

# REKAPITULACE STAVBY - VÍCEPRÁCE

Kód: 17050

**Stavba:** Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 22.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ 45274924

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**901 825,39**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>901 825,39</b>	<b>189 383,33</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 091 208,72**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17050

**Stavba:** Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

Místo: Datum: 22.03.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>901 825,39</b>	<b>1 091 208,72</b>
SO 101 - Rekonstrukc	SO 101 - Rekonstrukc - SO...	440 041,91	532 450,71
SO 401 - Veřejné osv	SO 401 - Veřejné osv - SO...	183 813,58	222 414,43
SO 801 - Sadové úpra	SO 801 - Sadové úpra - SO...		
VRN - Vedlejší rozpo	VRN - Vedlejší rozpočtové...		
SO 301	Regenerace sídliště Špičák - parkoviště Vladimírská, SO 301 vodohospodářské objekty	277 969,90	336 343,58
01	SO 301.1 Odlučovače	277 969,90	336 343,58
02	SO 301.2 Přípojky uličních vpustí		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimířská, Česká Lípa (1)

Objekt:

**SO 101 - Rekonstrukc - SO 101 - Rekonstrukc - SO...**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22.03.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 45274924

DIČ: CZ 45274924

EUROVIA CS, a.s.

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**440 041,91**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	440 041,91	21,00%	92 408,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**532 450,71**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

Objekt:

**SO 101 - Rekonstruk - SO 101 - Rekonstruk - SO...**

Místo:

Datum: 22.03.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady ze soupisu prací

**440 041,91**

### HSV - Práce a dodávky HSV

440 041,91

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

22 540,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

72 229,83

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

344 218,00

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

### M - Práce a dodávky M

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimířská, Česká Lípa (1)

Objekt:

**SO 101 - Rekonstruk - SO 101 - Rekonstruk - SO...**

Místo:

Datum: 22.03.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**440 041,91**

D HSV Práce a dodávky HSV

440 041,91

D 1 Zemní práce

1 054,08

66	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše	m2	87,840	12,00	1 054,08	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VÍCEPRÁCE BEZBARIEROVÝ CHOD. 73,2\*1,2=87,840

D 2 Zakládání

22 540,00

98	M	592284100	palisáda vzhled dobové dlažební kameny betonová přírodní 16X16X100 cm	kus	49,000	240,00	11 760,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

VÍCEPRÁCE PALISÁDY U KONTEJNERŮ 49KS

99	K	339921113	Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 1000 do 1500 mm	kus	49,000	220,00	10 780,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

VÍCEPRÁCE PALISÁDY U KONTEJNERŮ 49KS

D 4 Vodorrovné konstrukce

72 229,83

105	K	564851110R	Podklad ze štěrkodrtě ŠDA tl 150 mm	m2	87,870	149,00	13 092,63	
-----	---	------------	-------------------------------------	----	--------	--------	-----------	--

VÍCEPRÁCE BEZBARIEROVÝ CHOD. 73,2\*1,2=87,840

118	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy př	m2	87,840	330,00	28 987,20	CS ÚRS 2019 01
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV 73,2\*1,2

119	M	59245266R	dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	90,000	335,00	30 150,00	
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	--

VÍCEPRÁCE BEZBARIEROVÝ CHOD. 73,2\*1,2= ZAOK.90

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

344 218,00

124	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	20,500	430,00	8 815,00	CS ÚRS 2019 01
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

VÍCEPRÁCE ZÁBRADLÍ-SCHODY 20,5M

125	M	553912130	zábradelní díl VT1 - pozink.	kus	20,500	2 950,00	60 475,00	CS ÚRS 2019 01
-----	---	-----------	------------------------------	-----	--------	----------	-----------	----------------

VÍCEPRÁCE ZÁBRADLÍ-SCHODY 20,5M

140	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	275,000	250,00	68 750,00	CS ÚRS 2019 01
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

