

## REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 23-4a  
Stavba: FVE lokálny zdroj 297,0 kWp bez AXE na Administratívno-výrobné budove  
TAVOS a.s, Piešťany

JKSO:  
Miesto: Piešťany, Priemyselná 10

KS  
Dátum: 6.2.2024

Objednávateľ:  
TAVOS, a.s.

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
EKOTERM, s.r.o.

IČO: 36 704 296  
IČ DPH: SK2022277862

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Hraška, s.r.o.

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>410 223,68</b>
---------------------	-------------------

DPH:	Sadzba dane:	Základ dane:	Výška dane:
------	--------------	--------------	-------------

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>492 268,42</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

06.12.2024

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**EKOTERM, s.r.o.**  
Drobného 27, 841 02 Bratislava  
Kontakt: Ing. Radoslav Jakab  
IČO: 36 704 296  
IČ DPH: SK2022277862

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 23-4a  
Stavba: FVE lokálny zdroj 297,0 kWp bez AXE na Administratívno-výrobne budove  
TAVOS a.s, Piešťany  
Miesto: Piešťany, Priemyselná 10 Dátum: 06.02.2024  
Objednávateľ: TAVOS, a.s. Projektant:  
Zhotoviteľ: EKOTERM, s.r.o. Spracovateľ: Hraška, s.r.o.

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

<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>410 223,68</b>	<b>492 268,42</b>
22-09-1	FVE	410 223,68	492 268,42

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

FVE lokálny zdroj 297,0 kWp bez AXE na Administratívno-výrobné budove TAVOS  
a.s, Piešťany

Objekt:

**22-09-1 - FVE**

JKSO:

Miesto: **Piešťany, Priemyselná 10**

KS:

Dátum: **06.02.2024**

Objednávateľ:

**TAVOS, a.s.**

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

**EKOTERM, s.r.o.**

IČO:

**36 704 296**

IČ DPH:

**SK2022277862**

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

**Hraška, s.r.o.**

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**410 223,68**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

**Cena s DPH**

**v EUR**

**492 268,42**

Projektant

**EKOTERM, s.r.o.**

Drobného 27, 841 02 Bratislava

Kontakt: Ing. Radoslav Jakab

IČO: 36 704 296

IČ DPH: SK2022277862

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

FVE lokálny zdroj 297,0 kWp bez AXE na Administratívno-výrobné budove TAVOS  
a.s, Piešťany

Objekt:

**22-09-1 - FVE**

Miesto:

Piešťany, Priemyselná 10

Datum:

06.02.2024

Objednávateľ:

TAVOS, a.s.

Projektant:

Spracovateľ:

EKOTERM, s.r.o.

Hraška, s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**410 223,68**

HSV - Práce a dodávky HSV

182,65

5 - Komunikácie

182,65

M - Práce a dodávky M

402 582,33

21-M - Elektromontáže

400 715,44

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

1 571,81

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

295,08

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

90,40

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

7 368,30

# ROZPOČET

Stavba:

FVE lokálny zdroj 297,0 kWp bez AXE na Administratívno-výrobné budove TAVOS a.s., Piešťany

Objekt:

**22-09-1 - FVE**

Miesto: Piešťany, Priemyselná 10

Dátum: 06.02.2024

Objednávateľ: TAVOS, a.s.

Projektant:

Zhotoviteľ: EKOTERM, s.r.o.

Spracovateľ: Hraška, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**410 223,68**

D HSV Práce a dodávky HSV **182,65**

D 5 Komunikácie **182,65**

1	K	566902163.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	15,000	2,36	35,40
2	M	589310005500.S	Betón STN EN 206-1-C 25/30-XC3 (SK)-CI 1,0-Dmax 16 - S1 z cementu portlandského	m3	2,500	58,90	147,25

