

GMINA PIECKI

11-710 Piecki, ul. Zwycięstwa 34
tel. 89 742 20 29, fax 89 742 20 65
NIP 7422123183, REGON 510742758
woj. warmińsko-mazurskie

Wykonawcy,

podmioty zainteresowane

RZK.2710.2.2020

Piecki, 19 listopada 2020 r.

Dotyczy: wyjaśnienia treści zapytania cenowego na realizację zadania pn. „Dostawa opraw oświetlenia drogowego dla Gminy Piecki”.

Ze względu na wartość zamówienia, nieprzekraczającą 30000 €, nie mają zastosowania w niniejszym postępowaniu przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych – podstawa prawna art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. 2019.1843 ze zm.).

Zastosowanie mają procedury przewidziane w obowiązującym Regulaminie udzielania zamówień publicznych, stanowiącym załącznik do zarządzenia nr 68/2015 Wójta Gminy Piecki z dnia 02 czerwca 2015r.

Wyjaśnienie treści zapytania :

Wyjaśnienie nr 1

Pytanie nr 1

Opis przedmiotu zamówienia pkt 3.1.4

2 – Oprawa dwukomorowa jak i jednokomorowa charakteryzują się tymi samymi parametrami użytkowania. Dwukomorowość nie ma wpływu na żadne parametry użytkowe oprawy. Jest tylko wynikiem założonej konstrukcji oprawy przez konstruktora oraz jej designu.

Wnosimy o usunięcie zapisu.

Odpowiedź nr 1

Wymóg dwukomorowości opraw wynika z systemu serwisowego stosowanego na terenie Gminy Piecki. Wymóg dwukomorowości opraw nie ogranicza konkurencji - na rynku dostępnych jest wiele opraw z tą cechą. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Wyjaśnienie nr 2

Pytanie nr 2

8 – Zamawiający wymaga opraw oświetleniowych o mocy nie większej niż 52W, ale nie podał minimalnej, albo nie podał minimalnego strumienia świetlnego jaki jest potrzebny do zapewnienia spełnienia norm na drodze w celu uzyskania wymaganego bezpieczeństwa użytkowników drogi.

Wnosimy o podanie obliczeń bazowych lub geometrii drogi i jej kategorii w celu dobrania właściwej optyki i mocy oprawy. Lub minimum podania strumienia świetlnego jaki powinien być emitowany z oprawy.

W wersji 3000K temperatury barwowej oprawy posiadają zdecydowanie mniejszą efektywność. Wnosimy o zmianę skuteczności na 125lm/W w przypadku opraw o temperaturze barwowej 3000K

Odpowiedź nr 2

Zamawiający podtrzymuje wymóg maksymalnej mocy oprawy na 52W. Dla opraw o Tk = 4000K określa minimalny strumień na 7280lm, dla opraw o Tk=3000K określa minimalny strumień na 6760 lm

Wyjaśnienie nr 3

Pytanie nr 3

11 – Wymóg wymiany panelu na słupie wraz ze zintegrowaną szybą i korpusem.

Opis wynikający z konstrukcji jednego z producentów opraw. Zamawiający nie może wymagać parametrów opisujących jednego producenta.

Poza tym wymianę panelu LED nie wykonuje się na słupie. Jeśli będzie potrzeba wymiany to zawsze wymienia się także zasilacz. Uszkodzeniu elektrycznemu ulega cały zespół elektryczny począwszy od zasilacza. Wymienia się więc całą oprawę i w warsztacie naprawia się uszkodzone elementy o ile będzie taka konieczność.

Wnosimy o usunięcie zapisu.