VÍCEPRÁCE NOVÉ SCHODY 2,4\*27=65

VÍCEPRÁCE BEZBARIEROVÝ CHOD. 73,2\*2= ZAOK.150

VÍCEPRÁCE PARKOVACÍ STÁNÍ-OBRUBY 60

141	M	59217503R	obrubník betonový přírodní 100x15/12x30 cm	kus	293,000	490,00	143 570,00	
-----	---	-----------	--	-----	---------	--------	------------	--

VÍCEPRÁCE NOVÉ SCHODY 3\*27=81

VÍCEPRÁCE BEZBARIEROVÝ CHOD. 73,2\*2= ZAOK.150

VÍCEPRÁCE PARKOVACÍ STÁNÍ-OBRUBY 62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	17,200	3 640,00	62 608,00	CS ÚRS 2019 01

VÍCEPRÁCE NOVÉ SCHODY (2,4\*0,3\*0,3)\*27=5,8  
VÍCEPRÁCE BEZBARIEROVÝ CHOD. 150\*0,2\*0,2=6  
VÍCEPRÁCE PARKOVACÍ STÁNÍ-OBUBY 60\*0,3\*0,3=5,4

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

Objekt:

**SO 401 - Veřejné osv - SO 401 - Veřejné osv - SO...**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

**EUROVIA CS, a.s.**

Projektant:

Žpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ 45274924

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**183 813,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	252,00	21,00%	52,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**183 866,50**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

Objekt:

**SO 401 - Veřejné osv - SO 401 - Veřejné osv - SO...**

Místo:

Datum: 22.03.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**183 813,58**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

997 - Přesun sutě

#### M - Práce a dodávky M

**183 813,58**

21-M - Elektromontáže

98 660,45

22-M - Montáže technologických zařízení

46-M - Zemní práce při mont.pracích

68 799,13

N00 - Materiál

16 354,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

Objekt:

**SO 401 - Veřejné osv - SO 401 - Veřejné osv - SO...**

Místo:

