

## SMLOUVA O DÍLO č. 23/EN/18

uzavřena ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami:

### **ENVIRO - EKOANALYTIKA, s.r.o.**

**se sídlem Nad Kunšovcem 1405/2, 594 01 Velké Meziříčí**

IČ: 49446690, DIČ: CZ49446690

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 12375

jejímž jménem jedná ve věcech smluvních: Ing. Zdeněk Bouček, Ph.D., jednatel

ve věcech technických: Ing. Petr Halla, vedoucí technického úseku

Bank. spojení: ČSOB a.s. Velké Meziříčí, č.ú.: 209020475/0300

(dále jen „Zhotovitel“)

a

### **Obec Kupařovice**

**se sídlem Kupařovice 44, 664 64 Dolní Kounice**

IČ: 00405493

jejímž jménem jedná ve věcech smluvních a technických: p. Milan Hamala, starosta obce

Bankovní spojení: KB, a.s., č.ú.: 14920641/0100

(dále jen „Objednatel“)

## **Článek 1**

### **Předmět smlouvy**

1.1 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek obsažených v této smlouvě pro objednatele dílo:

**„Kupařovice - lokalita 28 RD - veřejné osvětlení“ (dále jen „dílo“).**

1.2 Rozsah prací je dán projektovou dokumentací díla (Buchta Drahomír, Brno, 6/2017) a položkovým rozpočtem, který je nedílnou přílohou této smlouvy.

1.3 Změny oproti pracím uvedeným v položkovém rozpočtu nebo vícepráce požadované objednatelem, pokud znamenají zvýšení rozsahu dodávek nebo prací, objednatel zadá u zhotovitele. Na tyto práce se nevztahuje termín dokončení díla a cena díla dle této smlouvy. Případné vícepráce budou fakturovány samostatně.

1.4 Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo od zhotovitele a zaplatit za vykonané služby sjednanou cenu.

## **Článek 2**

### **Doba a místo plnění**

2.1 Smluvní strany se dohodly, že smlouva je uzavřena na dobu určitou a zhotovitel je povinen předat dílo objednateli v termínech:

**zahájení prací: od 1.11.2018**

**ukončení prací: do 30.4.2019**

Posunutí termínu dokončení realizace je možné v závislosti na klimatických podmínkách v místě realizace a řešilo by se Dodatkem k této smlouvě.

2.2 Zhotovitel provede dílo na lokalitě určené objednatelem v k.ú. obce Kupařovice (dále jen „staveniště“).

### **Článek 3**

#### **Cena za dílo**

3.1 Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla v rozsahu uvedeném v čl. 1 smlouvy dohodnutou cenu ve výši (bez DPH):

**1.009.890,01 Kč**

K uvedené ceně bude připočtena DPH ve výši 21%, tj. 212.077,- Kč. **Celková cena díla tak včetně DPH činí 1.221.967,- Kč.**

### **Článek 4**

#### **Platební podmínky**

- 4.1 Podkladem pro zaplacení bude měsíční faktura, kterou zhotovitel vystaví bez zbytečného odkladu poté, co mu vznikne nárok na cenu. Součástí faktury bude příloha, kterou tvoří objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací v daném měsíci.
- 4.2 Daňový doklad (faktura) bude obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3 Splatnost faktury se sjednává ve lhůtě do 30-ti kalendářních dnů ode dne jejího odeslání objednateli.
- 4.4 Daňový doklad se považuje za zaplacený dnem odepsání příslušné částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele.

### **Článek 5**

#### **Kvalita díla**

- 5.1 Zhotovitel je povinen provést dílo, tj. veškeré práce a dodávky kompletně, v patřičné kvalitě a v termínech sjednaných v této smlouvě. Požadovaná kvalita je vymezena obecně platnými právními předpisy, včetně norem a podzákoných právních předpisů. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda objednateli nebo třetím osobám, nese ji zhotovitel.
- 5.2 Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, protipožární a ekologické předpisy a normy na určeném staveništi objednatele.
- 5.3 Objednatel zhotovitele seznámí s riziky na určeném staveništi. Zhotovitel na ně upozorní své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.

