

GMINA CZŁUCHÓW
ul. Szczecińska 33
77-300 CZŁUCHÓW
tel. 059 834 10 01
MP 843-153-74 01 REGON 770979631

IN.271.14.2017

Człuchów, dnia 17.11.2017 roku

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Modernizacja oświetlenia zewnętrznego na energooszczędne w ciągach komunikacyjnych i ogólnodostępnych przestrzeniach publicznych w Gminie Człuchów.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych, Zamawiający wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytania z dnia 10.11.2017 roku:

1. W związku z brakiem informacji w SIWZ o liczbie słupów/lamp w grupach podpiętych do poszczególnych szaf oświetleniowych, uprzejmie prosimy o podanie dokładnej liczby słupów/lamp podłączonych do danej szafy oświetleniowej oraz podanie przybliżonej odległości tych słupów/lamp od danej szafy oświetleniowej. Z informacji w SIWZ wynika, że szaf oświetleniowych jest 88 szt., ale nie ujęto w/w informacji.
2. Aby rzetelnie i prawidłowo obliczyć zużycie energii, prosimy o doprecyzowanie zapisu w SIWZ dot. redukcji strumienia świetlnego opraw w godzinach nocnych do 3 poziomych redukcji mocy. Proszę precyzyjnie określić:
 - czas włączania i wyłączenia opraw,
 - czaso/okresy w godzinach dla poszczególnych 3 poziomów redukcji mocy oraz określić wielkość w % ich redukcje mocy.

Odpowiedź na pytania z dnia 10.11.2017 roku:

1. Wykaz słupów podłączonych do szaf oświetleniowych został wykazany w tabeli poniżej.

Lp.	nr szafki	ilość oprav zasilanych z szafki	długość odcinków
1	SO-01/1	15	1050
2	SO-01/2	10	700
3	SO-202	8	750
4	SO-207	5	635
5	SO-208	2	200
6	SO-228	10	1500
7	SO-232	8	800
8	SO-235	2	400
9	SO-236	1	150
10	SO-237	2	150
11	SO-252	2	251
12	SO-254	28	319
13	SO-254/1	17	1190
14	SO-260	5	485
15	SO-263/1	3	210
16	SO-263/2	2	140
17	SO-264	2	150
18	SO-267	6	686
19	SO-409	24	2000
20	SO-423	21	1650
21	SO-425	1	849
22	SO-459	14	1200
23	SO-484	18	901
24	SO-592	9	550
25	SO-602	11	1720
26	SO-672	3	251
27	SO-673	2	455
28	SO-683	3	400
29	SO-705	8	250
30	SO-714	14	1200
31	TO-01	14	1900
32	TO-205	11	800
33	TO-209	14	1654
34	TO-210	9	520
35	TO-226	10	1099
36	TO-227	25	1150
37	TO-230	8	1981
38	TO-233	16	2232
39	TO-234	6	950
40	TO-252	4	250
41	TO-253	8	1099
42	TO-265	16	2151
43	TO-332	6	635
44	TO-333	5	600
45	TO-334	14	750
46	TO-335	28	2000
47	TO-336	5	710

48	TO-340	43	2328
49	TO-342	10	698
50	TO-416	6	800
51	TO-418	16	2196
52	TO-419	6	900
53	TO-422	3	300
54	TO-424	3	300
55	TO-426	8	929
56	TO-427	4	200
57	TO-428	7	999
58	TO-553	4	398
59	TO-557	4	320
60	TO-562	27	1449
61	TO-577	6	721
62	TO-608	12	1899
63	TO-611	2	948
64	TO-639	1	799
65	TO-640	3	601
66	TO-643	6	600
67	TO-644	6	899
68	TO-645	18	1100
69	TO-646	11	799
70	TO-654	14	1510
71	TO-655	6	749
72	TO-658	4	549
73	TO-665	9	750
74	TO-692	11	1101
75	TO-724	14	590
76	TO-725	7	378
77	TO-755	4	754
78	TO-759	18	1150
79	TO-770	5	801
80	U1	3	210
81	U10	28	1960
82	U11	38	2660
83	U2	3	210
84	U3	3	210
85	U4	3	210
86	U5	11	770
87	U6	7	490
88	U8	28	1960
89	U9	10	700

2. W treści SIWZ w rozdziale 3 – Opis przedmiotu zamówienia w punkcie 1 dokładnie określono godziny załączania oraz wyłączania redukcji oraz procent tejże redukcji: „Oprawy oświetleniowe przed montażem należy zaprogramować na redukcję mocy w godzinach 23:00 – 5:00 do wielkości 70% wartości znamionowej.”

Zapis „Możliwość zaprogramowania autonomicznej redukcji strumienia świetlnego opraw w godzinach nocnych do 3 poziomów redukcji” oznacza, iż oprawy dostarczone w ramach zamówienia powinny posiadać opcję redukcji strumienia świetlnego do 3 poziomów. Równocześnie oprawy powinny być zaprogramowane na jeden poziom redukcji (70% wartości znamionowej) w godzinach od 23:00 do 5:00.

W punkcie 7.2 Audytu Oświetleniowego opisano dokładnie jak wykonać obliczenia zużycia energii po modernizacji z podaniem ilości godzin świecenia łącznie (4150 godzin) oraz podaniem ilości godzin świecenia bez redukcji mocy (2325 godzin) oraz z redukcją mocy (1825 godzin).


WÓJT
Adam Marciniak