D M Práce a dodávky M **402 582,33**

D 21-M Elektromontáže **400 715,44**

3	K	210010151.S	Rúrka ohybná elektroinstalačná z HDPE, D 63 uložená pevne	m	60,000	5,64	338,40
4	M	286530257200	Upchávka uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 63, 17063 BB, červená, KOPOS	ks	6,000	28,18	169,08
5	M	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09063 BA, D 63, KOPOS	m	60,000	2,82	169,20
6	M	345710038700	Krúžok tesniaci 16063 FB pre korugované rúrky, D 63 mm, KOPOS	ks	6,000	4,51	27,06
7	K	210011311.S	Osadenie polyamidovej príchytky (hmoždinky) HM 10 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	720,000	1,13	813,60
8	M	311310002900.S	Hmoždinka Fisher + skrutka	ks	720,000	1,47	1 058,40
9	K	210020303	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm vrátane veka a podpery	m	600,000	3,38	2 028,00
10	M	345750008600	Žľab káblový MARS 62x50 mm	m	600,000	3,38	2 028,00
11	M	345750011200	Kryt káblového žľabu MARS 62 mm	m	600,000	3,27	1 962,00
12	M	345750012500	Koleno 90° pre káblový žľab MARS 62x50 mm	m	10,000	2,03	20,30
13	M	345750016900	Koleno vonkajšie pre káblový žľab MARS 62x50 mm	ks	10,000	2,14	21,40
14	M	345750019100	Koleno vnútorné pre káblový žľab MARS 62x50 mm	ks	10,000	2,14	21,40
15	M	345750025800	Kryt kolena 90° pre káblové žľaby MARS 62 mm	ks	10,000	2,03	20,30
16	M	345750027800	Kryt vonkajšieho kolena pre káblové žľaby MARS 62x50 mm	ks	10,000	2,14	21,40
17	M	345750029500	Kryt vnútorného kolena pre káblové žľaby MARS 62x50 mm	ks	10,000	2,14	21,40
18	M	345750031400	T-kus pre káblový žľab MARS 3x62x50 mm	ks	10,000	2,48	24,80
19	M	345750034200	Kryt T-kus pre káblový žľab MARS 3x62 mm	ks	10,000	2,48	24,80
20	M	345750042800	Nosník pre káblový žľab MARS 62 mm	ks	200,000	1,01	202,00
21	M	345750045400	Spojka redukčná pre káblový žľab MARS 125 - 62x50 mm	ks	10,000	19,16	191,60
22	M	345750050900	Zakončenie žľabu MARS 62x50 mm	ks	10,000	11,27	112,70
23	M	345750054400	Spojovacia sada pre káblový žľab MARS M6	súb.	40,000	2,82	112,80
24	K	210020307	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 125/100 mm vrátane veka a podpery	m	500,000	2,25	1 125,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	345750010100	Žlab káblový MARS 125x100 mm	m	500,000	2,25	1 125,00
26	M	345750011500	Kryt káblového žlabu MARS 125 mm	m	500,000	3,38	1 690,00
27	M	345750014000	Koleno 90° pre káblový žlab MARS 125x100 mm	m	10,000	2,48	24,80
28	M	345750016200	Koleno 45° pre káblový žlab MARS 125x100 mm	ks	10,000	4,51	45,10
29	M	345750018400	Koleno vonkajšie pre káblový žlab MARS 125x100 mm	ks	15,000	18,03	270,45
30	M	345750020600	Koleno vnútorné pre káblový žlab MARS 125x100 mm	ks	15,000	18,03	270,45
31	M	345750026100	Kryt kolena 90° pre káblové žlaby MARS 125 mm	ks	10,000	4,51	45,10
32	M	345750027100	Kryt kolena 45° pre káblové žlaby MARS 125 mm	ks	10,000	4,51	45,10
33	M	345750028800	Kryt vonkajšieho kolena pre káblové žlaby MARS 125x100 mm	ks	15,000	3,38	50,70
34	M	345750030500	Kryt vnútorného kolena pre káblové žlaby MARS 125x100 mm	ks	15,000	1,13	16,95
35	M	345750032900	T-kus pre káblový žlab MARS 3x125x100 mm	ks	10,000	2,14	21,40
36	M	345750034500	Kryt T-kus pre káblový žlab MARS 3x125 mm	ks	10,000	2,93	29,30
37	M	345750043000	Nosník pre káblový žlab MARS 125 mm	ks	200,000	0,79	158,00
38	M	345750052400	Zakončenie žlabu MARS 125x100 mm	ks	10,000	1,92	19,20
39	M	345750054300	Spojovacia sada pre káblový žlab MARS M8	súb.	35,000	13,53	473,55
40	K	210020780.S	Protipožiarna stenová prepážka z protipožiarnych vložiek (typu PTV) hrúbka prepážky do 400 mm	m2	2,000	54,19	108,38
41	M	43602	Protipožiar prepážka HILTI	m2	2,000	29,45	58,90
42	K	210020951.S	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, smaltovaná, formát A3 - A4	ks	2,000	34,16	68,32
43	M	548230000400.S	Tabuľka výstražná smaltovaná l x v 297x210 mm, A4	ks	2,000	29,45	58,90
44	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	200,000	7,89	1 578,00