## **Článek 6**

### **Závazky objednatele**

- 6.1 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště ve stavu, který je způsobilý k řádnému provádění díla a to nejpozději v den zahájení prací.
- 6.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Kontrolovat zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, projektovou dokumentací, příslušnými normami a obecnými právními předpisy.
- 6.3 Objednatel zajistí a umožní pověřeným pracovníkům zhotovitele vstup na pozemky v k.ú. Kupařovice v rozsahu nezbytném pro plnění této smlouvy a potřebnou součinnost.

## **Článek 7**

### **Převzetí díla**

- 7.1 Dílo vymezené čl. 1 této smlouvy bude splněno řádným a včasným provedením díla stvrzené protokolárním předáním objednateli.
- 7.2 Objednatel je dílo povinen převzít v případě, že na něm nebudou v době převzetí zjištěny podstatné vady a nedodělky bránící řádnému využívání díla. Případné vady a nedodělky budou uvedeny v předávacím protokolu s dohodnutými termíny jejich odstranění.

## **Článek 8**

### **Záruka za dílo**

- 8.1 Zhotovitel poskytne na dílo podle této smlouvy záruku v délce 24 měsíců ode dne převzetí díla podle této smlouvy.
- 8.2 Zjistí-li objednatel během záruční doby, že dílo vykazuje vady nebo neodpovídá podmínkám této smlouvy, vyzve písemně zhotovitele k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen písemně se vyjádřit k reklamaci do 30 pracovních dnů od jejího obdržení a v případě uznání reklamace do dalších 15 pracovních dnů zahájit práce na odstranění vad. V případě, že charakter a závažnost vady neumožní zhotoviteli dodržet uvedenou lhůtu, dohodnou se strany písemně na lhůtě delší. V případě opodstatněně neuznané vady provede zhotovitel její odstranění za úplaty.

## **Článek 9**

### **Smluvní pokuty**

- 9.1 Zhotovitel bude platit smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu dokončení a předání díla ve výši 0,05% ze smluvní ceny za každý den prodlení.
- 9.2 Objednatel bude zhotoviteli platit smluvní pokutu za prodlení s placením faktur dle čl.4 této smlouvy ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 9.3 Splatnost smluvních pokut je 14 dnů.

## Článek 10 Závěrečná ujednání

- 10.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky. Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ podepsaným statutárními orgány nebo zmocněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Dodatky ke smlouvě budou vzestupně číslovány.
- 10.3 Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek této smlouvy.
- 10.4 Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1 – Položkový rozpočet.
- 10.5 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy.
- 10.6 Smlouva je vyhotovena ve 2 originálech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom originále.

Příloha č.1: Položkový rozpočet stavby

Ve Velkém Meziříčí, dne: 23. 10. 2018

V Kupařovicích, dne: 25. 10. 2018

Zhotovitel:  
ENVIRO-EKOANALYTIKA, s.r.o.

Objednatel:  
Obec Kupařovice



.....  
Ing. Zdeněk Bouček, Ph.D.  
jedenatel



.....  
Milan Hamala  
starosta

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **B.011.17\_1 Kupařovice - lokalita 28 RD - veřejné osvětlení**

Objekt: **01 Veřejné osvětlení**

Rozpočet: **1 VO**

Objednatel: **Obec Kupařovice  
Kupařovice 44  
66464 Dolní Kounice**

IČO: **00405493**

DIČ: **-**

Zhotovitel: **ENVIRO - EKOANALYTIKA, s.r.o.  
Nad Kunšovcem 1405/2  
59401 Velké Meziříčí**

IČO: **49446690**

DIČ: **CZ49446690**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 009 890,01
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 009 890,01</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>		<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>		<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>		<b>1 009 890,01 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>		<b>212 077,00 CZK</b>
Zaokrouhlení			<b>-0,01 CZK</b>

**Cena celkem s DPH**

**1 221 967,00 CZK**

v

dne

**23.10.2018**

**ENVIRO**  
EKOANALYTIKA s.r.o.  
Nad Kunšovcem 1405/2  
594 01 Velké Meziříčí  
tel: 566 521 277, 588 524 814  
DIČ: CZ49446690

