VV		Součet		522,500			
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	30,000	62,97	1 889,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	31,03	155,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min					
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	5,000	303,63	1 518,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500					
	VV		případné meliorační sítě					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
5	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	7,500	465,47	3 491,03	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		případné meliorační sítě					
	VV		5*1,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
6	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	80,692	46,47	3 749,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3,0 m. 2. Ceny lze použít i pro těžení zemin schopných zúrodnění ve výkopisti, zemniku, i ulehých z deponie.</i>					
	VV		"dle kub listu					
	VV		403,46*0,20		80,692			
	VV		Součet		80,692			
7	K	12210140R	Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu	m3	193,950	232,24	45 042,95	R-položka
	PP		Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu					
	VV		387,90*0,50		193,950			
	VV		Součet		193,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	122552206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 5000 m3 strojně	m3	80,692	81,36	6 565,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 1 000 do 5 000 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		403,46*0,20		80,692			
	VV		Součet		80,692			
9	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	18,800	162,72	3 059,14	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 50 do 100 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	VV		"vsakovací jáma					
	VV		9,40		9,400			
	VV		"sjezd					
	VV		20,00*0,47		9,400			
	VV		Součet		18,800			
10	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	97,326	51,72	5 033,70	CS ÚRS 2021 01
	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 4 000 do 5 000 m <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"tam a zpět					
	VV		"zemina pro zásyp					
	VV		5,08*2		10,160			
	VV		"ornice					
	VV		403,46*0,20+39,16*0,15+4,00*0,15		87,166			
	VV		Součet		97,326			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	304,240	96,97	29 502,15	CS ÚRS 2021 01
	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 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"přebytečná zemina z výkopů					
	VV		290,52-5,08		285,440			
	VV		"ze vsakovací jámy					
	VV		9,40		9,400			
	VV		"ze sjezdů					
	VV		20,00*0,47		9,400			
	VV		Součet		304,240			
12	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	11,554	18,68	215,83	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"zemina zpět na zásyp a násyp					
	VV		5,08		5,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"ornice pro ohumusování					
	VV		39,16*0,15+4,00*0,15		6,474			
	VV		Součet		11,554			
13	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	407,900	4,57	1 864,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláňe. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	VV		"cesta					
	VV		387,90		387,900			
	VV		"sjezdy					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		407,900			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	371,212	12,45	4 621,59	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Cena je určena i pro: a) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	VV		"výkop na skládku i MZDP					
	VV		290,52		290,520			
	VV		"ornice na MZDP					
	VV		403,46*0,20		80,692			
	VV		Součet		371,212			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,480	123,22	1 784,23	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	VV		dle kub listu					
	VV		5,08		5,080			
	VV		vsak jáma					
	VV		9,40		9,400			
	VV		Součet		14,480			
16	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	18,800	309,12	5 811,46	CS ÚRS 2021 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 32/63					
	VV		"vsak jáma					
	VV		9,40*2		18,800			
	VV		Součet		18,800			
17	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	43,160	17,34	748,39	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmnutí ornice.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		39,16		39,160			
	VV		"vsak jáma					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		43,160			
18	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	43,160	11,64	502,38	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávníku lučního					
19	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	0,647	118,16	76,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní univerzál					
20	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	407,900	11,18	4 560,32	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy ruhy pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		387,90		387,900			
	VV		"sjezdy					
	VV		20,00		20,000			
	VV		Součet		407,900			
21	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	9,870	29,04	286,62	CS ÚRS 2021 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně.					
	PSC							
	VV		9,870		9,870			
	VV		Součet		9,870			
	D	2	Zakládání				33 625,98	
22	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	100,000	163,68	16 368,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze štěrkopísku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ..-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, částí A 01.					
	PSC							
	VV		100,00		100,000			
	VV		Součet		100,000			
23	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	401,900	14,26	5 731,09	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m					
	VV		dle kub listu					
	VV		387,90		387,900			
	VV		vsak jáma					
	VV		4,00		4,000			
	VV		propustek					
	VV		5,00*2,00		10,000			
	VV		Součet		401,900			
