

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 240106

Stavba: Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 8. 7. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CZ a.s.

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

<b>Cena bez DPH</b>			<b>12 326 297,69</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>12 326 297,69</b>	<b>2 588 522,51</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>14 914 820,20</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 240106

**Stavba:** Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Místo: Datum: 8. 7. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CZ a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>12 326 297,69</b>	<b>14 914 820,20</b>	
SO 121	Vedlejší polní cesta C27	11 669 174,27	14 119 700,87	STA
SO 132	Hospodářský sjezd HS10	329 951,42	399 241,22	STA
SO 001	Vedlejší a ostatní náklady	327 172,00	395 878,12	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Objekt:

**SO 121 - Vedlejší polní cesta C27**

KSO:

Místo:

Suchdol nad Odrou

CC-CZ:

Datum:

8. 7. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CZ a.s.

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>11 669 174,27</b>	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 669 174,27	21,00%	2 450 526,60
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>14 119 700,87</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Objekt:

**SO 121 - Vedlejší polní cesta C27**

Místo: Suchdol nad Odrou

Datum: 8. 7. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**11 669 174,27**

D HSV Práce a dodávky HSV

11 669 174,27

D 1 Zemní práce 2 594 233,48

1	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm ručně	m2	4 571,240	15,10	69 025,72	CS ÚRS 2021 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107122</a>					
2	K	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	765,360	110,96	84 924,35	CS ÚRS 2024 01
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151106</a>					
			VV Odkop 3826,8*0,2	765,360				
3	K	132151104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně	m3	454,451	155,13	70 498,98	CS ÚRS 2024 01
			PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132151104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132151104</a>					
			VV "příkopy"454,451	454,451				
			VV ryha	454,451				
			Součet	454,451				
4	K	133151103	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	77,625	575,26	44 654,56	CS ÚRS 2024 01
			PP Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133151103</a>					
			VV jama "vsak.j."2* 3,5*5*1,35 + 4,5*5*1,35	77,625				
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	447,436	97,24	43 508,68	CS ÚRS 2024 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					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>					
			VV odvoz ryha+jama+odkop-zasyp	447,436				
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	447,436	48,62	21 754,34	CS ÚRS 2024 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a>					
			VV odvoz	447,436				
7	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	224,000	72,07	16 143,68	CS ÚRS 2024 01
			PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103</a>					
			VV 78+146	224,000				
8	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	2 236,805	72,07	161 206,54	CS ÚRS 2024 01
			PP Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152111</a>					
9	M	10364100	zemina vhodná dle ČSN 73 6133	t	4 697,291	256,26	1 203 727,79	vlast.
			VV 2236,805*2,1 *Přepočtené koeficientem množství	4 697,291				
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	447,436	5,72	2 559,33	CS ÚRS 2024 01
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201201</a>					
			VV odvoz	447,436				
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	850,128	68,64	58 352,79	CS ÚRS 2024 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221</a>					
			VV odvoz*1,9	850,128				
12	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	850,000	50,83	43 205,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101</a> VV zasyp 850 "dodatečný zásyp" 850,000					
13	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 462,000	48,04	262 394,48	CS ÚRS 2021 01
			PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351113</a> VV humus 241+5221 5 462,000					
14	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	5 462,000	34,32	187 455,84	CS ÚRS 2024 01
			PP Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121</a> VV humus 5 462,000					
15	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	136,550	183,04	24 994,11	CS ÚRS 2024 01
			PP osivo směs travní univerzál VV humus/40 136,550					
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	12 575,850	9,16	115 194,79	CS ÚRS 2024 01
			PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a> VV 8673*1,45 12 575,850 VV Součet 12 575,850					
17	K	182201101	Svahování násypů strojně	m2	5 462,000	16,00	87 392,00	CS ÚRS 2024 01
			PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182201101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182201101</a> VV humus 5 462,000					
18	K	184813999R	Ochrana stromů bedněním	kus	125,000	777,92	97 240,00	vlast.
			PP položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením K ochraně jsou navrženy stromy ve vzdálenosti menší než 1m od situační hrany stavby. Zhotovitel může na své náklady ochránit také ostatní stromy. VV 125 125,000					
	D	2	Zakládání				185 909,07	
19	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	27,000	837,22	22 604,94	CS ÚRS 2024 01
			PP Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhuťnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/211531111</a> VV "dno příkopu nad vsak.jámou"1,8*5*3 27,000					