Za zhotovitele



Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Projektová a inženýrská činnost	HSV			33 643,20	3
2	Ostatní náklady	HSV			99 157,83	10
3	Rozpočtová rezerva	HSV			30 044,70	3
RS09.0	Veřejné osvětlení kabelové - montáž	HSV			66 122,35	7
RS09.01	Veřejné osvětlení kabelové	HSV			308 578,24	31
RS52.0	Zemní práce - montáž kabelových rozvodů VO	HSV			109 166,19	11
RS52.01	Zemní práce - Kabelové rozvody VO	HSV			22 320,42	2
RS52.02	Zemní práce - ochranné roury KF 09063 pro kab. VO	HSV			20 011,00	2
RS52.1	Zemní práce - Montáž základů stožárů VO	HSV			41 054,86	4
RS52.11	Zemní práce - Betonové základy stožáru VO	HSV			15 601,40	2
RS52.2	Zemní práce - betonové dlaždice pod stožáry	HSV			525,70	0
RS53.0	Protlaky, překopy	HSV			786,30	0
RS53.01	Protlaky, překopy	HSV			10 225,22	1
RT30.0	Místní řídicí systém - rozvaděč RVO 2 dodávka	HSV			10 236,80	1
RT40	Materiál mimo ceník	HSV			242 415,80	24
Cena celkem					1 009 890,01	100

## Položkový rozpočet

S:	B.011.17_1	Kupařovice - lokalita 28 RD - veřejné osvětlení
O:	01	Veřejné osvětlení
R:	1	VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>99 157,83</b>
1	9403	Pořízení, amortizace a doprava pevných zábran	*	1,00000	1 262,30	1 262,30
2	9410	Vytýčení stávajících podzemních zařízení	TKC	15,00000	700,90	10 513,50
3	9413	Geodetické práce	TKC	50,60000	700,90	35 465,54
4	9415	Výchozí revize	TKC	14,40600	700,90	10 097,17
5	9430	Náhrady majetkové újmy/škody způsobené při výstavbě)	TKC	10,00000	700,90	7 009,00
6	9450	Poplatky (správní)	TKC	5,00000	700,90	3 504,50
7	9455	Dopravní značení-projekt a umístění dopravních značek	TKC	5,00000	700,90	3 504,50
8	9460	Materiál nevýnosový a odpad ze zemních a demolič.prací	TKC	30,13500	700,90	21 121,62
9	9497	Doprava materiálu na stavbu z centr.skladu 21-40 km	KC	1,00000	1 720,80	1 720,80
10	9499	Doprava materiálu na stavbu z centr.skladu 81 a více km	KC	1,00000	4 958,90	4 958,90
<b>Díl: 1</b>		<b>Projeková a inženýrská činnost</b>				<b>33 643,20</b>
11	9100	Projektové a geodetické práce	TKC	30,00000	700,90	21 027,00