Datum: 22.03.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**183 813,58**

D M Práce a dodávky M

**183 813,58**

D 21-M Elektromontáže

**98 660,45**

18	K	210812011	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	14,000	18,00	252,00	CS ÚRS 2019 01
65	N	210192724	Štítek označovací na stožár - lepený	kus	2,000	41,700	83,400	
66	N	210204105	Výložník ocelový 2ramenný do 70 kg, včetně nákladů na montážní plošinu	kus	2,000	1 057,000	2 114,000	
67	N	210204201	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	1,000	563,000	563,000	
68	N	210204202	Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	kus	1,000	584,000	584,000	
69	N	210901070	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 25 mm2 volně uložený	m	106,000	23,400	2 480,400	
70	N	210010049	Trubka ohebná Arot, korugovaná, 50 - 63 mm	m	94,000	10,500	987,000	
71	N	210120029	Pojistka, trubičková	kus	2,000	4,200	8,400	
72	N	210202042	Svítilno výbojkové, na výložník	kus	2,000	231,000	462,000	
73	N	210204011	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb	kus	2,000	2 110,000	4 220,000	
74	N	210220020	Vedení uzemňovací, rozpojitelné, FeZn 120mm2-šroub	ks	2,000	116,900	233,800	
75	N	210220021	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	97,000	49,500	4 801,500	
76	N	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	14,000	145,000	2 030,000	
77	N	210810005	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	25,000	21,000	525,000	
78	N	904	Hzs-zkousky v rámci montáž.prací, Komplexní vyzkoušení	h	0,500	417,500	208,750	
79	N	951.132	Demontáž elektrického zařízení za použití techniky var. II	hod	4,000	1 639,000	6 556,000	
80	N	11161322	Gumoasfalt SA 12	kg	1,200	21,700	26,040	
81	N	283239995	Štítek Al/vosk-pryskyřice/PE - značení stožárů CL, 50 x 75 mm	ks	2,000	60,600	121,200	
82	N	316 75901115	Stožár UZM10 159-114-89 Fezn	ks	2,000	8 391,000	16 782,000	
83	N	31675902320	Výložník obloukový UZB 2-2000/90 FeZn	ks	2,000	2 778,000	5 556,000	
84	N	31679626	Stožárová výzbroj SV 6.16.4	ks	1,000	438,900	438,900	
85	N	31679632	Stožárová výzbroj SV 9.16.4	ks	1,000	475,000	475,000	
86	N	34111032	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm2	m	25,000	12,500	312,500	
87	N	34113200	Kabel silový s Al jádrem 1 kV 1-AYKY 4B x 25 mm2	m	106,000	58,500	6 201,000	
88	N	3457114702	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063	m	94,000	20,500	1 927,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	N	34766000214	LU-150/100/HO/T/E40	ks	2,000	224,000	448,000	
90	N	34881060413	Svítilidlo M2-A 150W	ks	2,000	4 862,000	9 724,000	
91	N	35441120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	97,000	31,200	3 026,400	
92	N	35441986	Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	14,000	19,600	274,400	
93	N	358248600121	Pojistka trubičková/skleněná 5mm x 20mm F 5,00 A	ks	2,000	4,600	9,200	
94	N	210101242	Mtž- spojka smršťovací ven 1 kV, 4 x 25 mm2	kus	1,00000	592,00	592,00	
95	N	210192724	Štítek označovací na stožár - lepený	kus	1,000	48,200	48,200	
96	N	210204202	Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	kus	1,000	584,000	584,000	
97	N	210901070	Kabel silový AYKY 1kV 4 x 25 mm2 volně uložený	m	5,000	23,400	117,000	
98	N	210010049	Trubka ohebná Arot,korugovaná, 50 - 63 mm	m	6,000	10,500	63,000	
99	N	210120029	Pojistka, trubičková	kus	1,000	4,200	4,200	
100	N	210202042	Svítilidlo výbojkové, na výložník	kus	1,000	231,000	231,000	
101	N	210204011	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb	kus	1,000	2 110,000	2 110,000	
102	N	210204103	Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg, včetně nákladů na montážní plošinu	kus	1,000	926,000	926,000	
103	N	210220020	Vedení uzemňovací, rozpojitelné,FeZn120mm2-šroub	ks	1,000	116,900	116,900	
104	N	210220021	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	12,000	49,500	594,000	
105	N	210220302	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	6,000	145,000	870,000	
106	N	210810005	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	12,500	21,000	262,500	
107	N	904	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni	h	1,000	417,500	417,500	
108	N	951.132	Demontáž elektrického zařízení za použití techniky var. II	hod	2,000	1 639,000	3 278,000	
109	N	11161322	Gumoasfalt SA 12	kg	0,300	21,700	6,510	
110	N	283239995	Štítek Al/vosk-pryskyřice/PE - značení stožárů CL, 50 x 75 mm	ks	1,000	60,600	60,600	
111	N	316 75901115	Stožár UZM10 159-114-89 Fezn	ks	1,000	8 391,000	8 391,000	
112	N	31675902303	Výložník obloukový UZB 1-2000 FeZn	ks	1,000	1 772,000	1 772,000	
113	N	31679632	Stožárová výzbroj SV 9.16.4	ks	1,000	475,000	475,000	
114	N	34111032	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm2	m	12,500	12,500	156,250	
115	N	34113200	Kabel silový s Al jádrem 1 kV 1-AYKY 4B x 25 mm2	m	5,000	58,500	292,500	
116	N	3457114702	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063	m	6,000	28,700	172,200	
117	N	34881060413	M2-A 150W	ks	1,000	4 862,000	4 862,000	
118	N	3543580007	25 ALU-ZE, Spojka Al kabelová 1-10kV	KS	4,000	20,500	82,000	
119	N	354359339	SVCZC 25-AL, Kabelová spojka pro plastové kabely do 1kV	ks	1,000	248,600	248,600	
120	N	35441120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	12,000	31,200	374,400	
121	N	35441986	Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	6,000	19,600	117,600	
122	N	358248600121	Pojistka trubičková/skleněná 5mm x 20mm F 5,00 A	ks	1,000	4,600	4,600	
<b>Díl:</b>			<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>68 799,130</b>	
123	N	460010024	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru, délka trasy do 100 m	km	0,100	2 690,000	269,000	
124	N	460080101	Rozbourání betonového základu, komunikace z betonu 20 cm	m3	1,600	1 856,800	2 970,880	
125	N	460200163	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	m	72,000	97,200	6 998,400	
126	N	460200304	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.4	m	14,000	292,000	4 088,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
127	N	460510023	Kabelová chránička, PVC trubka 110 mm	m	14,000	15,300	214,200	
128	N	460570284	Zához rýhy 50/100 cm, hornina tř. 4, se zhutněním	m	14,000	134,500	1 883,000	
129	N	460650011	Podkladová vrstva ze šterku tl.25 cm, ze šterkodrti tl. 25 cm	m2	7,000	240,000	1 680,000	
130	N	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	6,880	280,500	1 929,840	
131	N	460050703	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	m3	2,000	1 021,000	2 042,000	
132	N	460080001	Betonový základ do zeminy bez bednění	m3	1,500	3 305,000	4 957,500	
133	N	460080101	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu	m3	1,500	3 945,000	5 917,500	
134	N	460420022	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku	m	72,000	98,500	7 092,000	
135	N	460490012	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	90,000	12,900	1 161,000	
136	N	460570143	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	72,000	49,300	3 549,600	
137	N	460600001	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	6,880	375,500	2 583,440	
138	N	460620013	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	52,000	38,300	1 991,600	
139	N	951.111	Demontáž elektrického zařízení - šrot	hod	4,000	262,800	1 051,200	
140	N	28611160.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 250x6,2x1000 mm	kus	2,000	544,000	1 088,000	
141	N	3457114674	Trubka kabelová chránička PVC CWS 110/3,2/6000 tř3, hladká, hrdlovaná	kus	2,700	411,500	1 111,050	
142	N	460010024	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru, délka trasy do 100 m	km	0,020	2 690,000	53,800	
143	N	460200163	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	14,000	293,500	4 109,000	
144	N	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	1,020	280,500	286,110	
145	N	460050703	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	m3	1,000	1 021,000	1 021,000	
146	N	460080001	Betonový základ do zeminy bez bednění	m3	0,750	3 305,000	2 478,750	
147	N	460080101	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu	m3	0,750	3 945,000	2 958,750	
148	N	460120002	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4	kus	1,000	189,000	189,000	
149	N	460420022	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku	m	14,000	98,500	1 379,000	
150	N	460490012	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	14,000	12,900	180,600	
151	N	460570143	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	14,000	49,300	690,200	
152	N	460600001	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	1,020	375,500	383,010	
153	N	460620013	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	17,000	38,300	651,100	
154	N	460921122	Zaměření na pevný bod, stožár/sloup/kotva	kus	1,000	166,400	166,400	
155	N	460961622	Zpracování zaměření, na pevný bod (2 měření)	kus	1,000	97,400	97,400	
156	N	951.111	Demontáž elektrického zařízení - šrot	hod	6,000	262,800	1 576,800	