24	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	462,185	24,94	11 526,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2					
	VV		"dle kub listu					
	VV		387,90		387,900			
	VV		"vsak jáma					
	VV		4,00		4,000			
	VV		"propustek					
	VV		5,00*2,00		10,000			
	VV		Součet		401,900			
	VV		401,9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		462,185			
	D	4	Vodorovné konstrukce				17 846,90	
25	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	4,000	283,64	1 134,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm					
	VV		propustek					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,00*1,00*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,850	738,76	1 366,71	CS ÚRS 2021 01
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku					
	VV		propustek					
	VV		3,50*1,00*0,10		0,350			
	VV		5,00*1,00*0,30		1,500			
	VV		Součet		1,850			
27	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,480	2 667,52	1 280,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop					
	VV		vyústění trativodu					
	VV		0,60*0,80*0,50*2		0,480			
	VV		Součet		0,480			
28	K	452321141	Podkladní desky ze ŽB tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,525	2 667,52	1 400,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní desky ze ŽB tř. C 16/20 otevřený výkop					
	VV		propustek					
	VV		3,50*1,00*0,15		0,525			
	VV		Součet		0,525			
29	K	452323161	Podkladní bloky ze ŽB tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	2,240	2 852,36	6 389,29	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní bloky ze ŽB tř. C 25/30 otevřený výkop					
	VV		propustek					
	VV		1,00*0,80*1,40*2		2,240			
	VV		Součet		2,240			
30	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	11,200	484,57	5 427,18	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění podkladních bloků otevřený výkop					
	VV		vyštění trativodu					
	VV		(0,60+0,50)*0,80*2*2		3,520			
	VV		propustek					
	VV		(1,00+1,40)*0,80*2*2		7,680			
	VV		Součet		11,200			
31	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,027	31 418,47	848,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari					
	VV		propustek					
	VV		3,50*1,00*1,25*3,03/1000*2		0,027			
	VV		Součet		0,027			
	D	5	Komunikace pozemní				285 531,72	
32	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	392,000	97,65	38 278,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		cesta					
	VV		93,00*(3,50+0,50)		372,000			
	VV		Mezisoučet		372,000			
	VV		sjezdy					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		392,000			
33	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	438,500	127,87	56 071,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm					
	VV		cesta					
	VV		93,00*(3,50+1,00)		418,500			
	VV		Mezisoučet		418,500			
	VV		sjezdy					
	VV		20,00		20,000			
	VV		Součet		438,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	330,000	330,19	108 962,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m					
	VV		cesta					
	VV		310		310,000			
	VV		sjezdy					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		330,000			
35	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	50,000	110,77	5 538,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
36	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	310,000	23,87	7 399,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2					
37	K	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	310,000	14,32	4 439,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					
38	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	310,000	187,59	58 152,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
39	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	4,000	1 332,95	5 331,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu					
	VV		2,00*1,00*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
40	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	4,000	339,28	1 357,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením					
	D	8	Trubní vedení				3 818,72	
41	K	899621113R	Obetonování potrubí	m	8,122	470,17	3 818,72	R-položka
	PP		Obetonování potrubí					
	VV		"případné meliorační sítě					
	VV		5		5,000			
	VV		"propustek					
	VV		5,00*1,00*0,75-3,14*0,20*0,20*5,00		3,122			
	VV		Součet		8,122			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 069,57	
42	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	5,000	1 202,80	6 014,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm					
43	M	28617029	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 400x1000mm SN12	m	5,075	2 974,23	15 094,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 400x1000mm SN12					
	VV		5,00		5,000			
	VV		Součet		5,000			
	VV		5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		5,075			
44	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	20,000	154,89	3 097,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m					
45	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	310,000	3,21	995,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
46	K	966008113	Bourání trubního propustku do DN 800	m	5,000	573,69	2 868,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání trubního propustku do DN 800					
	D	997	Přesun sutě				9 436,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	22,955	238,70	5 479,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		22,955		22,955			
	VV		Součet		22,955			
48	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	22,955	43,10	989,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km					
49	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	344,325	8,62	2 968,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot					
	VV		22,955*15		344,325			
	VV		Součet		344,325			
	D	998	Přesun hmot				2 226,67	
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	61,324	36,31	2 226,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 105 - Polní cesta HPC 3.5**