45	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm <sup>2</sup>	ks	240,000	2,25	540,00
46	K	210100006.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm <sup>2</sup>	ks	62,000	7,89	489,18
47	M	345720005400.S	Dutinka lisovacia DI 50-20 izolovaná	ks	62,000	24,80	1 537,60
48	K	210100007.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm <sup>2</sup>	ks	2,000	6,76	13,52
49	M	345720005600.S	Dutinka lisovacia DI 70-20 izolovaná	ks	2,000	32,69	65,38
50	K	210100008.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 95 mm <sup>2</sup>	ks	6,000	24,80	148,80
51	M	345720002400.S	Dutinka lisovacia DN 95-25 neizolovaná	ks	6,000	21,42	128,52
52	K	210100012.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm <sup>2</sup>	ks	4,000	36,07	144,28
53	M	354310028900.S	Káblové oko medené lisovacie CU 240x10 KU-L	ks	4,000	5,64	22,56
54	K	210190003.S1	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	6,000	5,64	33,84
55	M	357140007605.S 1	Rozvádzač RF.DC1 s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	6 243,40	6 243,40
56	M	357140007605.S 2	Rozvádzač RF.DC2 s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	2 238,20	2 238,20
57	M	357140007605.S 3	Rozvádzač RF.DC3 s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	1 413,60	1 413,60
58	M	357140007605.S 4	Rozvádzač RF.DC4 s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	1 921,32	1 921,32
59	M	357140007605.S 5	Rozvádzač RF.DC5 s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	1 507,84	1 507,84
60	M	357140007605.S 6	Rozvádzač RF.DC6 s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	1 366,48	1 366,48
61	K	210190052.S	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za I pole - delený rozvádzač do váhy 300 kg	ks	2,000	141,36	282,72
62	M	357130000100.S 1	Rozvádzač RF.AC s výzbrojou podľa projektovej dokumentácie	ks	1,000	1 743,44	1 743,44
63	K	210190052.S1	Doplnenie rozvádzača RH	ks	1,000	454,71	454,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	M	ER000000155/1	Doplnenie rozvádzača RH podľa projektu	ks	1,000	745,67	745,67
65	K	210220030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	ks	3,000	11,78	35,34
66	M	345410000200.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 100 E	ks	3,000	23,56	70,68
67	M	345610005000.S	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 3, z PP	ks	3,000	10,60	31,80
68	K	210222001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn, pre vonkajšie práce	m	1 200,000	3,53	4 236,00
69	M	354410054700.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	kg	480,000	2,12	1 017,60
70	K	210222101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21, pre vonkajšie práce	ks	235,000	0,94	220,90
71	M	354410035100.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 betonová	ks	235,000	1,02	239,70
72	M	354410035200.S	Nadstavec FeZn na betónovú podperu pre plochú strechu označenie Nadstavec PV 21 bet.	ks	235,000	1,02	239,70
73	K	210222204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20, pre vonkajšie práce	ks	15,000	22,38	335,70
74	M	354410023200.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 20	ks	15,000	7,07	106,05
75	K	210222206.S	Zachytávacia tyč FeZn s osadením JP 30, pre vonkajšie vedenie	ks	6,000	22,38	134,28
76	M	354410023300.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 30, d 25 mm	ks	6,000	28,27	169,62
77	K	210222210.S	Podstavec betónový FeZn k zachytávacej tyči JP, pre vonkajšie vedenie	ks	21,000	153,14	3 215,94
78	M	354410024825.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn k JP a OB, d 330 mm	ks	21,000	40,05	841,05
79	M	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	21,000	11,78	247,38
80	M	354410058640.S	Klin nerezový do podstavca, d 330 mm	ks	21,000	10,60	222,60
81	K	210222240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ, pre vonkajšie práce	ks	2,000	4,71	9,42
82	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	2,000	31,81	63,62
