



Pajęczno, dnia 17.10.2024 r.

Gmina Pajęczno
ul. Parkowa 8/12
98-330 Pajęczno

PI.271.5.2024

Wykonawcy wszyscy

Dotyczy postępowania: **„Zmodernizowanie nieenergooszczędnych opraw drogowych i parkowych w Gminie Pajęczno.”**

Wyjaśnienie treści SWZ

Na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11.09.2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) zwanej dalej "Pzp", Zamawiający wyjaśnia treść SWZ:

Pytanie 1. Proszę o wyjaśnienie zapisów SWZ.

1) Zamawiający przewidział 2 redukcje mocy opraw w godzinach

20.30-22 oraz 4.30-5.30 85%

22.30-4.00 70%

Natomiast obliczenia wykonane są dla 100% mocy opraw. Czy Zamawiający akceptuje fakt, że oświetlenie po redukcji mocy nie będzie spełniało obowiązującej normy tj. PN-EN 13201. na którą powołuje się Zamawiający.

Odpowiedź: Zamawiający przewidział 2 redukcje mocy opraw w godzinach

20.30-22 oraz 4.30-5.30 85%

22.30-4.00 70%

Natomiast obliczenia wykonane są dla 100% mocy opraw. Czy Zamawiający akceptuje fakt, że oświetlenie po redukcji mocy nie będzie spełniało obowiązującej normy tj. PN-EN 13201. na którą powołuje się Zamawiający.

Pytanie wskazuje, iż niewłaściwie zostały odczytane zakresy oczekiwanej redukcji mocy opraw LED, wyjaśniając zamawiający przewidział redukcję mocy w okresie nocnym. Redukcja ma mieć miejsce o 15% mocy oraz o 30% mocy, do wartości świecenie 85% (nie redukcji) oraz do wartości świecenie 70% (nie 30%) zgodnie z harmonogramem:



faza cyklu (30 min.) 11,30h/24h	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
godzina	19.00	19.30	20.00	20.30	21.00	21.30	22.00	22.30	23.00	23.30	00.00	00.30	01.00	01.30	02.00	02.30	03.00	03.30	04.00	04.30	05.00	05.30	06.00
moc po redukcji	100%	100%	100%	85%	85%	85%	85%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	85%	85%	85%	100%
oszczędność redukcji	20,22%																						

Zamawiający jest spokojny o normatywne warunki oświetlenia drogi realizując w godzinach późno nocnych maksymalnie redukcję o 30% wartości mocy systemu sterowania. Redukcja w godzinach późno nocnych w wartości o 30% jest jednym z najczęściej stosowanym wariantów w oświetleniu ulicznym.

Pytanie 2. W projekcie Wykonawczym Zamawiający określił:

4. Środki dowodowe:

Na potwierdzenie zasadności zastosowania oferowanych opraw LED oferent winien przedłożyć: w tym:

Przedstawienie certyfikatów ENEC. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwrócenia się o uzupełnienie certyfikatu raportem z badań potwierdzających, iż oprawy w oferowanej specyfikacji legitymują się ów certyfikatem (typ diody, typ zasilacza, typy optyk, typ sterowania, gniazdo ZHAGA itd...)

• Przedstawienie certyfikatów ENEC+ . Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwrócenia się o uzupełnienie certyfikatu raportem z badań potwierdzających, iż oprawy w oferowanej specyfikacji legitymują się ów certyfikatem (typ diody, typ zasilacza, typy optyk, typ sterowania, gniazdo ZHAGA itd...)

Natomiast w SWZ Zamawiający zapisał:

Zamawiający nie przewiduje uzupełnienia przedmiotowych środków dowodowych.

Proszę o:

a) informację czy Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych czy nie.

Odpowiedź: Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych, za wyjątkiem przedmiotowych środków dowodowych, które potwierdzają zasadność uzyskania przez oferenta punktów jakościowych względem kryteriów oceny oferty. Takie środki dowodowe zgodnie z PZP nie mogą być uzupełnione.

b) czy Zamawiający wymaga certyfikatu ENEC czy certyfikatu ENEC oraz uzupełnienie certyfikatu raportem z badań potwierdzających, iż oprawy w oferowanej specyfikacji legitymują się ów certyfikatem (typ diody, typ zasilacza, typy optyk, typ sterowania, gniazdo



ZHAGA itd...) Jest to bardzo ważne pytanie ponieważ złe złożenie w/w dokumentów może powodować odrzucenie oferty.

Odpowiedź: Zamawiający wyjaśniając, wskazuje, iż określił jakich środków dowodowych oczekuje, wśród nich znajdują się m.in. certyfikat ENEC oraz Aneks do certyfikatu ENEC, oraz lista dopuszczonych komponentów wyposażenia opraw LED określone w ENEC. Zamawiający nie wskazał, iż oczekuje kompletnego raportu z przeprowadzonych badań na certyfikat ENEC. Nie pojawiają się tutaj nowe lub inne dokumenty niż te określone w SWZ.

3) w celu uniknięcia pomyłek przy składaniu ofert proszę o udostępnienie - Do oferty należy dostarczyć przygotowaną, uzupełnioną i podpisaną tabelę edytowalnego wzoru Excel oferowanych produktów zgodnie z wzorem zawartym w dokumentacji, gdzie każdy z indywidualnych typów opraw LED ma stanowić osobny wiersz. Tabela należy rozwinąć o dodanie kolejnych wierszy zgodnie z ostateczną ilością oferowanych typów opraw LED. Zawierającego wszystkie wymagane sytuacje oświetleniowe.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SWZ należy dołączyć przygotowaną i uzupełnioną tabelę w formacie plik excel wraz z podpisem elektronicznym. Tabela powinna być przygotowana zgodnie z wzorem udostępnionym w dokumentacji:

Przykład wypełnionej tabeli oferowanych produktów:

Producent	Kraj Produkcji	Certyfikat Zd4i	Certyfikat ENEC	Certyfikat ENEC+	Typ/Model	Typ fotometryczny (oznaczenie typu rozsyłu)	Strumień całkowity w Lumenach	Prąd wysterowania w mA	Moc całkowita w Watt	ilość	Suma mocy w Watt
X	Polska	TAK	TAK	TAK	Drogowy/X	„T3” / Syt.1	3120	150mA	20,6	69	1421,4
X	Polska	TAK	TAK	TAK	Parkowy/Y	„T1” / Syt.3	1700	175mA	19,1	78	1489,8
...
SUMY:										1211	2911,2

Gdzie pola zaznaczone na niebiesko wypełnia oferent zgodnie z stanem faktycznym oferowanych opraw LED.

Treść niniejszego wyjaśnienia stanowi integralną część SWZ, jest wiążąca dla wszystkich uczestników postępowania i należy ją uwzględnić przy opracowaniu oferty.

Kierownik Zamawiającego
Gminy Pajęczno

BURMISTRZ PAJĘCZNA
Dariusz Tokarski