KSO: 822 29

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**2 889 108,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 889 108,03	21,00%	606 712,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 495 820,72**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

technický vedoucí oblasti

vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 105 - Polní cesta HPC 3.5**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 889 108,03**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 889 108,03

1 - Zemní práce

870 981,98

2 - Zakládání

207 675,78

4 - Vodorovné konstrukce

1 493,04

5 - Komunikace pozemní

1 785 737,94

8 - Trubní vedení

4 701,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 844,90

998 - Přesun hmot

6 672,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 105 - Polní cesta HPC 3.5**

Místo: Vadkov

Datum:

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**2 889 108,03**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 889 108,03**

D 1 Zemní práce

**870 981,98**

1	K	111151431	Odstranění stařiny přes 500 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	3 600,000	5,94	21 384,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění stařiny přes 500 m2 s naložením a odvozem do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5					
	VV		600*6		3 600,000			
	VV		Součet		3 600,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	3,000	930,94	2 792,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm					
	VV		3,00		3,000			
	VV		Součet		3,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	1,000	1 396,41	1 396,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus	1,000	930,94	930,94	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	112101122	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 500 mm	kus	1,000	1 396,41	1 396,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	4,000	290,43	1 161,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění pařezů D do 300 mm					
7	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	2,000	387,24	774,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění pařezů D do 500 mm					
8	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	200,000	62,97	12 594,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
9	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	40,000	31,03	1 241,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	10,000	303,63	3 036,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500					
	VV		"případné meliorační sítě					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
11	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	15,000	465,47	6 982,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
	VV		"případné meliorační sítě					
	VV		10*1,50		15,000			
	VV		Součet		15,000			
12	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	519,030	46,47	24 119,32	CS ÚRS 2021 01
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo s převozem do 3,0 m. 2. Ceny lze použít i pro těžení zemin schopných zúrodnění ve výkopisti, zemníku, i ulehých z deponie.</i>					
	VV		"dle kub listu					
	VV		2595,15*0,20		519,030			
	VV		Součet		519,030			
13	K	12210140R	Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu	m3	1 274,630	232,24	296 020,07	R-položka
	PP		Výměna podloží - nákup a dovoz vhodného materiálu včetně uložení do násypu					
	VV		2549,26*0,50		1 274,630			
	VV		Součet		1 274,630			
14	K	122552206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem do 5000 m3 strojně	m3	1 896,320	81,36	154 284,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 1 000 do 5 000 m3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profílech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"dle kub listu					
	VV		1896,32		1 896,320			
	VV		Součet		1 896,320			
15	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	75,200	162,72	12 236,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 50 do 100 m3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti na vzdálenost do 3 m a na převozu výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		"sjezdy					
	VV		160*0,47		75,200			
	VV		Součet		75,200			
16	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	31,03	93,09	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
17	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	38,79	38,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
18	K	162201405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	31,03	31,03	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
19	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	38,79	38,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
20	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	387,89	1 163,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
21	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	517,19	517,19	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	162201415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	387,89	387,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm					
23	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	2,000	517,19	1 034,38	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm					
24	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	4,000	77,58	310,32	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
25	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 1 km	kus	56,000	31,03	1 737,68	CS ÚRS 2021 01
	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 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
	VV		4*14 'Přepočtené koeficientem množství		56,000			
26	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	2,000	110,83	221,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
27	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 1 km	kus	28,000	51,72	1 448,16	CS ÚRS 2021 01
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		2*14 'Přepočtené koeficientem množství		28,000			
28	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	741,241	51,72	38 336,98	CS ÚRS 2021 01
	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 4 000 do 5 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"tam a zpět					
	VV		"zemina pro zásyp					
	VV		74,65*2		149,300			
	VV		"ornice					
	VV		2595,15*0,20+486,07*0,15		591,941			
	VV		Součet		741,241			
29	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 896,870	96,97	183 939,48	CS ÚRS 2021 01
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"přebytečná zemina z výkopů					
	VV		1896,32-74,65		1 821,670			
	VV		"ze sjezdů					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		160,00*0,47			75,200		
	VV		Součet			1 896,870		
30	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	147,561	18,68	2 756,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu hominy.					
	PSC		"zemina zpět na zásyp					
	VV		74,65			74,650		
	VV		"ornice pro ohumusování					
	VV		486,07*0,15			72,911		
	VV		Součet			147,561		