83	K	210222243.S	Svorka FeZn spojovacia SS, pre vonkajšie práce	ks	123,000	3,53	434,19
84	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s prílohou	ks	123,000	1,06	130,38
85	K	210222245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP, pre vonkajšie práce	ks	80,000	2,95	236,00
86	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	80,000	1,00	80,00
87	K	210501050.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltaických panelov na šikmú strechu	kpl	356,000	41,23	14 677,88
88	M	346510004120.S	Fotovoltaická konštrukcia pre šikmé strechy - trapézový plech	kpl	356,000	117,80	41 936,80
89	K	210501055.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltaických panelov na plochú strechu	kpl	304,000	41,23	12 533,92
90	M	366001	Kameň záťažový pre ploché strechy	ks	700,000	2,36	1 652,00
91	M	346510004170.S	Fotovoltaická hliníková konštrukcia na plochú strechu 10-20°, pre jeden modul	kpl	304,000	67,63	20 559,52
92	K	210501103.S	Montáž a stringovanie fotovoltaického panelu veľkoformátového	ks	660,000	35,34	23 324,40
93	M	346510000120.S 1	Fotovoltaický modul AS-6M144.HC, monokryštalický, 450 Wp	ks	660,000	166,34	109 784,40
94	K	210501131.S	Montáž zariadení pre monitorovanie a odpínanie fotovoltaických panelov	ks	660,000	17,67	11 662,20
95	M	346510005160.S	Optimizér TIGO, TS4-A-O s funkciou rapid shutdown	ks	660,000	65,20	43 032,00
96	K	210501131.S1	Montáž zariadení prístupového bodu pre monitorovanie a odpínanie fotovoltaických panelov	ks	7,000	8,25	57,75
97	M	346510005170.S 1	Prístupový bod TIGO, TAP	ks	7,000	62,43	437,01
98	K	210501131.S2	Montáž zariadení komunikačného člena pre monitorovanie a odpínanie fotovoltaických panelov	ks	1,000	498,12	498,12
99	M	346510005160.S 1	Cloud Connect Advanced TIGO, CCA	ks	1,000	232,42	232,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
100	K	210501265.S	Montáž fotovoltaického striedača trojfázového pre komerčné inštalácie	ks	6,000	106,02	636,12
101	M	346510000730.S 1	Fotovoltaický striedač pre komerčné inštalácie, do 50kW, 3F, HUAWEI SUN2000-50KTL-M3	ks	6,000	4 358,60	26 151,60
102	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	40,000	0,71	28,40
103	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	40,000	0,71	28,40
104	K	210800613.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	200,000	1,18	236,00
105	M	341310009100.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 6 mm2	m	200,000	0,94	188,00
106	K	210800615.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	1 200,000	0,47	564,00
107	M	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2	m	1 200,000	2,59	3 108,00
108	K	210800618.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 50	m	20,000	2,36	47,20
109	M	341310009600.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 50 mm2	m	20,000	5,42	108,40
110	K	210810066.S	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x50	m	600,000	0,66	396,00
111	M	341110006700.S	Kábel medený 1-CYKY 5x50 mm2	m	600,000	3,30	1 980,00
112	K	210812010.S	Vodič medený silový uložený voľne NYY 0,6/1 kV 1x95	m	80,000	2,36	188,80
113	M	KOH000000451	Vodič ohybný 1-CHBU 1x95 guma čierna	m	80,000	17,67	1 413,60
114	K	210821032.S	Vodič medený silový uložený pevne 3-CHBU 1,8/3 kV 1x70	m	25,000	4,71	117,75
115	M	KVO000001445	Vodič ohybný 1-CHBU 1x70 guma čierna	m	25,000	10,60	265,00
116	K	210880146.S	Vodič odolný voči zvýšeným teplotám, medený uložený pevne UV stabilizovaný	m	5 950,000	0,71	4 224,50
117	M	341610003200.S	Vodič medený FVE 6mm2, Betaflam solar 125 RV flex 1500VDC	m	700,000	2,95	2 065,00
118	K	D	Doprava a presun materiálu	%	1,500	1 500,00	2 250,00
119	K	MV	Murárske výpomoci	%	0,100	100,00	10,00
120	K	PD	Práce vo výškach - objektivizácia nákladov	%	1,000	1 000,00	1 000,00
121	K	PM	Podružný materiál	%	0,200	200,00	40,00
122	K	PMM	Projektový manažment na stavbe	%	5,000	5 000,00	25 000,00
123	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,500	500,00	250,00