20	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	3 778,758	11,90	44 967,22	CS ÚRS 2024 01
			PP Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213141112</a>					
21	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	4 475,939	10,07	45 072,71	CS ÚRS 2021 01
			PP geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2 VV 3778,758*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství 4 475,939					
22	K	2435311119R	Výplň z kameniva hrubého drceného 32-63 mm	m3	38,813	830,55	32 236,14	vlast.
			PP Výplň na dně vodárenské studny z kameniva hrubého drceného frakce 32 až 63 mm VV Včetně dodání potřebného materiálu. 2*1,75*5*1,35 + 2,25*5*1,35 38,813					
23	K	2435711139R	Výplň z kameniva drobného těženého 2-4 mm	m3	38,813	1 057,07	41 028,06	vlast.
			PP Výplň na dně vodárenské studny z kameniva drobného těženého frakce 2 až 4 mm VV Včetně dodání potřebného materiálu. 2*1,75*5*1,35 + 2,25*5*1,35 38,813					
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 966,60	
24	K	464531111	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zno 32 až 63 mm z terénu	m3	12,000	830,55	9 966,60	CS ÚRS 2024 01
			PP Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 32 - 63 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/464531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/464531111</a> VV "ve dně příkopu nad vsak.j." 0,8*5*3 12,000					
	D	5	Komunikace pozemní				8 601 099,23	
25	K	564752113	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 170 mm	m2	9 627,030	198,49	1 910 869,18	CS ÚRS 2024 01
			PP Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 170 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564752113</a> VV 8673*1,11 9 627,030					
26	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD tl 150 mm	m2	10 407,600	152,04	1 582 371,50	CS ÚRS 2024 01
			PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a> VV 8673*1,2 10 407,600					
27	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	9 053,200	287,14	2 599 535,85	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 70 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155121</a> VV 8673*1,04 9 019,920 VV 32*1,04 33,280 VV Součet 9 053,200					
28	K	569903321	Zřízení zemních krajnic bez zhuštění	m3	1 360,000	201,35	273 836,00	CS ÚRS 2024 01
			Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy bez zhuštění Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569903321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569903321</a> VV 2157*0,5+383*0,5+90 1 360,000					
29	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	10 097,800	28,60	288 797,08	CS ÚRS 2024 01
			Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111112</a> VV 8673*1,16 10 060,680 VV 32*1,16 37,120 VV Součet 10 097,800					
30	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	9 056,682	14,07	127 427,52	CS ÚRS 2024 01
			Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211109</a> VV 8879,1*1,02 9 056,682					
31	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8 879,100	204,78	1 818 262,10	CS ÚRS 2024 01
			Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134121</a> VV 8673*1,02 8 846,460 VV 32*1,02 32,640 VV Součet 8 879,100					
D 8			Trubní vedení				5 491,20	
32	K	8999131219R	Osazení půlené chráničky vč. materiálů	m	6,000	915,20	5 491,20	vlast.
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				98 358,16	
33	K	919511112	Čela propustků z lomového kamene	m3	0,800	5 212,97	4 170,38	CS ÚRS 2024 01
			Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919511112</a> VV (1+1)*0,4 0,800					
34	K	92162111199R	Úrovňový přejezd silniční živičná konstrukce š. 4 m komplet	kus	1,000	23 644,04	23 644,04	vlast.
35	K	921901531	Silniční přejezd nad jednu kolej s vozovkou se živičným kobercem	m	5,000	12 809,80	64 049,00	CS ÚRS 2024 01
			Úrovňové přejezdy pro zavazadlové a poštovní vozíky silniční přes 1 železniční kolej s ochrannými dřevěnými prahy a s přejezdovou vozovkou s dvouvrstevným živičným kobercem tl. 80-100 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/921901531">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/921901531</a> VV 5 5,000					
36	K	9221115219R	Pražcové podloží konstrukční vrstva z vyztužené geotextilie	m2	13,000	343,20	4 461,60	vlast.
37	K	928126112	Odstranění panelu mezi kolejnicemi nebo mezi kolejemi	m2	4,800	423,57	2 033,14	CS ÚRS 2024 01
			Odstranění záďlažbových panelů mezi kolejnicemi nebo kolejemi Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/928126112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/928126112</a>					
D 997			Přesun sutě				381,01	
38	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,632	33,40	54,51	CS ÚRS 2024 01
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>					
39	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1,632	7,78	12,70	CS ÚRS 2024 01
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>					
40	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,632	123,64	201,78	CS ÚRS 2024 01
			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
41	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1,632	68,64	112,02	CS ÚRS 2024 01
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221655</a>					
D 998			Přesun hmot				173 735,52	
42	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	15 186,672	5,72	86 867,76	CS ÚRS 2024 01
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a>					
43	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	15 186,672	5,72	86 867,76	CS ÚRS 2024 01
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225195">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225195</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Objekt:

**SO 132 - Hospodářský sjezd HS10**

KSO:

Místo: Suchdol nad Odrou

CC-CZ:

Datum: 8. 7. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CZ a.s.

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>329 951,42</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	329 951,42	21,00%	69 289,80
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>399 241,22</b>
<b>v CZK</b>			

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Objekt:

**SO 132 - Hospodářský sjezd HS10**

Místo: Suchdol nad Odrou

Datum: 8. 7. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**329 951,42**

D HSV Práce a dodávky HSV

**329 951,42**

D 1 Zemní práce 149 115,30

1	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm ručně	m2	12,300	360,64	4 435,87	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107123</a> 16,4*0,75	12,300				
2	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	16,400	128,34	2 104,78	CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107142</a> 16,4*1	16,400				
3	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	16,400	125,63	2 060,33	CS ÚRS 2024 01
			PP Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113</a> 16,4*1	16,400				
4	K	121151104	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně	m2	210,000	20,36	4 275,60	CS ÚRS 2024 01
			PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104</a> 210	210,000				
5	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	84,000	143,38	12 043,92	CS ÚRS 2024 01
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151103</a> 210*0,4	84,000				
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	112,760	97,24	10 964,78	CS ÚRS 2024 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a> 84+84-38,84-12-(44*0,1)	112,760				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	112,760	48,62	5 482,39	CS ÚRS 2024 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119</a> 84+84-38,84-12-(44*0,1)	112,760				
8	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	12,000	134,99	1 619,88	CS ÚRS 2024 01
			PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103</a> "násyp" 12	12,000				
9	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	90,528	118,59	10 735,72	CS ÚRS 2024 01
			PP Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152111</a> 164*1,38*0,4	90,528				
10	M	10364100R	zemina vhodná dle ČSN 73 6133	t	235,373	256,26	60 316,68	vlast.
			VV 90,528*2,6 "obj.hmot.2,6t/m3"	235,373				
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	112,760	29,29	3 302,74	CS ÚRS 2024 01
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201201</a>					
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	225,520	68,64	15 479,69	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221</a>					
13	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	38,840	204,41	7 939,28	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174201101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174201101</a>					
	VV		"dodateč.zásyp pod krajnicí" 0,76+19,04*2		38,840			
14	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	44,000	60,44	2 659,36	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003</a>					
	VV		38+6		44,000			
15	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	47,350	34,32	1 625,05	CS ÚRS 2024 01
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181451121</a>					
	VV		38+6		44,000			
	VV		(35+32)*0,5*0,1		3,350			
	VV		Součet		47,350			
16	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	1,184	183,04	216,72	CS ÚRS 2024 01
	PP		osivo směs travní univerzál					
17	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	420,580	9,16	3 852,51	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a>					
	VV		"pláň" 164*1,22		200,080			
	VV		"ppláň"210*1,05		220,500			
	VV		Součet		420,580			
	D 2		Zakládání				9 737,94	
18	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	220,500	11,90	2 623,95	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výzlužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213141112</a>					
	VV		210*1,05		220,500			
19	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	242,550	13,73	3 330,21	CS ÚRS 2024 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2					
	VV		220,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		242,550			
20	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	220,500	17,16	3 783,78	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/215901101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/215901101</a>					
	VV		210*1,05		220,500			
	D 5		Komunikace pozemní				127 170,87	