12	9150	Inženýrská činnost	TKC	15,00000	700,90	10 513,50
13	9151	Inženýrská činnost zhotovitele	TKC	3,00000	700,90	2 102,70
<b>Díl: 3</b>		<b>Rozpočtová rezerva</b>				<b>30 044,70</b>
14	9505	Rozpočtová rezerva 5%-výstavba nových zařízení	KC	1,00000	30 044,70	30 044,70
<b>Díl: RS09.0</b>		<b>Veřejné osvětlení kabelové - montáž</b>				<b>66 122,35</b>
15	CC342	Kabel CYKY 4Bx16 volně uložený	m	760,00000	3,30	2 508,00
16	CD56	Vodič CY 16 mm <sup>2</sup> zelenožlutý volně uložený	m	15,00000	3,30	49,50
17	CH24	Příchytka kabel.typ 637528-kabel D14-28	KS	8,00000	14,00	112,00
18	CH46	Příplatek na zatahování kabelu hmotnost do 2kg	m	760,00000	2,10	1 596,00
19	CI04	Ukončení a zapojení vod. do 25mm <sup>2</sup> v svork.rozvaděče	KS	24,00000	32,70	784,80
20	CI46	Ukončení kab.NAYY 4x16mm <sup>2</sup> bez ok	SAD	55,00000	71,50	3 932,50
21	CL11	Šroubová spojka 1 kV pro 4x16 - 4x25mm <sup>2</sup> (pro opravy 10-35mm <sup>2</sup> ) TtNO *2.	KS	4,00000	191,30	765,20
22	DH29	Skříň rozpojovací jistící RVO 2 vč. usazení, svorky V	KS	1,00000	90,10	90,10
23	DH52	Pilíř vč.skříňe přípojkové SP200/NK,vč.svorky V,bez zemních prací	KS	2,00000	97,60	195,20
24	DK79	Označení vývodu z rozvaděče, skříňe štítkem	KS	55,00000	4,40	242,00
25	DQ02	Uzemnění na povrchu-páska FeZn 30x4mm	m	5,00000	59,50	297,50
26	DQ09M	Štítek označovací na uzemňovací přívod	KS	3,00000	17,00	51,00
27	DQ11	Smršťovací trubice zelenožlutá barva 32/12mm pro pas	KS	3,00000	21,00	63,00
28	DQ13	Uzemnění v zemi-páska FeZn 30x4mm	m	620,00000	9,00	5 580,00
29	DQ14	Uzemnění v zemi-drát FeZn 10mm	m	27,00000	9,00	243,00
30	DQ48	Tvarování jimače,ochranné trubky,úhelníku	KS	28,00000	45,50	1 274,00
31	DQ53	Svorka odbočná SR02 pro pásku FeZn 30/4	KS	3,00000	105,10	315,30
32	DQ54	Svorka pro pas a lano SR03	KS	24,00000	98,10	2 354,40
33	DQ62	Připojení zemnicí pásky	KS	3,00000	105,10	315,30
34	DQ63	Suspense SA IV k izolačnímu nátěru uzemnění a spojů	KG	3,50000	210,20	735,70
35	HI55	Pojistková vložka PN 000 10A,vč.montáže	KS	9,00000	2,70	24,30
36	ZN99	Plodinová zúčtovací sazba - montážní práce	HOD	48,00000	191,30	9 182,40

