

**Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu**

---

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **CUW.PK.343.10.2017** w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1709N LINKOWO-SIEMKI ORAZ DROGI POWIATOWEJ NR 1582N TOŁKINY-FILIPÓWKA (DROGA WOJEWÓDZKA NR 594) NA ODCINKU LINKOWO-STARYNIA**”

**Wyjaśnienia do  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1709N LINKOWO-SIEMKI ORAZ DROGI POWIATOWEJ NR 1582N TOŁKINY-FILIPÓWKA (DROGA WOJEWÓDZKA NR 594) NA ODCINKU LINKOWO-STARYNIA**”, Centrum Usług Wspólnych Powiatu Kętrzyńskiego, działając w imieniu Zamawiającego w oparciu o pełnomocnictwo z dnia 18 lipca 2017 r. udzielone przez Zarząd Powiatu w Kętrzynie w trybie art. 15 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, w trybie art. 38 ustawy Pzp udziela wyjaśnień do SIWZ o następującej treści:

**Pytanie 1**

W przedmiarze występuje pozycja „Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cem.-piasek, 1:4 gr. 4 cm – perony i chodniki dla pieszych”.

Jaką kostkę brukową gr. 8 cm zamawiający przewiduje na wykonanie w/w nawierzchni szarą czy kolorową?

**Odpowiedź:**

Zamawiający przewiduje wykonanie nawierzchni chodników dla pieszych i peronów z betonowej kostki brukowej gr. 8cm, kolor szary.

**Pytanie 2**

W przedmiarze występuje pozycja „Przepust pod korną drogi z rur PP SN8 wg zestawienia przepustów)”.  
Jaką średnicę rury przewiduje się na wykonanie w/w przepustu?

Jaką średnicę rury przewiduje się na wykonanie w/w przepustu?

W przedmiarze podana jest długość 55,80 m po przeanalizowaniu map wg nas długość wybranego odcinka przepustu wynosi 69,85 m. Prosimy o zmianę ilość przedmiarowej lub potwierdzenie ze strony zamawiającego, że przewiduje się jedynie odcinek 55,80 m.

**Odpowiedź:**

Przepusty pod koroną drogi należy wykonać wg zestawienia na Rys3. Przekroje normalne.

Średnica przepustu Ø600, długość 55,80 m.

**Pytanie 3**

W przedmiarze występuje pozycja „Przepusty z rur PP SN-8 Ø400 pod zjazdami i zatoką autobusową”.

Czy do wyceny należy przyjąć 362,04 m przepustów z rur Ø400 zgodnie z przedmiarem w SIWZ czy tak jak wskazują rysunki i załączony oddzielnie przedmiar 296,44 m przepustów z rur Ø400 i 65,60 m przepustów z rur Ø600?

**Odpowiedź:**

Do wyceny należy przyjąć przepusty z rur PP SN-8 Ø400 pod zjazdami i zatoką autobusową tak jak wskazują rysunki i przedmiar, tj. Przepusty z rur PP SN-8 Ø400 pod zjazdami i zatoką autobusową: Ø400 zjazdy – 296,44m, Ø600 zatoka autobusowa - 65,6m.

**Pytanie 4**

W przedmiarze występuje pozycja „Pobocze utwardzone kruszywem łamanym”  
Czy pobocze można wykonać z materiału uzyskanego z frezowania?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie przewiduje wykonania poboczy z materiału uzyskanego z frezowania. Zgodnie z pkt 2.2 SIWZ materiał z rozbiórki stanowi własność Zamawiającego i dalej „(...) Materiał z odzysku nadający się do ponownego wbudowania Wykonawca zobowiązany jest na koszt własny dostarczyć do Zarządu Dróg Powiatowych w Kętrzynie ul. Bałtycka 20, odległość około 11,0 km.

**Pytanie nr 5**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że posiada niezbędne decyzje i zezwolenia ważne na czas trwania inwestycji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający posiada niezbędne decyzje i zezwolenia ważne na czas trwania inwestycji.

