



Nr postępowania: WZP.271.1.2023

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ NR 1

dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:
„Budowa elektroenergetycznej sieci oświetleniowej promenady nadmorskiej
na odcinku od ul. Parkowej do ul. Szosowej w Dziwnowie”

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści SWZ.

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1

Prosimy o podanie typu i wielkości opraw stosowanych w oświetleniu w niniejszym postępowaniu, a przyjętych obliczeniowo zgodnie z projektem oświetleniowym, który jest przywołany w opisie projektu, ale który nie został załączony do dokumentacji przetargowej. PZP nie zabrania podawania jako przykładowe szczegółowych danych, umożliwiających dobranie zaprojektowanych lub równoważnych opraw. Określenie, że oferent ma sobie obejrzeć podobne zamontowane w innym miejscu jest niezbyt technicznie poprawne – potrzebne są różne dane elektryczne i mechaniczne (z oględzin nikt nie jest w stanie ich stwierdzić). Takie dane powinna mieć Gmina z wcześniejszych projektów – przetargów. Oprawy są tak utajnione, że nie podano nawet ich mocy – Prosimy o uzupełnienie.

Wyjaśnienie

Zgodnie z art. 99 ust. 4 i 5 Prawa zamówień publicznych, przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, w szczególności przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów.

Przedmiot zamówienia można opisać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia w wystarczająco precyzyjny i zrozumiały sposób, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy "lub równoważny".

W przypadku projektowanych opraw, ich parametry zostały precyzyjnie określone w p. 3.5 i 3.6 opisu technicznego i nie zachodzą przesłanki określone w art.99 ust. 5.

Zamawiający podaje przykładową oprawę oświetleniową - Schroeder Stylage o mocy 20-25W w kolorze białym, słup aluminiowy anodowany w kolorze srebrnym (zbliżonym do białego), ze sterownikiem DALI ze zmienną redukcją mocy o 50% od godziny 22:00 do godziny 5:00.

Pytanie 2

Dlaczego w ramach przetargu ma być uziemiana ISTNIEJĄCA szafka oświetleniowo-zabezpieczeniowa. I dlaczego jej uziom ma być nie większy niż 5 omów?

Wyjaśnienie

Aby zapewnić odpowiednią skuteczność i trwałość ochrony przeciwporażeniowej przyjęto takie wartości rezystancji uziemienia.

Pytanie 3

Dlaczego wskazane na planie słupy mają mieć uziom nie większy niż 10 omów?

Wyjaśnienie

Aby zapewnić odpowiednią skuteczność i trwałość ochrony przeciwporażeniowej przyjęto takie wartości rezystancji uziemienia.

Pytanie 4

Czy bez układania bednarki na trasie linii kablowej jest szansa na osiągnięcie miejscowych uziomów o wartości 5 czy 10 omów? Jak technicznie powinny być wykonane takie uziomy – jakiś projekt?

Wyjaśnienie

Uzyskanie założonych wartości uziemienia powinny zapewnić rzędowe układy uziomów pionowych, składające się z:

- 7 uziomów pionowych o długości szpilki wynoszącej 3,0 m lub,
- 5 uziomów pionowych o długości szpilki wynoszącej 4,5 m lub,
- 4 uziomów pionowych o długości szpilki wynoszącej 6,0 m lub,
- 3 uziomów pionowych o długości szpilki wynoszącej 7,5 m.

O konfiguracji uziomu należy zdecydować po wbiciu pierwszego uziomu pionowego i dokonaniu pomiaru wartości uziemienia.

Pytanie 5

Jaki grunt pod względem geologicznym przyjąć do wykonania wykopów?

Wyjaśnienie

Zamawiający informuję nie wykonywano badań geologicznych gruntu. Należy przyjąć grunt jako piaski średnio ziarniste, luźne.

Pytanie 6

W obmiarze dostarczonym przez Zamawiającego przyjęte jest kopanie rowu kablowego o wymiarach 0,4 m x 0,8 m na długości 156 m. Kabla do ułożenia jest ok. 1200 m. W jaki sposób ma być ułożony kabel na pozostałym odcinku.

Wyjaśnienie

Na pozostałym odcinku kabel należy wciągnąć do już ułożonej rury arot o średnicy 50 mm z pilotem. Należy przyjąć do wyceny kabel YAKY 5x25 mm² (dodatkowa 1 żyła).

Pytanie 7

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie wykopów mechanicznie (np. minikoparką)?

Wyjaśnienie

Wykonanie prac powierza się wykonawcy, który ponosi odpowiedzialność za wszelkie uszkodzenia. Jeżeli zostanie odpowiednio zabezpieczony chodnik, to Zamawiający nie widzi przeciwwskazań wykonania tego typu prac przez minikoparkę.

Pytanie 8

Kabel zasilający słupy oświetleniowe wzdłuż promenady należy ułożyć w istniejącej rurze. Gdzie zakopana jest rura i jak ją zlokalizować.

Wyjaśnienie

Rura arot zakopana jest po południowej stronie promenady. Zamawiający wskaże wykonawcy trasę instalacji.

Pytanie 9

Prozę podać jaki typ opraw oświetleniowych zamontowany jest na promenadzie na odcinku pomiędzy ulicami Parkową a Żeromskiego.

Wyjaśnienie

Typ opraw został już doprecyzowany Zamawiający udzielił wyjaśnienia w odpowiedzi na pytanie nr 1.

Pytanie 10

Czy zamawiający będzie bezwzględnie wymagał montażu lamp w kolorze białym oraz czy dopuszcza malowanie lamp jeżeli będą one w innym kolorze.

Wyjaśnienie

Malowanie lampy musi zostać wykonane fabrycznie, nie dopuszcza się malowania lamp przez Wykonawcę. Lampy muszą być w kolorze białym.

Uwaga:

Należy przyjąć do wyceny kabel YAKY 5x25 mm² (dodatkowa 1 żyła).

Powyższe wyjaśnienia treści SWZ stanowią integralną część do SWZ i są wiążące dla wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego przy składaniu ofert w przedmiotowym postępowaniu.

Zastępca Burmistrza Dziwnowa