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 1 571,81

124	K	220511025.S	Montáž konektoru (zástrčky)	ks	12,000	5,64	67,68
125	M	383150009400	Konektor RJ45/s ACS, 8p8c, univerzálny (lanko/drôt) Cat.5, tienový, 50um Au, 58G6912U, KELine	ks	12,000	3,38	40,56
126	K	220511025.S1	Montáž konektoru (zástrčky) MC4	ks	160,000	2,25	360,00
127	M	EFV000000001	Konektor solárny MC4 PV-KBT4/6II 32.0016P0001-UR 4-6mm2 samica	ks	80,000	3,27	261,60
128	M	EFV000000002	Konektor solárny MC4 PV-KST4/6II 32.0017P0001-UR 4-6mm2 samec	ks	80,000	3,38	270,40
129	K	220511030.S	Kábel voľne uložený na stenu	m	1 300,000	0,23	299,00
130	M	KE550HS23OUT	Kábel do vonkajšieho prostredia a na priamu pokládku do zeme STP 4x2xAWG23, Category 6A, 550 MHz, 500 m na bubnoch, KE550HS23OUT, KELine	km	0,900	0,63	0,57
131	M	KDP000000576	Kábel dátový pevný 27655192 FTP cat.5e AWG24 PE 100MHz exteriér	m	400,000	0,68	272,00

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 295,08

132	K	460200164.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	20,000	3,38	67,60
133	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	20,000	1,13	22,60
134	M	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	2,080	22,54	46,88
135	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	20,000	1,13	22,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
136	M	283230008000.S	Výstražná fóla PE, š. 300, farba červená	m	20,000	5,64	112,80
137	K	460560154.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	20,000	1,13	22,60

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 90,40

138	K	HZS000113.S	Úprava existujúcej zachytávacej sústavy LPS - bleskozvod	hod	80,000	1,13	90,40
-----	---	-------------	--	-----	--------	------	-------

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 7 368,30

139	K	000400011.S	Projektové práce - predprojektová príprava podkladov pre ZSD, a.s.	eur	1,000	500,00	500,00
140	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	eur	1,000	100,00	100,00
141	K	000700041.S	Dopravné náklady - vnútrostaveniskový presun z medzisklady k objektu, práca žeriavom a plošinou	eur	1,000	1 232,57	1 232,57
142	K	001000031.S	Inžinierska činnosť - PD, skutočný stav, OPaOS LPS (bleskozvod)	eur	1,000	0,00	0,00
143	K	001000033.S	Inžinierska činnosť - skúšky a uvedeni do prevádzky	eur	1,000	1 590,72	1 590,72
144	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - OPaOS východisková FVE	eur	1,000	1 916,15	1 916,15
145	K	001300031.S	Kompletačná a koordinačná činnosť - Spolupráca zso ZSDIS a.s. , administratíva, odovzdanie	eur	1,000	2 028,86	2 028,86