## Položkový rozpočet

S:	B.011.17_1	Kupařovice - lokalita 28 RD - veřejné osvětlení
O:	01	Veřejné osvětlení
R:	1	VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
37	120	AUTOJERAB DO 8 TUN - H	H	39,04000	445,70	17 400,13
38	340	Mont. plošina MP do 13m terénní	SH	36,00000	377,10	13 575,60
39	420	AUT.NAKL. - DO 3,5 T	KM	100,00000	10,50	1 050,00
40	440	AUT.NAKL. - DO 6 TUN	KM	100,00000	22,40	2 240,00
41	Pol_46	Traktor kol. bez mechanizace	H	4,15200	273,40	1 135,16
42	Pol_47	Traktor kol. bez mechanizace	H	0,03000	342,00	10,26
<b>Díl: RS52.0</b>		<b>Zemní práce - montáž kabelových rozvodů VO</b>				<b>109 166,19</b>
43	11770	Zemní práce pro plastový pilíř SP100, SP200	KS	2,00000	23,50	47,00
44	21775	Zemní práce pro plastový pilíř 6D Ě22, 72iř,-7rčHW8 UNO 2.	KS	1,00000	58,70	58,70
45	3EA08	Vytýčení trasy kabel.ved. v zastavěném prostoru	KM	0,58000	745,80	432,56
46	4EC52	Výkop jámy ručně zem.tř.3-4	m3	5,80000	342,20	1 984,76
47	5EC60	Zához jámy ručně zem.tř.3-4	m3	97,15000	118,70	11 531,71
48	6ED22	Výkop kabel.rýhy 35x80cm ručně zem.tř.3	m	450,00000	114,00	51 300,00
49	7EH22	Hloubení kabel.rýhy 35x80cm strojně zem.tř.3	m	130,00000	9,50	1 235,00
50	8EJ01	Kabel.lože pískové š.35cm,bez zakrytí kab.	m	492,00000	8,70	4 280,40
51	9EJ10V	Kabel.lože pískové š.,35, plast..desky AROT 100x30cm	m	88,00000	9,90	871,20
52	10EJ40	Folie výstražná PE červená-šíře 19cm	m	580,00000	2,50	1 450,00
53	11EK40M	Žlab kabelový betonový ABD pro vn a nn, vč. poklopu	m	24,00000	12,80	307,20
54	12EL16	Záhrn jámy pro kabel .spojku strojně ve volném terénu	m3	26,39000	8,70	229,59
55	13EL17	Vypodložení,oddělení,krytí spojky do 1kV	ks	4,00000	26,20	104,80
56	14EN01	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1 km	m3	44,66000	9,50	424,27
57	15EN03	Hutnění zeminy strojně,vrstva 20cm	m3	123,54000	19,90	2 458,45
58	16EN21	Vyvěšení stávajícího kabelu při souběhu	m	10,00000	5,30	53,00
59	17EN22	Vyvěšení stávajícího kabelu při křížení	ks	10,00000	17,50	175,00
60	18EN23	Vyvěšení stávajícího potrubí při křížení	ks	5,00000	17,50	87,50
61	19EN24	Zřízení a odstranění provizorní lávky	m	40,00000	12,50	500,00
62	20EN31	Manipulace s pevnou zábranou pro trasu výkopu -běžný metr	m	580,00000	14,10	8 178,00
63	21EQ02	Ošetř. povrchu travou, vč. zalití vodou	m2	246,00000	5,60	1 377,60
64	22EQ05	Provizorní úprava terénu zeminou tř.3	m2	290,00000	18,00	5 220,00
65	23EQ35V	Podkladová vrstva z písku kopaného	m3	10,54100	31,10	327,83
66	Pol_73	přirážky k práci 1 9343	%	7,00000	917,50	6 422,50
67	1240	MOTOROVÝ PECH	H	20,14800	146,40	2 949,67
68	2420	AUT.NAKL. - DO 3,5 T	KM	90,32800	10,50	948,44
69	3440	AUT.NAKL. - DO 6 TUN	KM	22,43400	22,40	502,52
70	4520	RYP.KOLOVE-DO 0,2 M3	H	8,97600	430,30	3 862,37
71	5640	TRAKTOR KOL.BEZ MECH	H	5,39800	342,00	1 846,12
<b>Díl: RS53.01</b>		<b>Protlaky, překopy</b>				<b>10 225,22</b>
72	1EA08	Vytýčení trasy kabel.ved. v zastavěném prostoru	km	0,00600	746,70	4,48
73	2EC57	Hloubení jámy strojně zem.tř.3-4	m3	9,00000	27,50	247,50
74	3EC62	Záhrn jámy strojně ve městě	m3	8,00000	8,70	69,60
75	4EK21	Protlačování otvoru strojně do prům.150mm-pevné stěny	m3	6,00000	222,70	1 336,20
76	5EK353	Prostup v protlačovaném otvoru umělohm.rourou hladkou 110/3,5mm	m3	6,00000	70,10	420,60
77	6EN01	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1 km	m3	1,00000	9,50	9,50