Odpowiedź nr 3

Wymóg wymiany panelu na słupie wraz ze zintegrowaną szybą i korpusem wynika z systemu serwisowego stosowanego na terenie Gminy Piecki. Wymóg ten nie ogranicza konkurencji – na rynku dostępnych jest wiele opraw z tą cechą. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Wyjaśnienie nr 4

Pytanie nr 4

14 – Zamawiający nie określił wymogów parametrów fotometrycznych. Nie wiemy skąd wziął się zapis o 9 rozsyłach, czy Zamawiający będzie dostosowywał je do danej drogi? Jak zamierza to wykorzystać? Co, jeśli okaże się, że żaden z rozsyłów nie będzie mógł spełnić wymagań fotometrycznych na drodze, mimo że producent oferuje 9 rozsyłów?

Wnosimy o zmianę zapisów i określenie parametrów optycznych lub rezygnację z zapisu (patrz. pkt.8)

Odpowiedź nr 4

Zamawiający zmienia zapisy w SIWZ z „Oprawa musi posiadać minimum 9 rozsyłów światła dostępnych w standardzie” na „Oprawa musi posiadać rozsyły światła dedykowane do oświetlenia dróg i ulic”. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Wyjaśnienie nr 5

Pytanie nr 5

16 - Komora zasilacza otwierana bez narzędziowo,

Wydaje się, że zapis o beznarzędziowym dostępie do komory osprzętu będzie ułatwieniem. Pamiętać należy jednak, że konserwacji opraw dokonuje się w warunkach warsztatowych co nie wymaga dodatkowych niezbędnych w wypadku opraw sodowych ułatwień otwierania komory osprzętu. Rozwiązanie beznarzędziowego otwierania podnosi koszt oprawy, czyli koszt inwestycji publicznej, nie dając oszczędności w innym elemencie i ogranicza konkurencję.

Mocowanie na śruby jest co prawda trudniejsze, ale w dobie elektrycznych śrubokrętów nie stanowi problemów i nie podnosi kosztów instalacji. Takie mocowanie pokrywy jest pewniejsze i utrudnia znacząco możliwość rozszczelnienia się komory przy niestaranności zamykającego.

Wnosimy o usunięcie zapisu.

Odpowiedź nr 5

Wymóg komory zasilacza otwieranej bez narzędziowo wynika z systemu serwisowego stosowanego na terenie Gminy Piecki. Wymóg ten nie ogranicza konkurencji – na rynku dostępnych jest wiele opraw z tą cechą. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Wyjaśnienie nr 6

Pytanie nr 6

17 – demontaż źródła światła ... – zapis określający dokładnie sposób oraz wykonanie elementów konstrukcyjnych oprawy bez korzyści dla zamawiającego, Zapis zbyt szczegółowy oraz wskazujący na bardzo konkretnego producenta. Dla Zamawiającego nie ma znaczenia jak będzie zainstalowany panel LED. Ważne, aby był wymienialny i unieruchomiony śrubami bez połączeń lutowanych tak aby jego wymiana nie powodowała możliwości zmiany położenia a tym samym zmianę rozsyłu światła (optyki).

Wnosimy o usunięcie zapisu.

Odpowiedź nr 6

Zamawiający zmienia zapisy SIWZ z „Demontaż źródła światła za pomocą trzech śrub mocujących wykonanych ze stali nierdzewnej, pokrytych powłoką zapobiegającą korozji elektrochemicznej pomiędzy aluminium i stalą nierdzewną” na „Demontaż źródła światła za pomocą elementów mocujących wykonanych ze stali nierdzewnej, pokrytych powłoką zapobiegającą korozji elektrochemicznej pomiędzy aluminium i stalą nierdzewną”

Powyższe wyjaśnienia treści zapytania, prowadzą do zmiany treści zapytania cenowego z dnia 13.11.2020 r., wobec tego **Zamawiający wydłuża termin składania ofert z dnia 20.11.2020 r. godz. 12:00 na dzień 24.11.2020 r. godz. 12:00**

Niniejsze wyjaśnienia treści zapytania Zamawiający publikuje na stronie internetowej na której opublikowano postępowanie, tj. www.bip.piecki.com.pl

ZASTĘPCA WÓJTA

Hubert Sadownikow

