



ZP.271.02.46.2020

Andrespol, dnia 08.12.2020r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: **Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w ramach zadania: Rozbudowa sieci oświetleniowej na terenie Gminy Andrespol**, znak BZP 617159-N-2020 z dnia 27.11.2020r.

WYJAŚNIENIE

Treści SIWZ

Zamawiający, Gmina Andrespol, działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: Wymiana opraw oświetlenia ulicznego w ramach zadania: Rozbudowa sieci oświetleniowej na terenie Gminy Andrespol.

Pytanie 1.

Czy w wymianę opraw oświetlenia wchodzi zabezpieczenia słupowe, przewody oraz zaciski?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakres zamówienia nie wchodzi wymiana zabezpieczeń słupowych, przewodów oraz zacisków. Jeżeli podczas wymiany okaże się że zachodzi konieczność ich wymiany i fakt ten zostanie potwierdzony przez Inspektora nadzoru, Zamawiający podejmie decyzje o ich wymianie.

Pytanie 2.

Czy w przedmiar robót przyjmować zajęcie pasa drogowego?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zakres prac w przypadku wymiany opraw oświetleniowych nie obejmuje uzyskanie decyzji na zajęcie pasa drogowego.

Pytanie 3.

Czy Zamawiający, po zamontowaniu opraw oświetleniowych przez Wykonawcę, wymaga od niego wykonania pomiarów fotometrycznych tj. pomiaru natężenia oświetlenia, luminancji oraz pomiarów elektrycznych? Prosimy o podanie ilości wymaganych pomiarów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy wykonania pomiarów fotometrycznych tj. pomiaru natężenia oświetlenia, luminancji oraz pomiarów elektrycznych.

Wykonawca zobowiązany będzie do udziału w przeglądach okresowych przedmiotu umowy. Przeglądy będą wykonywane, co najmniej raz w roku. Termin przeglądu ustala Zamawiający i informuje o tym Wykonawcę, z co najmniej 14 dniowym wyprzedzeniem.

Pytanie 4.

Czy w ofercie Wykonawca powinien uwzględnić wymianę przewodów zasilających oprawy?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w zakres zamówienia nie wchodzi wymiana przewodów zabezpieczających. Jeżeli podczas wymiany okaże się że zachodzi konieczność ich wymiany i fakt ten zostanie potwierdzony przez Inspektora nadzoru, Zamawiający podejmie decyzje o ich wymianie.

Pytanie 5.

Zamawiający wśród parametrów projektowanych opraw wskazał na „Modyfikacje dodatkowe” (DALI, AstroDIM, membrana, dławik, CLO, MainsDIM, STEP-DIM itd.). Czy Zamawiający poprzez użycie określenia „Modyfikacje dodatkowe” wymaga spełnienia przez oferowane oprawy wszystkich wymienionych dla tego punktu parametrów czy należy traktować to jako dodatkowe opcje opraw, które nie są koniecznym wymaganiem?

Odpowiedź:

Oprawy zgodnie z SIWZ powinny zostać wyposażone w zasilacz (redukcja mocy). Układ zasilający musi mieć możliwość zaprogramowania co najmniej 5-stopniowej autonomicznej redukcji mocy. Zamawiający po zawarciu umowy z Wykonawcą poda ustawienia pierwotne czasów i wielkości redukcji mocy dla opraw w poszczególnych ulicach.

Pozostałe elementy nie są konieczne do realizacji przedmiotu zamówienia.

Pytanie 6.

Dotyczy zapisów modyfikacji dodatkowych, Załącznik pn. „Oprawy oświetlenia ulicznego LED OPIS”

Modyfikacje dodatkowe: DALI, AstroDIM, membrana, dławik, CLO, MainsDIM, STEP-DIM, programowanie po linii zasilającej protokołem U6Me2, NFS, NTC.

Wnosimy o dopuszczenie opraw oświetleniowych, które pozwalają na programowanie układów zasilających (w tym zmiany profilu autonomicznej redukcji mocy) w sposób bezprzewodowy za pomocą np. interfejsu Bluetooth. Wymagany obecnie przez Zamawiającego protokół U6Me2 jest wskazaniem wyłącznie na produkty firmy TRIDONIC, co w oczywisty sposób narusza ustawę PZP.

Ponadto dopuszczenie bezprzewodowego programowania z znaczący sposób zwiększy bezpieczeństwo obsługi i wyeliminuje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Odpowiedź:

Oprawy zgodnie z SIWZ powinny zostać wyposażone w zasilacz AstroDIM (redukcja mocy). Układ zasilający musi mieć możliwość zaprogramowania co najmniej 5-stopniowej autonomicznej redukcji mocy. Zamawiający po zawarciu umowy z Wykonawcą poda ustawienia pierwotne czasów i wielkości redukcji mocy dla opraw w poszczególnych ulicach.

Pozostałe elementy nie są konieczne do realizacji przedmiotu zamówienia.

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SIWZ dopuszcza metody, materiały, urządzenia, systemy, technologie itp. równoważne do przedstawionych w opisie przedmiotu zamówienia. Dopuszcza się więc zaproponowanie w ofercie wszelkich odpowiedników rynkowych o właściwościach nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego. Parametry

wskazanego standardu określają minimalne warunki techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, jakościowe i funkcjonalne, jakie ma spełniać przedmiot zamówienia. Wskazane znaki towarowe, patenty, marki lub nazwy producenta czy źródła lub szczególne procesy wskazujące na pochodzenie określają jedynie klasę produktu, metody, materiałów, urządzeń, systemów, technologii itp.

WOJEWÓDZTWO
GMINY ANKRESPOL
mgr inż. Dariusz Kubus