## Položkový rozpočet

S:	B.011.17_1	Kupařovice - lokalita 28 RD - veřejné osvětlení
O:	01	Veřejné osvětlení
R:	1	VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
78	7EN03	Hutnění zeminy strojně, vrstva 20cm	m3	8,00000	19,90	159,20
79	8EN06	Pažení v jámě plocha do 10m2, hloubka do 2m	ks	2,00000	433,80	867,60
80	9EN12	Odstraň. pažení v jámě plocha do 10m2, hloubka do 2m	ks	2,00000	234,70	469,40
81	10EN31	Manipulace s pevnou zábranou pro trasu výkopu -běžný	m3	14,00000	14,10	197,40
82	11EQ05	Provizorní úprava terénu zeminou tř.3	m2	8,00000	18,00	144,00
83	Pol_90	přirážky k práci 1 9343	soubor	1,00000	245,30	245,30
84	240	MOTOROVÝ PECH	H	1,28000	146,40	187,39
85	250	PODTUNELOVAC	H	6,72000	753,40	5 062,85
86	440	AUT.NAKL. - DO 6 TUN	KM	0,50000	22,40	11,20
87	520	RYP.KOLOVE-DO 0,2 M3	H	0,37800	430,30	162,65
88	540	RYP.KOLOVE-DO 0,5 M3	H	1,04400	517,30	540,06
89	640	TRAKTOR KOL.BEZ MECH	H	0,26400	342,00	90,29
<b>Díl: RS52.1</b>		<b>Zemní práce - Montáž základů stožárů VO</b>				<b>41 054,86</b>
90	1EB04	Výkop jámy pro sloup, kotvu ručně zem. tř. 3-4	m3	24,00000	410,60	9 854,40
91	2EC60	Zához jámy ručně zem. tř. 3-4	m3	9,85000	118,70	1 169,20
92	3EC86	Beton. základ C12/15 (B15) do 5m3 do bedněn.-výroba	m3	12,90300	1 623,00	20 941,57
93	4EK374	Roura PE 225 mm svařitelná pro řízený protlak	m	20,00000	70,10	1 402,00
94	5EN01	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1 km	m3	14,15000	9,50	134,43
95	6EN03	Hutnění zeminy strojně, vrstva 20cm	m3	9,85000	19,90	196,02
96	7EN31	Manipulace s pevnou zábranou pro trasu výkopu -běžný	m	192,00000	14,10	2 707,20
97	8EQ02	Osetí povrchu travou, vč. zalití vodou	m2	38,00000	5,60	212,80
98	9EQ05	Provizorní úprava terénu zeminou tř.3	m2	38,00000	18,00	684,00
99	10EQ13	Podkladová vrstva 8cm ,ze štěrkuodřtě	m2	4,50000	4,30	19,35
100	11EQ16	Podkladová vrstva ze štěrkuopísku	m3	1,20000	31,10	37,32
101	Pol_109	přirážky k práci 1 9343 GZS	soubor	1,00000	2 517,30	2 517,30
102	240	MOTOROVÝ PECH	H	1,65900	146,40	242,88
103	420	AUT.NAKL. - DO 3,5 T	KM	55,85000	10,50	586,43
104	440	AUT.NAKL. - DO 6 TUN	KM	7,07500	22,40	158,48
105	520	RYP.KOLOVE-DO 0,2 M3	H	0,44500	430,30	191,48
<b>Díl: RS09.01</b>		<b>Veřejné osvětlení kabelové</b>				<b>308 578,24</b>
106	1100000041	Skříň kabelová SP 200 pilíř	KS	2,00000	1 162,00	2 324,00
107	1100000173	Spojka kabel.šroub. SJL-2 16-35 mm2	KS	4,00000	110,00	440,00
108	1100100023	Šroub šestihř.hl.M 12 x 30 poz.	KS	3,00000	1,60	4,80
109	1100100111	Matice ocel. M 12 poz.	KS	3,00000	0,40	1,20
110	1100100131	Podložka pružná poz. 12,2 021740	KS	3,00000	0,20	0,60
111	1100100437	Kabel 750V CYKY-J4x16	m	767,60000	90,20	69 237,52
112	1100100484	Vodič CY 16 zelenožlut	m	15,15000	25,30	383,30
113	1100101240	Trubice smršť.RPKz 35/12 1m dl.zei.žlutá	KS	0,12000	109,60	13,15
114	1100101306	Přichytka kabelová SONAP 14-28 ELBA 6375	KS	8,00000	10,50	84,00
115	1100101341	Páska zemnicí FeZn 30/4	KG	594,63800	21,90	13 022,57
116	1100101353	Svorka zemnicí pás/lano SR 03	KS	24,00000	14,80	355,20
117	1100101354	Svorka zemnicí pás/pás SR 02	KS	3,00000	10,20	30,60
118	1100101559	Vložka pojistková nožová vel.000 16A gG	KS	9,00000	14,70	132,30
119	1100102024	Pásek vázací na vodiče 3,6x292mm bil	KS	55,00000	0,30	16,50
120	1100102026	Štítek z PVC 70x30 bil	KS	55,00000	1,20	66,00

