Wejherowo, dn. 09.01.2023 r.

ZP-24/2022

**ZAPYTANIA DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**I WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO**

Postępowanie prowadzone w trybie podstawowym bez negocjacji pn.:

**„Rozbudowa drogi powiatowej nr 1502G na odcinku Dębki – Odargowo na terenie Gminy Krokowa w Powiecie Puckim”**

Zarząd Drogowy dla Powiatu Puckiego i Wejherowskiego z siedzibą w Wejherowie informuje, że do Zamawiającego wpłynęły wnioski z prośbą o wyjaśnienie treści SWZ:

**1. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego Rozdział 4 – Zakres i forma programu funkcjonalno-użytkowego, pkt.4 program funkcjonalno-użytkowy musi zawierać wymagania Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia w zakresie: przygotowania terenu budowy, architektury, konstrukcji, instalacji budowlanych, wykończenia, zagospodarowania terenu.**

**a) Proszę o podanie wymagań Zamawiającego odnośnie małej architektury – jakie elementy małej architektury należy zaprojektować. Proszę o podanie ilości sztuk i parametrów:**

*Zamawiający informuje, że jedynymi elementami małej architektury są donice betonowe oraz wiaty przystankowe wraz z koszami betonowymi.*

**b) Proszę o podanie wymagań Zamawiającego odnośnie wiat przystankowych – ile wiat i o jakich parametrach należy zaprojektować:**

*Lokalizacja zatok i wiat przystankowych:*

*1.    Zgodnie z załączonym PFU w km ok. 3+598 (proj. 2+100)*

*2.    Dodatkowo na odcinku od km 0+398 (proj. 5+300) do km  0+598 (proj. 5+100) należy zaprojektować zatoki autobusowe. Parametry jednej z nich, zlokalizowanej po lewej stronie drogi powiatowej zgodnie z kilometrażem drogi (prawej zgodnie z PFU), powinny zapewnić postój dwóch autobusów.*

*Parametry wiat przystankowych:*

*3 modułowej - 2 szt:*

*- ściany osłonowe wypełnione szkłem bezpiecznym hartowanym gr. 8mm,*

*- dach w kształcie łuku wypełniony poliwęglanem komorowym LTC brąz z filtrem UV,*

*- konstrukcja nośna wykonana z profili aluminiowych systemowych wyciskanych, z żebrowaniem wewnętrznym,*

*- siedzisko w formie ławki z lakierowanych paneli drewnianych na dwóch modułach ściany tylnej, trzeci moduł wolny ze względu na otwieranie gabloty reklamowej,*

*- konstrukcja wiaty malowana proszkowo na kolor według palety barw RAL, kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym,*

*- znak drogowy D15 mocowany do dachu wiaty.*

*- tablica na rozkład jazdy lub informację pasażerską 930x1250mm*

*4 modułowej - 2 szt:*

*- ściany osłonowe wypełnione szkłem bezpiecznym hartowanym gr. 8mm,*

*- dach w kształcie łuku wypełniony poliwęglanem komorowym LTC brąz z filtrem UV,*

*- konstrukcja nośna wykonana z profili aluminiowych systemowych wyciskanych, z żebrowaniem wewnętrznym,*

*- siedzisko w formie ławki z lakierowanych paneli drewnianych na dwóch modułach ściany tylnej, trzeci moduł gablota reklamowa, a czwarty wolny*

*- od przodu wiata powinna zostać zabudowana dwoma modułami, aby lepiej chroniła pasażerów na terenach otwartych, wietrznych*

*- konstrukcja wiaty malowana proszkowo na kolor według palety barw RAL, kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym,*

*- znak drogowy D15 mocowany do dachu wiaty.*

*- tablica na rozkład jazdy lub informację pasażerską 930x1250mm*

*Planowana długość modułu dla obu wariantów od 1,2 m- 1,5 m, szerokość obu wariantów to jeden moduł od 1,2 m- 1,5 m w zależności od możliwości terenowych, które będą wiadome na etapie realizacji dokumentacji projektowej. Przy każdej z wiat należy ustawić kosz betonowy o pojemności minimalnej 70 l oraz wysokości ok. 80 cm.*

**c) Proszę o podanie wymagań Zamawiającego odnośnie elementów małej architektury do utrzymania zieleni – donic miejskich, gazonów, kwietników. Proszę o podanie ilości i parametrów:**

*Wykonawca zobowiązany będzie do zaprojektowania elementów małej architektury do utrzymania zieleni w pasie drogowym zgodnie z uzgodnieniem z Gminą Krokowa oraz Zamawiającym. Jednak w ilości nie większej niż 5 sztuk  donic betonowych o wymiarach 1 x 0,4 x 0,4 m.*

*Odpowiedzi na pytania są integralną częścią SWZ. Zamawiający wymaga od wykonawców złożenia oferty uwzględniającej odpowiedzi na pytania.*