21	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	188,600	183,34	34 577,92	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871111</a>					
	VV		164*1,15		188,600			
22	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	172,200	287,14	49 445,51	CS ÚRS 2024 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155121</a>					
	VV		164*1,05		172,200			
23	K	569903321	Zřízení zemních krajnic bez zhutnění	m3	3,350	201,35	674,52	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy bez zhutnění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569903321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569903321</a>					
	VV		(35+32)*0,5*0,1		3,350			
24	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	175,480	28,60	5 018,73	CS ÚRS 2024 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111112</a>					
	VV		164*1,07		175,480			
25	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	168,920	14,07	2 376,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211109</a>					
	VV		164*1,03		168,920			
26	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	165,640	204,78	33 919,76	CS ÚRS 2024 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134221</a>					
	VV		164*1,01		165,640			
27	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	18,400	62,92	1 157,73	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/599141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/599141111</a>					
	VV		16,4+1+1		18,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					29 713,78
28	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	572,00	1 144,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111</a>					
29	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	1 144,00	2 288,00	CS ÚRS 2024 01
PP			sloupek směrový silniční plastový 1,2m					
VV			"s retroreflexní folii" 2	2,000				
30	K	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	17,000	572,00	9 724,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915121111</a>					
31	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	32,800	171,06	5 610,77	CS ÚRS 2024 01
PP			Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111122</a>					
VV			16,4*2	32,800				
32	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	3,280	2 700,98	8 859,21	CS ÚRS 2024 01
PP			kostka dlažební žula drobná 8/10					
VV			16,4*2*0,1	3,280				
33	K	919731123	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	17,900	34,32	614,33	CS ÚRS 2024 01
PP			Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919731123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919731123</a>					
VV			16,4+0,75+0,75	17,900				
34	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	18,400	45,76	841,98	CS ÚRS 2024 01
PP			Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spár					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211</a>					
VV			16,4+1+1	18,400				
35	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	18,400	34,32	631,49	CS ÚRS 2024 01
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112</a>					
VV			16,4+1+1	18,400				
D 997			Přesun sutě					1 797,53
36	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	10,906	33,40	364,26	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>					
37	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	10,906	7,78	84,85	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>					
38	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	10,906	123,64	1 348,42	CS ÚRS 2024 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>					
D 998			Přesun hmot					12 416,00
39	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	397,185	5,72	2 271,90	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a>					
40	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	397,185	25,54	10 144,10	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225194">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225194</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Objekt:

**SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

EUROVIA CZ a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 7. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45274924

CZ45274924

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**327 172,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	327 172,00	21,00%	68 706,12
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**395 878,12**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Objekt:

**SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 8. 7. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CZ a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**327 172,00**