## Položkový rozpočet

S:	B.011.17_1	Kupařovice - lokalita 28 RD - veřejné osvětlení
O:	01	Veřejné osvětlení
R:	1	VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
121	1100102149	Štítek číselovací Al 60x80mm ováln	KS	3,00000	5,40	16,20
122	1100102265	Drát 10mm FeZn měkk	KG	12,95300	19,60	253,88
123	111449018000	Vazelina na kontakty -	KG	0,00400	80,00	0,32
124	111633030300	Gumoasfalt suspenze SAIV -	KG	3,50000	20,60	72,10
125	800000000072	MATER.MIMO CISEL.ECR DLE SAMOST.SOUPISU	KC	317 320,00000	0,70	222 124,00
<b>Díl: RS52.01 Zemní práce - Kabelové rozvody VO</b>						<b>22 320,42</b>
126	1100102058	Žlab kabel.beton ABD 13-50 50x23x20	KS	48,00000	49,40	2 371,20
127	1100102059	Poklop betonový ABD 15-50 50x16x4	KS	48,00000	19,00	912,00
128	1100102180	Fólie výstražná červená PE 190 mm	m	580,00000	3,40	1 972,00
129	1100102329	Deska krycí LT 300 dl.1m	KS	88,00000	35,30	3 106,40
130	111082113210	Voda pitná pro ostatní odběratele	M3	3,69000	28,40	104,80
131	156111402005	Drát Fe černý měkký 2mm J. 11343 -	KG	4,08000	1,70	6,94
132	314125025063	Hřebík stavební 2,5 x 63 mm FeZn -	KG	2,12000	22,60	47,91
133	605112110030	Prkno smrkové omítané 24-32mm síla	M3	0,44000	2 164,30	952,29
134	605122612160	Hranol smrkový 10X10cm 4-6m dlouhý	M3	0,10500	3 562,30	374,04
135	791999807583	Osivo travní -	KG	2,21400	63,70	141,03
136	800000000301	Písek-projekty DO - 2 - DO - 2	M3	50,51400	203,90	10 299,80
137	800000000303	Štěrkopísek projekty B 0-4 betonářský písek - B 0-4	M3	7,56800	268,50	2 032,01
<b>Díl: RS52.11 Zemní práce - Betonové základy stožáru VO</b>						<b>15 601,40</b>
138	111082113210	Voda pitná pro ostatní odběratele	M3	0,57000	28,40	16,19
139	585221132502	Cement SPC 42 -	kg	3 225,75000	1,60	5 161,20
140	605112110030	Prkno smrkové omítané 24-32mm síla	M3	0,14200	2 164,30	307,33
141	605122612160	Hranol smrkový 10X10cm 4-6m dlouhý	M3	0,05200	3 562,30	185,24
142	791999807583	Osivo travní -	KG	0,34200	63,70	21,79
143	800000000303	Štěrkopísek projekty B 0-4 betonářský písek - B 0-4	M3	10,23200	268,50	2 747,29
144	800000000305	Štěrkodrt' 0-32 projekty	t	11,45000	189,90	2 174,36
145	900000000088	Roura PE 225 mm svařitelná pro řízené protlaky	m	20,00000	249,40	4 988,00
<b>Díl: RS52.2 Zemní práce - betonové dlaždice pod stožáry</b>						<b>525,70</b>
146	1800000000072	MATER.MIMO CISEL.ECR DLE SAMOST.SOUPISU	KC	1,00000	525,70	525,70
<b>Díl: RS53.0 Protlaky, překopy</b>						<b>786,30</b>
147	1100102393	Trubka plastová hladká 110/3,5 6m	KS	1,00200	302,90	303,51
148	314125025063	Hřebík stavební 2,5 x 63 mm FeZn -	KG	1,00000	22,60	22,60
149	605112110030	Prkno smrkové omítané 24-32mm síla	M3	0,10400	2 164,30	225,09
150	605122612160	Hranol smrkový 10X10cm 4-6m dlouhý	M3	0,06600	3 562,10	235,10
<b>Díl: RS52.02 Zemní práce - ochranné roury KF 09063 pro kab. VO</b>						<b>20 011,00</b>
151	8000000000002	SPECIFIKACE DODAVEK	KC	1,00000	20 011,00	20 011,00
<b>Díl: RT30.0 Místní řídicí systém - rozvaděč RVO 2 dodávka</b>						<b>10 236,80</b>
152	1800000000002	SPECIFIKACE DODAVEK objednávka materiálu	soubor	1,00000	10 236,80	10 236,80
<b>Díl: RT40 Materiál mimo ceník</b>						<b>242 415,80</b>
153	Pol__162	Svítilno "A" bez výložníku - soubor viz. projekt (A/1/0/1.1/L1)	ks	8,00000	8 659,60	69 276,80
154	Pol__163	Svítilno "B" bez výložníku - soubor viz projekt (B/2/0/1/L1)	ks	16,00000	9 573,00	153 168,00
155	Pol__164	Ochranná roura Kopoflex KF 09063 BA	m	720,00000	26,30	18 936,00
156	Pol__165	Spijka 02063 (k rouře KF 09063)	ks	15,00000	69,00	1 035,00