

Mszczonów, dnia 23.10.2020 r.

Zamawiający
Gmina Mszczonów
siedziba: Plac Piłsudskiego 1,
96-320 Mszczonów

Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu nr:
G.271.9.2020.RSZ
oraz
<http://www.bip.mszczonow.pl>
<https://platformazakupowa.pl>

Odpowiedzi na pytania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa oświetlenia ulicznego w systemie zaprojektuj i wybuduj, w podziale na 3 części” (G.271.9.2020.RSZ).

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2019, poz. 1843, zwanej dalej „ustawą Pzp”), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1:

„Brak jest jasnych i czytelnych opisów do poprawnej wyceny jak i możliwość obliczeń do pracy przy projektach o oświetlenia wszystkich typów oświetleń ulicznego należy dopisać wszystkie obowiązujące dyrektywy normy wskazane :

Wiadomo że nowe technologie są droższe, brak podania rzetelnego opisu jest celowym działaniem na szkodę zlecającego jak i firm które składają oferty”.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zgodnie z art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 12 września 2002 r. o normalizacji, stosowanie Polskich Norm jest dobrowolne.

Załącznik nr 8A do SIWZ – Program Funkcjonalno-użytkowy Oświetlenia Ulicznego zawiera: część opisową i część graficzną przedmiotu zamówienia, opis stanu prawnego ulicy, opis istniejącego stanu faktycznego, parametry opraw oświetleniowych, fotografie, wskazano stronę internetową z adresem, umożliwiającą podgląd występujących sieci uzbrojenia terenu, wskazano lokalizację inwestycji.

Ponadto, w pkt 3 Programu Funkcjonalno-użytkowego Oświetlenia Ulicznego jest informacja o wizji lokalnej w terenie pod kątem możliwości zaprojektowania oświetlenia.

W pkt 5 PFU zapisane zostały wymagane normy.

Zamawiający informuje, iż przygotował SIWZ z załącznikami z należytą starannością. Udostępnione dokumenty umożliwiają poprawną realizację zamówienia.

Pytanie nr 2:

„Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw zgodne z klasami oświetlenia Led które zapewnią bezpieczeństwo ludzi na oświetlaną powierzchnie, czy wymagane jest dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych co do norm zamienników światel sodowych na Led”.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający w pkt 5.1. Załącznika nr 8A do SIWZ Program Funkcjonalno-użytkowy Oświetlenia Ulicznego, określił klasę oświetleniową i parametry fotometryczne. Dokładne obliczenia fotometryczne i elektryczne zamieszczone będą w opracowanej przez Wykonawcę dokumentacji projektowej.

Zamawiający wymaga zastosowania opraw LED ze źródłem światła LED. Nie jest wymagane dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych co do norm zamienników światel sodowych na Led. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania w realizacji zamówienia światel sodowych.

Pytanie nr 3:

„Czy zmiany w dokumentach powinny być zapisane w SIWZ zgodnie z obowiązującymi ich Normami, które mają zastosowanie, a nie zostały podane normy na słupy lampy i średnice wysięgniki”.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Wskazanie Norm dotyczących słupów, lamp i średnic wysięgników pozostaje w gestii Wykonawcy, który zamieści je w dokumentacji projektowej.

Normy, zgodnie z którymi ma być wykonane oświetlenie zostały wskazane w Załączniku nr 8A do SIWZ (w pkt 5).

Pytanie nr 4:

„Czy oprawy powinny zapewnić Norma PN-EN 12464-1 (Oślnienie) które oślepią ludzi i kierowców na drogach w pracy co może spowodować powolnym osłabienia wzroku z którym już ma problem spora grupa ludzi. PN -13201-2 :2016-03 PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3 posiada prawa ntelektualnej i przemysłowej do produktu w inwestycji co nie naraża na straty Inwestorów, i spowoduje zmniejszej się nieuczciwej konkurencji”

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Wskazana norma PN-EN 12464-1 dotyczy miejsc pracy we wnętrzach – nie odnosi się do przedmiotu zamówienia.

Zamawiający wyjaśnia, że ustawa z 12 września 2002 r. o normalizacji zniosła od dnia 1 stycznia 2003 roku obligatoryjność stosowania Polskich Norm i innych dokumentów normalizacyjnych. Zgodnie z art. 5 ust. 3 wymienionej ustawy, stosowanie Polskich Norm jest dobrowolne.

Zamawiający nie wymaga przedstawienia przez Wykonawcę dokumentów własności intelektualnej do proponowanych produktów. Wykonawca podczas realizacji zamówienia zobowiązany jest spełnić wymogi określone w wykonanej dokumentacji projektowej.

Zamawiający w pkt 5.1. Załącznika nr 8A do SIWZ – Program Funkcjonalno-Użytkowy Oświetlenia Ulicznego wskazał normy oświetlenia na podstawie których powinna zostać sporządzona dokumentacja projektowa.

Pytanie nr 5:

„Czy prop EN 60598-1 _ EN 60598-2 w dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU. Dokumenty i numery ewidencyjny własności gruntów do instalacje słupów na terenie użytkowania i wymogów. Jaki jest opisów ogólnych lampy i ich uchwyty mocowań według norm, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według prawa do instalowanych produktów według i zamienników oświetlenia sodowego na Led. Za błędy w realizacji zamówienia oświetlenia Led podczas wypadku na drodze odpowiada zamawiający? zarządca drogi ? czy grupa inwestorów ?,,

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający informuje, że ustawa z 12 września 2002 r. o normalizacji zniosła od 1 dnia stycznia 2003 roku obligatoryjność stosowania Polskich Norm i innych dokumentów normalizacyjnych. Zgodnie z art. 5 ust. 3 ww. ustawy, stosowanie Polskich Norm jest dobrowolne.

Na wykonawcy zamówienia spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowane oprawy spełniają wymogi określone w dokumentacji projektowej. Dokumentacja projektowa powinna być sporządzona na podstawie obowiązujących norm, żeby na jej podstawie wykonać bezpiecznie roboty budowlane. Realizacja zamówienia składa się z dwóch etapów. Za wykonanie obydwu etapów odpowiada wykonawca, który będzie odpowiedzialny za błędy w realizacji zamówienia. Zamawiający nie podawał nazw opraw. Numery ewidencyjne własności gruntów wymienione w Załączniku nr 8A do SIWZ – Program Funkcjonalno-Użytkowy Oświetlenia Ulicznego, w pkt 1.3.

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Halina Wawruch
Zastępca Burmistrza