31	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	2 709,260	4,57	12 381,32	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovité až tekoucí. 3. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	PSC		"cesta					
	VV		2549,26			2 549,260		
	VV		"sjezdy					
	VV		160,00			160,000		
	VV		Součet			2 709,260		
32	K	1712012R2	Poplatek za uložení odpadu - pařezů (skládkovné)	t	3,000	1 432,21	4 296,63	R-položka
	PP		Poplatek za uložení odpadu - pařezů (skládkovné)					
	VV		6*0,50			3,000		
	VV		Součet			3,000		
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2 415,350	12,45	30 071,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	PSC		"výkop na skládku i MZDP					
	VV		1896,32			1 896,320		
	VV		"ornice na MZDP					
	VV		2595,15*0,20			519,030		
	VV		Součet			2 415,350		
34	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	486,070	17,34	8 428,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice.					
	PSC		"dle kub listu					
	VV		486,07			486,070		
	VV		Součet			486,070		
35	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	486,070	11,64	5 657,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávníku lučního					
36	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	7,291	118,16	861,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní univerzál					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 709,260	11,18	30 289,53	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
	VV		"dle kub listu					
	VV		2549,26		2 549,260			
	VV		"sjezdy					
	VV		160		160,000			
	VV		Součet		2 709,260			
38	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m2	226,900	29,04	6 589,18	CS ÚRS 2021 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1:5. 2. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 181 Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně.					
	VV		226,90		226,900			
	VV		Součet		226,900			
	D	2	<b>Zakládání</b>				207 675,78	
39	K	212751104	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace	m	600,000	163,68	98 208,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze štěrkopísku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ..-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výpíně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zázezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, částí A 01.					
	VV		600,00		600,000			
	VV		Součet		600,000			
40	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	2 549,260	14,26	36 352,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m					
	VV		dle kub listu					
	VV		2549,26		2 549,260			
	VV		Součet		2 549,260			
41	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	2 931,649	24,94	73 115,33	CS ÚRS 2021 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2					
	VV		"dle kub listu					
	VV		2549,26		2 549,260			
	VV		Součet		2 549,260			
	VV		2549,26*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		2 931,649			
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				1 493,04	
42	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,240	2 667,52	640,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop					
	VV		vyústění trativodu					
	VV		0,60*0,80*0,50		0,240			
	VV		Součet		0,240			
43	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	1,760	484,57	852,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bednění podkladních bloků otevřený výkop					
	VV		vyústění trativodu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,60+0,50)*0,80*2				1,760	
	VV		Součet				1,760	
D	5		Komunikace pozemní				1 785 737,94	
44	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 353,500	97,65	229 819,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
	VV		cesta					
	VV		301,00*(3,00+0,50)		1 053,500			
	VV		285,00*(3,50+0,50)		1 140,000			
	VV		Mezisoučet		2 193,500			
	VV		sjezdy					
	VV		160,		160,000			
	VV		Součet		2 353,500			
45	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2 646,500	127,87	338 407,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm					
	VV		cesta					
	VV		285*(3,50+1,00)		1 282,500			
	VV		301*(3,00+1,00)		1 204,000			
	VV		Mezisoučet		2 486,500			
	VV		sjezdy					
	VV		160,00		160,000			
	VV		Součet		2 646,500			
46	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	2 160,000	330,19	713 210,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m					
	VV		cesta					
	VV		2000		2 000,000			
	VV		sjezdy					
	VV		160,00		160,000			
	VV		Součet		2 160,000			
47	K	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	150,000	110,77	16 615,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm					
	VV		150,00		150,000			
	VV		Součet		150,000			
48	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	2 160,000	23,87	51 559,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2					
	VV		2000+160,00		2 160,000			
	VV		Součet		2 160,000			
49	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	2 160,000	14,32	30 931,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2					
50	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 160,000	187,59	405 194,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
D	8		Trubní vedení				4 701,70	
51	K	899621113R	Obetonování potrubí	m	10,000	470,17	4 701,70	R-položka
	PP		Obetonování potrubí					
	VV		"případné meliorační sítě					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 844,90	
52	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	238,70	477,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	298,38	596,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m					
	VV		"2x sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
54	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	1 312,86	1 312,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
55	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 312,86	1 312,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"1x značka dopravní svislá B20a - 30km/hod					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
56	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	537,08	537,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
57	M	40445241	patka pro sloupek AI D 70mm	kus	1,000	596,76	596,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		patka pro sloupek AI D 70mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
58	M	40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	1,000	35,81	35,81	CS ÚRS 2021 01
	PP		vičko plastové na sloupek D 70mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
59	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	1,000	41,77	41,77	CS ÚRS 2021 01
	PP		svorka upínací na sloupek D 70mm					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
60	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	2 160,000	3,21	6 933,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou					
D	998		Přesun hmot				6 672,69	
61	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	183,770	36,31	6 672,69	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**Objekt5 - Náhradní výsadba**