**Pytanie nr 6**

W związku z tym, że cena oferty jest ceną ryczałtową, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że Wykonawca jest zobowiązany do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z dokumentacją projektową, natomiast w przypadku zmniejszenia lub zwiększenia ilości, bądź też braku konieczności wykonania danego asortymentu robót zawartych w przedmiarze, wynagrodzenie ryczałtowe Wykonawcy nie ulegnie zmianie.

**Odpowiedź:**

Wykonawca jest zobowiązany do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z dokumentacją projektową, Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót lub SIWZ. W postępowaniu o udzielenie zamówienia ustanowione zostało wynagrodzenie ryczałtowe, które nie ulega zmianie w toku wykonywanych robót budowlanych.

Zgodnie z pkt. 10.6 SIWZ Zamawiający nie będzie akceptował żadnych dodatkowych roszczeń finansowych zgłoszonych przez Wykonawcę w trakcie realizacji inwestycji, których wycenę pominięto w kwocie ofertowej, a wynikają one z dokumentacji projektowej, Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót lub SIWZ.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający potwierdza, że zamieszczony przedmiar robót ma jedynie charakter pogładowy do wyceny oferty?

**Odpowiedź:**

Zamieszczony przedmiar robót ma jedynie charakter pogładowy.

**Pytanie nr 8**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wskazanie, kto jest właścicielem destruktu bitumicznego pochodzącego z frezowania nawierzchni?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z pkt 2.2 SIWZ materiał z rozbiórki stanowi własność Zamawiającego i dalej „(...) Materiał z odzysku nadający się do ponownego wbudowania Wykonawca zobowiązany jest na koszt własny dostarczyć do Zarządu Dróg Powiatowych w Kętrzynie ul. Bałtycka 20, odległość około 11,0 km.

**Pytanie nr 9**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wskazanie, kto jest właścicielem bruku pochodzącego z rozbiórki nawierzchni i podbudowy?

**Odpowiedź:**

Patrz odpowiedź na Pytanie nr 8.

**Pytanie nr 10**

Pozycja przedmiarowa nr 3.1: „Przepust pod koroną drogi z rur PP SN8 (wg zestawienia przepustów).  
Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dołączenia zestawienia przepustów, do którego odwołuje się opis powyższej pozycji.

**Odpowiedź:**

Zestawienie przepustów znajduje się w załączniku „Rysunki” w tabelce na rys3. „Przekroje normalne”.

**Pytanie nr 11**

Pozycje przedmiarowe nr 4.3 i 4.4 dotyczące wykonania warstw mrozoochronnych.  
Zgodnie z SST D-04.02.02 warstwę mrozoochronną należy wykonać z mieszanki o uziarnieniu 0/16. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie wyżej wskazanych warstw z mieszanki o innym uziarnieniu?

**Odpowiedź:**

Dopuszcza się mieszanki 0/11,2; 0/22,4; 0/31,5 spełniające wymagania obowiązujących WT.

**Pytanie nr 12**

Pozycje przedmiarowe nr 5.2 i 5.3 dotyczące wykonania nawierzchni z betonu asfaltowego.  
Zgodnie z SST D-05.03.05a oraz D-05.03.05b przy wykonaniu nawierzchni bitumicznych mają obowiązywać WT 2010. Czy Zamawiający dopuszcza, aby przy wykonaniu warstw z mieszanek mineralno-asfaltowych obowiązywały WT 2014?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza stosowanie WT2014.

**Pytanie nr 13**

Pozycja przedmiarowa nr 6.4: „Pobocze utwardzone kruszywem łamanym”.  
Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że pobocza należy wykonać z kruszywa łamanego o stopniu przekruszenia C50/30.

**Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza kruszywo na pobocza C50/30.

**Pytanie nr 14**

W związku z tym, że okres lęgowy ptaków przypada w terminie od 1. marca do 15. października, w celu poprawnej wyceny kosztów prosimy Zamawiającego o określenie, czy w wycenie oferty należy uwzględnić koszt nadzoru ornitologa?

**Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza, że w wycenie oferty należy uwzględnić koszt nadzoru ornitologa.

