Olecko dnia: 2023-10-20

**Powiatowy Zarząd Dróg w Olecku**

Wojska Polskiego 12

19-400 Olecko

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa zamówienia: | Budowa drogi dla pieszych i rowerów przy drodze powiatowej nr 1909N na odcinku Wieliczki - Nowy Młyn. |
| Numer referencyjny: | PZD.III.342/25/23 |

|  |
| --- |
| **WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ** |

Zamawiający, **Powiatowy Zarząd Dróg w Olecku**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

|  |
| --- |
| **Pytanie nr 1**Zwracamy się do Zamawiającego o udostępnienie SST na „D.10.01.01 Roboty inne”**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający udostępnia w załączeniu SST na „D.10.01.01 Roboty inne”**Pytanie nr 2**Zwracamy się z prośbą o dołączenie SST na wykonanie przepustów pod zjazdami.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający udostępnia w załączeniu SST na wykonanie przepustów pod zjazdami.**Pytanie nr 3**Zgodnie z dokumentacją techniczną na moście w m. Nowy Młyn w km od 1+050 do km 1+070 należy ułożyć nawierzchnię izolacyjną na bazie kationowej emulsji bitumicznej modyfikowanej polimerami gr. 1 cm. W związku z niewielką ilością nawierzchni na moście zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o zmianę konstrukcji na beton asfaltowy. W przypadku odpowiedzi twierdzącej prosimy o określenie grubości nawierzchni jaką należy przyjąć do wyceny.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający wyraża zgodę na zmianę konstrukcji na beton asfaltowy, min. grubość 3 cm.**Pytanie nr 4**Zwracamy się z prośbą o dodanie szczegółów ułożenia ścieków prefabrykowanych.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Ułożenie ścieków prefabrykowanych zgodnie z Katalogiem Powtarzalnych Elementów Drogowych.**Pytanie nr 5**Zwracamy się z prośbą o dodanie szczegółów ustawienia ścianek oporowych z elementów prefabrykowanych betonowych typu „L”.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Ścianki oporowe typu L należy ustawić zgodnie ze sztuką budowlaną.**Pytanie nr 6**Zwracamy się o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje gruntami niezbędnymi do realizacji inwestycji.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający potwierdza, że dysponuje gruntami niezbędnymi do realizacji inwestycji.**Pytanie nr 7**Zwracamy się do Zamawiającego o potwierdzenie, że posiada niezbędne decyzje i zezwolenia ważne na czas trwania inwestycji.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający potwierdza, że posiada niezbędne decyzje i zezwolenia ważne na czas trwania inwestycji.**Pytanie nr 8**Zwracamy się do Zamawiającego o potwierdzenie, że projekt budowlany oraz wykonawczy są zgodne z wydanymi uzgodnieniami od gestorów sieci.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający potwierdza, że projekt budowlany oraz wykonawczy są zgodne z wydanymi uzgodnieniami od gestorów sieci.**Pytanie nr 9**Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że Zamawiający jest właścicielem gruntów, na których ma być prowadzona inwestycja.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający potwierdza, że Zamawiający jest właścicielem gruntów, na których ma być prowadzona inwestycja.**Pytanie nr 10**Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że warstwę górną podbudowy należy wykonać z kruszywa łamanego C 50/30 grubości 20cm. **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Warstwę górną podbudowy należy wykonać zgodnie z Dokumentacja Techniczną załączoną do SWZ.**Pytanie nr 11**Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że ławy fundamentowe pod krawężniki i obrzeża należy wykonać z betonu C 12/15.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Ławy fundamentowe pod krawężniki i obrzeża należy wykonać zgodnie z Dokumentacją Techniczną załączoną do SWZ.**Pytanie nr 12**Zwracamy się do Zamawiającego z prośba o udostępnienie szczegółu umocnienia skarp nasypów płytami JOMB.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Umocnienie skarp nasypów płytami JOMB zgodnie z Katalogiem Powtarzalnych Elementów Drogowych.**Pytanie nr 13**Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że materiał powstały w wyniku rozbiórki nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych należy odwieźć na wysypisko śmieci w miejscowości Olecko.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Materiał powstały w wyniku rozbiórki nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych należy zutylizować we własnym zakresie przez Wykonawcę. **Pytanie nr 14**Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem, czy rozebrane nawierzchnie z mas mineralno-bitumicznych zdaniem Zamawiającego są materiałem rozbiórkowym przydatnym do wykorzystania, czy odpadem, którego Zamawiający zamierza się pozbyć.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający określa, że materiałem rozbiórkowym przydatnym do wykorzystania będzie materiał pochodzący z frezowania mechanicznego, w pozostałych przypadkach będzie to odpad. **Pytanie nr 15**Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że nawierzchnię warstwy wiążącej należy wykonać z mieszanki AC 16W 50/70 KR 1-2. **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Nawierzchnię warstwy wiążącej należy wykonać zgodnie z przyjętym założeniem w Dokumentacji Technicznej załączonej do SWZ.  |

Zamawiający