KSO: 823 27

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Ing. Monika Povýšilová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Bc. Gabriela Krchová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**68 178,98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 178,98	21,00%	14 317,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**82 496,57**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

technický vedoucí oblasti

vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**Objekt5 - Náhradní výsadba**

Místo:

Vadkov

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**68 178,98**

HSV - Práce a dodávky HSV

68 178,98

---

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

68 178,98

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**Objekt5 - Náhradní výsadba**

Místo:

Vadkov

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**68 178,98**

D HSV Práce a dodávky HSV

68 178,98

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

68 178,98

1	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	25,000	455,92	11 398,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3					
2	K	184004415	Výsadba sazenic stromů v nad 1500 do 3000 mm do jamky D 700 mm hl 700 mm	kus	25,000	470,24	11 756,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výsadba sazenic bez vykopání jamek a bez donesení hlíny stromů (odrostků) v. přes 1500 do 3000 mm, jamky o průměru 700 mm, hl. 700 mm					
3	K	184812112	Ošetřování stromů - kůl D 40 až 60 mm dl do 2 m s upevněním motouzem	kus	25,000	184,99	4 624,75	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ošetřování stromů kůl k sazenici délky 2 m, průměru od 0,04 m do 0,06 m					
4	K	184813121	Ochrana dřevín před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	25,000	143,22	3 580,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ochrana dřevín před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m					
5	K	184814113	Okopání kolem sazenic v ploše 0,5x0,5 m v zemině tř 3	kus	25,000	23,87	596,75	CS ÚRS 2021 01
	PP		Okopání okolo sazenic hloubky do 0,10 m, na ploše 0,50 x 0,50 m v zemině tř. 3					
6	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,000	417,73	417,73	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
7	M	02650461	dub /Quercus/ 150-200cm	kus	25,000	1 432,21	35 805,25	CS ÚRS 2021 01
	PP		dub /Quercus/ 150-200cm					
	VV		25,00			25,000		
	VV		Součet			25,000		



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 900 - Vedlejší rozpočt...**

KSO: 822 29

Místo: Vadkov

CC-CZ: 2112

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ: CZ26475081

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**167 848,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 848,96	21,00%	35 248,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**203 097,24**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Jan Michalec  
technický vedoucí oblasti

Václav Beran  
vedoucí OTÚ obk

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

**SO 900 - Vedlejší rozpočt...**

Místo:

Vadkov

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**167 848,96**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

167 848,96

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

86 765,04

VRN3 - Zařízení staveniště

27 140,44

VRN4 - Inženýrská činnost

53 943,48

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty KoPÚ Vadkov

Objekt:

SO 900 - Vedlejší rozpočt...

Místo:

Vadkov

Datum:

Zadavatel:

SPÚ, KPÚ pro Jihočeský kraj, Pobočka Prachatice

Projektant:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt  
a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**167 848,96**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

167 848,96

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

86 765,04

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	35 805,33	35 805,33	R-položka
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	16 112,40	16 112,40	R-položka
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	19 096,18	19 096,18	R-položka
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	15 751,13	15 751,13	R-položka
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				27 140,44	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	27 140,44	27 140,44	R-položka
	PP		Zařízení staveniště					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				53 943,48	
6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	soub	1,000	23 870,22	23 870,22	R-položka
	PP		Zkoušky zatěžovací					
7	K	0431340R1	Vytýčení inženýrských sítí	soub	1,000	15 751,13	15 751,13	R-položka
	PP		Vytýčení inženýrských sítí					
8	K	0431340R2	Ekotoxikologický test výkopové zeminy	soub	1,000	14 322,13	14 322,13	R-položka
	PP		Ekotoxikologický test výkopové zeminy					