**Pytanie nr 15**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dołączenie Szczegółowej Specyfikacji Technicznej dla wykonania przepustu z blachy falistej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dołącza do Wyjaśnień do SIWZ Szczegółową Specyfikację Techniczną dla wykonania przepustu z blachy falistej – „ST\_Przepust”.

**Pytanie nr 16**

Dotyczy SST D-M-00.00.00.

Zgodnie z pkt. 1.6. Zaplecze Zamawiającego Wykonawca jest zobowiązany jest zabezpieczyć Zamawiającemu pomieszczenia biurowe, sprzęt, transport oraz inne urządzenia towarzyszące, zgodnie z wymaganiami w SST D-M-00.00.00, o ile warunki kontraktu przewidują realizację zaplecza. W celu poprawnej wyceny kosztów prosimy o odpowiedź, czy Zamawiający wymaga zabezpieczenia zaplecza? Jeżeli tak, to prosimy o zamieszczenie SST D-M-00.00.00.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga zabezpieczenia Zamawiającemu zaplecza.

**Pytanie nr 17**

Zgodnie z pkt. 2.3 Warunki geotechniczne (warunki wodno-gruntowe) zawartym w Opisie Technicznym do Projektu Budowlanego i Wykonawczego, na terenie przewidzianym do prowadzenia prac przeprowadzono badania geotechniczne podłoża gruntowego. W celu poprawnej wyceny kosztów zwracamy się do Zamawiającego z prośbą dołączenie do dokumentacji przetargowej dokumentacji geotechnicznej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dołącza do Wyjaśnień do SIWZ "Dokumentacje geotechniczną".

**Pytanie nr 18**

Zwracamy się z prośbą o określenie wymaganego okresu gwarancji na oznakowanie poziome cienkowarstwowe.

**Odpowiedź:**

Okres gwarancji na oznakowanie poziome cienkowarstwowe Zamawiający wyznacza na 12 miesięcy.

**Pytanie nr 19**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że zgodnie z SST D-09.01.01 Wykonawca jest zobowiązany do pielęgnacji drzew przez rok po posadzeniu.

**Odpowiedź:**

Wykonawca nie jest zobowiązany do pielęgnacji drzew przez rok po posadzeniu.

**Pytanie nr 20**

Pozycja przedmiarowa nr 3.3: „Sączki podłużne z tworzywa sztucznego fi 100 (...).”

Zgodnie z przekrojami normalnymi P1 i P2, wzdłuż jezdni sączki podłużne należy wykonać z rury drenarskiej fi 100. Na przekroju przedstawiającym ścianę oporową zaznaczono rurę drenarską fi 100 perforowaną, w otulinie. W Opisie Technicznym w pkt. 3.6.5. wskazano sączek podłużny, rura perforowana z tworzywa sztucznego w otulinie z geowłókniny. Natomiast w SST D-03.03.01 Sączki podłużne brak zapisów odnośnie otuliny rury z geowłókniny. W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o potwierdzenie, że wszystkie sączki podłużne do wykonania w ramach zadania należy wykonać z rury fi 100 z tworzywa sztucznego w otulinie z geowłókniny.

**Odpowiedź:**

Ostatecznie należy wykonać sączki perforowane fi100 **bez** otuliny z geowłókniny. Przejścia pod korpusem drogowym rury bez perforacji.

**Pytanie nr 21**

Czy materiał pozyskany z rozbiórki brukowca można przetworzyć i wykorzystać jako podbudowę?

**Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza, że materiał pozyskany z rozbiórki brukowca można wykorzystać do wytworzenia mieszanki na podbudowę.

**Pytanie nr 22**

Czy na projektowanym drenażu należy wykonać studnie rewizyjne? Jeśli tak to ile studni i jakie parametry?

**Odpowiedź:**

Przewiduje się 40 szt. studzienek rewizyjnych PP Ø315 wys. ~80cm zwieńczona stożkiem betonowym z pokrywą betonową. Przejścia drenu pod korpusem drogi z rur nieperforowanych.

W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmienną. Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

*Sporządziła:  
Magdalena Osinowicz-Dąbrówna  
Marta Szymkiewicz*