



## Vytvoření strategických dokumentů pro Mikroregion Židelná – část veřejné zakázky 1

CZ.03.4.74/0.0/0.0/17\_080/0009988

### PASPORT VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – OBEC MÍŠKOVICE

Pasport veřejného osvětlení byl proveden kombinací metod mobilního mapování a terénního šetření. Na území obce byly pomocí systému mobilního mapování pořízeny panoramatické snímky a na jejich základě byly stereofotogrammetricky zaměřovány jednotlivé body veřejného osvětlení. V kombinaci s terénním šetřením byla pořízena fotodokumentace všech zaměřených lamp a zjištěny následující charakteristiky svítidla:

- **Počet sloupů**
- **Počet světel**
- **Typ světla**
- **Materiál sloupu**

Betonový/kovový/dřevěný/na zdi

- **Typ sloupu**

Samostatný sloup / Sloup el. vedení

- **Doplňková zařízení**
- **Závada**
- **Výška svítidla [m]**
- **Výška stožáru [m]**
- **Vzdálenost od komunikace [m]**

Tab.1: Seznam lamp veřejného osvětlení

Číslo lampy	Typ světla 1	Počet světel	Počet sloupů	Materiál sloupu	Typ sloupu	Doplňková zařízení	Závada	Výška svítidla [m]	Výška stožáru [m]	Vzdálenost od komunikace [m]
1	Vyrtych Dingo	1	1	na zdi	Samostatný sloup		Ne	7,	7,	6,7
2	Elektrosvit 444 231 „Ambasador“	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	9,6	8,	0,7
3	INDAL Viana IVC	1	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,4	8,6	1,5
4	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	8,3	7,3	3,8
5	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,4	7,2	2,5



6	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	7,5	3,4
7	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	radar	Ano	6,5	7,8	3,6
8	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	3,5
9	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	4,3
10	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,7
11	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	3,4
12	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	3,5
13	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	8,4	2,5
14	INDAL Viana IVC	1	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,5	8,6	6,
15	Vyrtych Dingo	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,6	7,1	4,
16	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,6	8,3	4,7
17	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	1,5
18	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	1,2
19	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	1,6
20	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	4,
21	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,1	6,4	1,7
22	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,2	6,9	2,2
23	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,	6,3	1,9
24	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,8	8,6	0,6
25	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,	6,2	1,7
26	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,1	7,	2,6
27	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,5
28	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,8
29	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	5,7
30	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup	3x rozhlas	Ne	8,1	6,8	3,1
31	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	1,5
32	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,6	5,6	5,2
33	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	1,1
34	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	1,3
35	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	1,



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

36	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	1,6
37	Philips Malaga	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	1,2
38	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,1	7,4	1,4
39	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	2x rozhlas	Ano	5,8	7,3	2,
40	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,	7,5	0,4
41	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,4	7,4	1,
42	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení	satelit	Ne	6,5	7,4	3,1
43	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	RVO	Ne	6,5	7,5	3,3
44	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	1,4
45	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,
46	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup	3x rozhlas	Ne	8,1	6,4	1,7
47	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,7	8,3	0,5
48	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,2	10,	0,2
49	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení	satelit	Ne	5,4	6,2	0,
50	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	0,9
51	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	2,8
52	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,8	4,8	1,3
53	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	3,7
54	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	2,5
55	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	5,	5,	2,3
56	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,2	5,2	1,2
57	Vyrtych Dingo	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	5,6	7,2	0,9
58	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,8	4,8	0,9
59	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,8	4,8	4,
60	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,4
61	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,9
62	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	3,4
63	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	3,4
64	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	1,6
65	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	3,6



66	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	5,	5,	4,5
67	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	17,8
68	Schreder OMNIflood	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,3	3,2	1,3
69	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	2,1
70	Schreder OMNIflood	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,2	3,3	1,2
71	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	17,8
72	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	16,9
73	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	5,7
74	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,3	8,6	2,2
75	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	4,1
76	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	4,9	4,9	4,5
77	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	1,7
78	Elektrosvit Auris	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	20,6
79	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,4	7,9	2,2
80	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	8,2	8,5	4,6
81	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,1	6,9	0,3
82	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,4	5,4	1,6
83	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	8,2	6,9	1,2
84	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,8	5,8	1,6
85	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,6	8,4	3,1
86	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,8	5,8	1,6
87	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	2x rozhlas	Ne	7,8	8,7	1,3
88	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,8	8,3	4,3
89	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,2	8,8	2,8
90	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	5,9	5,9	1,8
91	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	RVO	Ne	6,1	7,5	1,1
92	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	3x rozhlas	Ne	5,6	7,1	3,2
93	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	6,	6,	1,2
94	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	6,2	6,4	4,6
95	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	8,	8,9	0,3



96	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,8	8,7	0,7
97	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	3,7	3,7	2,
98	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	2,2
99	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	2,8
100	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	2,1
101	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	2,2
102	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,9	3,9	2,
103	Schreder Z1 Sidonia	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	2x rozhlas	Ne	7,6	8,4	0,3
104	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	2,
105	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,9	3,9	1,7
106	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,	4,	2,
107	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	2,
108	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,7	3,7	2,7
109	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,8	3,8	2,5
110	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	5,	5,	1,5
111	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,
112	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,4
113	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,1	5,1	0,9
114	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	radar	Ne	5,6	7,6	4,1
115	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	8,4	1,6
116	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,9	8,6	1,9
117	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	8,7	9,5	1,7
118	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,4	8,2	1,7
119	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,5	8,3	1,9
120	V-TAC Solar Streetlight	1	1	kovový	Samostatný sloup	FTV	Ne	3,1	3,	0,3
121	V-TAC Solar Streetlight	1	1	kovový	Samostatný sloup	FTV	Ne	3,1	3,	0,3
122	INDAL Viana IVC	1	2	betonový	Na sloupu el. vedení	RVO	Ne	6,2	8,2	1,4
123	Carandi EP	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	3,	3,	0,3
124	INDAL Viana IVC	1	2	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	8,4	6,7



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

125	Schreder Z1 Sidonia	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,7	8,4	1,1
126	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	5,9	7,5	1,8
127	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,6	7,5	0,8
128	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	7,8	8,3	1,6
129	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,9	5,9	1,8
130	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	7,8	8,7	0,7
131	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	2x rozhlas	Ne	6,8	8,8	0,
132	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,8	7,8	3,
133	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,7	7,6	1,8
134	INDAL Viana IVC	1	1	na zdi	Na sloupu el. vedení		Ne	6,	7,3	2,3
135	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,8	5,8	0,8
136	INDAL Viana IVC	1	1	kovový	Samostatný sloup	2x rozhlas	Ne	6,	6,	2,
137	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,8	7,7	1,6
138	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	0,8
139	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení		Ne	6,8	7,7	2,1
140	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	5,	5,	1,
141	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,9	4,9	0,9
142	Modus NV	1	1	kovový	Samostatný sloup		Ne	4,8	4,8	2,
143	INDAL Viana IVC	1	1	betonový	Na sloupu el. vedení	3x rozhlas	Ne	6,2	7,6	2,4