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>327 172,00</b>	
1	K	012002R	Geodetické práce během výstavby	soubor	1,000	34 320,00	34 320,00 vlast.
	PP	kompletní geodetické práce během výstavby odborně způsobilou osobou v zeměměřičství					
2	K	012103R	Pomocné práce pro ochranu stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	8 580,00	8 580,00 vlast.
	PP	Pomocné práce pro ochranu stávajících inženýrských sítí					
3	K	013244R	Realizační dokumentace stavby	soubor	1,000	34 320,00	34 320,00 vlast.
	PP	Realizační dokumentace stavby					
4	K	013254R	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	17 160,00	17 160,00 vlast.
	PP	Dokumentace skutečného provedení stavby					
		Tištěné paré - 4x Digitální paré - 2x					
	PP	Součástí dokumentace bude také popis a zdůvodnění/případných změn a odchylek skutečného provedení stavby a ověřené projektové dokumentace.					
	VV	1			1,000		
5	K	013294R	Zhotovení fotodokumentace, elaborátu, před v průběhu a po stavbě	soubor	1,000	3 432,00	3 432,00 vlast.
	PP	Zhotovení fotodokumentace, elaborátu, před v průběhu a po stavbě					
	VV	1			1,000		
6	K	041403R	Náklady na spolupráci s koordinátorem BOZP	soubor	1,000	22 880,00	22 880,00 vlast.
	PP	Koordinátor BOZP na staveništi					
7	K	938908411R	Čištění vozovek splachováním vodou	soubor	1,000	34 320,00	34 320,00 vlast.
	VV	"čištění povrchu vozovek během výstavby, minimálně 1x za týden"1					
					1,000		
8	K	800800018	Vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí a případné protokolární zpětné předání jejich správcům.	soubor	1,000	11 440,00	11 440,00 vlast.
	PP	Vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí a případné protokolární zpětné předání jejich správcům.					
9	K	800800015	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, deponií, hlídání staveniště, oplocení stavby apod.	soubor	1,000	22 880,00	22 880,00 vlast.
	PP	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, deponií, hlídání staveniště, oplocení stavby apod.					
10	K	800800008	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům	soubor	1,000	11 440,00	11 440,00 vlast.
	PP	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům					
11	K	09 R	Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby.	soubor	1,000	40 040,00	40 040,00 vlast.
	PP	Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby. Náklady na dopravní značení a omezení provozu při výstavbě(v případě potřeby).					
12	K	06R	Drážní dohled a výluky	soubor	1,000	57 200,00	57 200,00 vlast.
	PP	Drážní dohled a výluky Náklady vyplývající minimálně z vyjádření SŽDC č. 145501217 - SŽDC - OŘ OVA- ST Výluka je předjednána se SŽ.					
13	K	041903000	Inženýrská činnost dozoru jině osoby - dohled geologa	soubor	1,000	17 160,00	17 160,00 vlast.
	PP	Geologický dohled během realizace stavby.					
14	K	02 R	Zajištění a provedení zkoušek, rozboru a atestu nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů. Zajištění a provedení zkoušek úno	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00 vlast.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		<p>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizi předepsaných technickými normami, a které jsou pro provedení díla nezbytné, vč. stanovení receptury pro zvýšení únosnosti podloží. Zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů. Zajištění a provedení zkoušek únosnosti pláně zátěžovou zkouškou. Zajištění a provedení zkoušek únosnosti horní podkladní vrstvy statickou zátěžovou zkouškou.</p> <p>Dle právních předpisů. TP a TKP.</p>					

# SEZNAM FIGUR

Kód: 240106  
Stavba: Realizace SZ Suchdol nad Odrou - polní cesta C27 a sjezd HS10

Datum: 8. 7. 2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>SO 121</b>	<b>Vedlejší polní cesta C27</b>		
<b>humus</b>			<b>5 462,000</b>
humus	241+5221		5 462,000
<b>Použití figury:</b>			
181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 462,000
181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	5 462,000
182201101	Svahování násypů strojně	m2	5 462,000
005724700	osivo směs travní univerzál	kg	136,550
<b>jama</b>			<b>77,625</b>
jama	"vsak.j."2* 3,5*5*1,35 + 4,5*5*1,35		77,625
<b>Použití figury:</b>			
133151103	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	77,625
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	447,436
<b>Odkop</b>			<b>765,360</b>
Odkop	3826,8*0,2		765,360
<b>Použití figury:</b>			
122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	765,360
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	447,436
<b>odvoz</b>			<b>447,436</b>
odvoz	ryha+jama+odkop-zasyp		447,436
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	447,436
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	447,436
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	447,436
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	850,128
<b>ryha</b>			<b>454,451</b>
ryha	"příkopy"454,451		454,451
ryha	Součet		454,451
<b>Použití figury:</b>			
132151104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně	m3	454,451
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	447,436
<b>zasyp</b>			<b>850,000</b>
zasyp	850 "dodatečný zásyp"		850,000
<b>Použití figury:</b>			
171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	850,000
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	447,436