D	N00	Materiál					16 354,00	
44	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	14,000	11,00	154,00	CS ÚRS 2019 01
50.1	N	31675902	výložník lomený ocel.pozink 1.m NA POKYN MĚSTA ČL	kus	13,000	1 100,00	14 300,00	
51.1	N	31675903	výložník lomený dvojitý ocel.pozink 1,5m	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimírská, Česká Lípa (1)

Objekt:

SO 301 - Regenerace sídliště Špičák - parkoviště Vladimírská, SO 301 vodohospodářské objekty

Soupis:

## 01 - SO 301.1 Odlučovače

KSO:

Místo: Česká Lípa

CC-CZ:

Datum: 22.03.2019

Zadavatel:

Město Č. Lípa

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

IČ:

45274924

DIČ:

CZ 45274924

Projektant:

Ing. Folbrecht

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**277 969,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	277 969,90	21,00%	58 373,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**336 343,58**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimířská, Česká Lípa (1)

Objekt:

SO 301 - Regenerace sídliště Špičák - parkoviště Vladimířská, SO 301 vodohospodářské objekty

Soupis:

## 01 - SO 301.1 Odlučovače

Místo:

Česká Lípa

Datum:

22.03.2019

Zadavatel:

Město Č. Lípa

Projektant:

Ing. Folbrecht

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

Zpracovatel:

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

### Náklady ze soupisu prací

**277 969,90**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

277 969,90

1 - Zemní práce

214 845,30

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

10 269,60

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

52 855,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ulici Vladimířská, Česká Lípa (1)

Objekt:

SO 301 - Regenerace sídliště Špičák - parkoviště Vladimířská, SO 301 vodohospodářské objekty

Soupis:

## 01 - SO 301.1 Odlučovače

Místo: Česká Lípa  
Zadavatel: Město Č. Lípa  
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 22.03.2019  
Projektant: Ing. Folbrecht  
Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**277 969,90**

D HSV Práce a dodávky HSV

277 969,90

D 1 Zemní práce

VÍCEPRÁCE

214 845,30

1	K	113107023	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m <sup>2</sup>	12,000	75,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
			12 - prostor kde byl asf.					
2	K	113107042	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí v ploše jednotlivě do 15 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m <sup>2</sup>	12,000	48,00	576,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		12*1			25,200		
	VV		Součet			52,200		
5	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m <sup>3</sup>	10,300	150,00	1 545,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		68,7*0,15=10,3			40,951		
	VV		Součet					
N	K	132332202	Hloubení rýh ručně šířky do 2 m v nesoudržné hornině tř. 4 při překopech inž sítí	m <sup>3</sup>	37,500	1 800,00	67 500,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		nové práce - ostatní práce					
	VV		15*1*2,5					
	VV		Součet					
N	K	132332209	Příplatek za lepivost, hloubení rýh do 10 m <sup>3</sup> ručně šíře do 2 m v hornině tř. 4 při překopech sítí	m <sup>3</sup>	37,500	184,00	6 900,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	125,700	360,00	45 252,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		6+4,7=10,7*1=10,7					
	VV		26+9=35*1,5=52,5					
	VV		40*2,5=100-37,5=62,5					
15	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	140,000	80,00	11 200,00	CS ÚRS 2019 01
16	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	140,000	20,00	2 800,00	CS ÚRS 2019 01
17	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m <sup>3</sup>	163,200	5,00	816,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		6+4,7=10,7*1=10,7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			26+9=35*1,5=52,5 40*2,5=100					
			VV					
18	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	163,200	120,00	19 584,00	CS ÚRS 2019 01
			6+4,7=10,7*1=10,7 26+9=35*1,5=52,5 40*2,5=100					
			VV					
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	163,200	10,00	1 632,00	CS ÚRS 2019 01
21	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	326,400	80,00	26 112,00	CS ÚRS 2019 01
			VV					
			VV					
22	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	111,780	90,00	10 060,20	CS ÚRS 2019 01
			163,2*2 "Přepočtené koeficientem množství" 6+4,7=10,7*1=10,7 26+9=35*1,5=52,5 40*2,5=100 odočet 42,85+8,570					
			VV					
23	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	85,700	178,00	15 254,60	CS ÚRS 2019 01
			VV					
24	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny (40+26+9+10,7)*1=85,7m2* 05	m3	42,850	110,00	4 713,50	CS ÚRS 2019 01
			<b>D 4</b>				<b>10 269,60</b>	
			<b>Vodorovné konstrukce</b>					
32	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	8,570	780,00	6 684,60	CS ÚRS 2019 01
			(40+26+9+10,7)*1=85,7m2* 0,10					
33	K	452112121	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky přes 100 do 200 mm	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
35	M	59224177R	prstenec betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm	kus	3,000	360,00	1 080,00	
36	K	452321141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	0,500	3 810,00	1 905,00	CS ÚRS 2019 01
			VV					
			<b>D 8</b>				<b>52 855,00</b>	
			<b>Trubní vedení</b>					
N	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do	m	40,000	95,00	3 800,00	CS ÚRS 2019 01
			VV					
			N					
	M	597106510	potrubí PVC DN300	m	41,000	700,00	28 700,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	39,700	150,00	5 955,00	CS ÚRS 2019 01
			VV					
45	M	597106510	trouba kameninová glazovaná DN150mm L1,25m spojovací systém F	m	40,000	360,00	14 400,00	CS ÚRS 2019 01