

Raków, dnia 17.10.2019 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn **„Kompleksowa modernizacja systemu oświetlenia ulicznego w gminie Raków”**.- nr postępowania : IPM.E.271.8.2019

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania oraz dokonuje modyfikacji SIWZ:

Pytanie 1

Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

Odpowiedź

Dane do obliczeń fotometrycznych są umieszczone w SIWZ. Obowiązek wykonania obliczeń fotometrycznych należy do Wykonawcy.

Pytanie 2

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowanie, a nie zostały podane. Normy na słupy i oświetlenie jakie.

Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu.

nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03

PN-EN60698-1PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3

Czy wykonawcy mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania, które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r.

Prawo własności intelektualnej i przemysłowej i nią niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia oraz Polskie,

Odpowiedź

Normy i wymagania techniczne zostały określone w SIWZ.

Pytanie 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie do umowy ograniczenia odpowiedzialności: „Strony wyłączają odpowiedzialność za utracone korzyści lub szkody pośrednie. Inna odpowiedzialność Stron z umowy jest ograniczona do wysokości wynagrodzenia umownego netto. Ograniczenie i wyłączenie odpowiedzialności nie dotyczy szkód wyrządzonych z winy umyślnej.”?

Potrzeba ograniczenia odpowiedzialności wynika, z tego, że wielu oferentów nie może przyjąć nieograniczonej odpowiedzialności, a co za tym idzie wprowadzenie takiego wymagania znacząco ogranicza krąg podmiotów, które wezmą udział w przetargu, a co za tym idzie ogranicza konkurencję.

§11 ust. 1 pkt 1, 3 i 5 i ust. 3 umowy przewiduje możliwość naliczania kar umownych przez Zamawiających za opóźnienie Wykonawcy w wykonaniu przedmiotu umowy, usunięcia wad i usterek w terminie jak i niepoprawienie w terminie kosztorysu ofertowego w wykonaniu naprawa gwarancyjnych lub wymiany przedmiotu zamówienia. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisów poprzez naliczanie kar umownych za zwłokę Wykonawcy a nie za opóźnienie?

Projektując zapisy umowne w przedmiocie kar umownych Zamawiający powinien mieć na uwadze, że Wykonawcy nie odpowiadają za zdarzenia, na których powstanie nie mają wpływu. Tak szeroka odpowiedzialność Wykonawcy nie jest uzasadniona szczególnymi potrzebami Zamawiającego w niniejszym postępowaniu. Brak ograniczenia odpowiedzialności Wykonawcy do sytuacji, gdy pozostaje on w zwłoce w wykonaniu przedmiotu umowy jest niedopuszczalny z punktu widzenia prawa w przypadku, gdy to Zamawiający jednostronnie ustala treść umowy.

Dodatkowo pragniemy wskazać, iż nawet w przyjętym przez Radę Ministrów projekcie ustawy o prawie zamówień publicznych w art. 433 wskazuje się, że projektowane postanowienia umowy nie mogą przewidywać odpowiedzialności wykonawcy za opóźnienie, chyba że jest to uzasadnione okolicznościami lub zakresem zamówienia, a zatem w ocenie RM zastrzeżenie kar umownych za opóźnienie co do zasady jest klauzulą abuzywną.

Prosimy o ograniczenie łącznej odpowiedzialności kontraktowej Wykonawcy do 100% wartości kontraktu.

Prosimy o wprowadzenie limitu kar umownych do 10% wartości kontraktu.

Odpowiedź

Odpowiedź

Informacja w SIWZ została uzupełniona

Pytanie 10

Czy zamawiający przewiduje zasilanie opraw przez 24 h także w dzień napięciem 230V

Odpowiedź

Tak.

Pytanie 11

ZAMAWIAJACY w złączniku 7 punkt d,e pisze że oprawa ma posiadać stopień szczelności minimum IP66, natomiast pkt 9 / Parametry systemu/ wszystkie elementy SYSTEMU muszą mieć stopień szczelności równą lub wyższą od IP65, skoro oprawa ma być wyposażona w gniazdo NEMA jako integralna część systemu.

Proszę określić IP oprawy wraz z montowanym elementem systemu w gnieździe NEMA

Odpowiedź

Parametry szczelności dla oprawy i systemu (gniazdo NEMA) zostały określone w SIWZ.

Pytanie 12

Prosimy o dostarczenie warunków z ZE

Odpowiedź

Zamawiający udostępni warunki z zakładu energetycznego.

Pytanie 13

ZAMAWIAJĄCY określa gwarancje na oprawę 10 lat, na system sterowania 5 lat natomiast w punktacji Okres wydłużonej gwarancji jakości na wykonanie przedmiotu zamówienia 84 miesiące, wykonawca otrzyma – 10 pkt.

Prosimy o określenie terminu gwarancji i punktacji

Odpowiedź

Warunki i okres gwarancji są określone w SIWZ. Gwarancja na oprawę, system oraz wykonanie przedmiotu zamówienia są od siebie niezależne.

Pytanie 14

Proszę o informacje co to jest konsorcjum TALQ, czy firma ENIS /TELENSA / twórcy zapisu systemu sterowania są w tym konsorcjum , i czym ZAMAWIAJACY kierował się preferując to konsorcjum jako element punktacji, a nie inne konsorcjum Digital Illumination Interface Alliance (DiiA) to **otwarte, globalne konsorcjum** firm oświetleniowych, którego celem jest rozwój rynku rozwiązań sterowania oświetleniem opartych na **technologii Digital Addressable Lighting Interface (DALI2)** .

Prosimy o zmodyfikowanie zapisu i wykreślenie punktacji obejmujący zapis konsorcjum TALQ,

Odpowiedź

Przypominamy Wykonawcom, że Zamawiający jest twórcą dokumentacji przetargowej. Zamawiający tworząc zapisy kryterium **Rozbudowa systemu sterowania do rozwiązań smart city – R** wybierał rozwiązania innowacyjne a zarazem dostępne na rynku. Zamawiający oczekuje od

znajduje się zapis dotyczący doboru nowych wysięgników. Zadaniem Wykonawcy jest posiadanie znajomości zagadnień związanych z realizacją zadania opisanego w dokumentacji przetargowej i taki dobór urządzeń, aby spełnić wymagania opisane w dokumentacji przetargowej.


WÓJT
mgr inż. Damian Szpak