

**Wykonawcy uczestniczący  
w przetargu**

Znak pisma: TIZ.271.3.2020

**Dotyczy przetargu nieograniczonego: „Przebudowa drogi gminnej w Nowej Wsi, ul. Księżycowa oraz drogi gminnej Dół – Ławice na terenie Gminy Iława”,  
część 1: „Przebudowa drogi gminnej w Nowej Wsi ul. Księżycowa,  
część 2: „Przebudowa drogi gminnej Dół-Ławice”.**

W odpowiedzi na zapytania Wykonawców, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) poniżej podaję pytania wraz z odpowiedziami:

**Część II - Przebudowa drogi gminnej Dół – Ławice:**

Pytanie 1. Proszę o potwierdzenie że nie należy zastosować znaku A7 lub B20 przy skrzyżowaniu nowobudowanej drogi gminnej z drogą powiatową nr 1339N.

**Odpowiedź:** Należy ująć w przedmiarze znaki A-6b, A6c i A7 przy skrzyżowaniu z DP Nr 1339N. D-1 szt. 2 i A-7 skrzyżowanie z DP Nr 1240N oraz D-42, D-43, E-17a i E-18a (Dół) zlokalizowane w msc. Dół. Grupa wielkości znaków pionowych – znaki małe oprócz znaków D-1, A-7 i A-6b i A-6c, które należy wykonać jako znaki średnie. Zastosowane znaki pionowe winny być wykonane z folii odblaskowej I generacji, oprócz znaków D-1, A-7 i A-6b i A-6c, które należy wykonać z folii odblaskowej II generacji.

Pytanie 2. Proszę o potwierdzenie że konstrukcja została zaprojektowana zgodnie z wymaganiami technicznymi i strefa przemarzania została osiągnięta.

**Odpowiedź:** Konstrukcja drogi została zaprojektowana wg wytycznych i zaleceń Zarządcy Drogi.

Pytanie 3. Proszę o określenie ilości warstwy odsączającej i załączenie przekroju konstrukcyjnego. Informujemy że kontrakt nie został określony Zaprojektuj i Zbuduj!

**Odpowiedź:** W przypadku wystąpienia gruntów wysadzinowych należy wykonać na poszerzeniu jezdni warstwę odsączającą grub. 20cm. Szczegółową lokalizację i obmiar wykonać po dokonaniu odkrywki na etapie budowy oraz uzyskać akceptację Inspektora Nadzoru.

Pytanie 4. Proszę o przedstawienie operatu wodnoprawnego w związku z odprowadzeniem wody z wpustu w km 2+370 do jeziora

**Odpowiedź:** Dokumentacja projektowa nie zawiera operatu wodnoprawnego. Woda z wpustu w km 2+379 zostanie odprowadzona powierzchniowo na dz. nr 24. Do linii brzegowej jeziora jest ok. 33mb. Powierzchnia zlewni wód odprowadzonych do wpustu to ok. 600m<sup>2</sup>. Nie ma potrzeby odprowadzenia wody do zbiornika wodnego, gdyż jest to zbyt mała ilość wody.

Pytanie 5. Wykonawca ponownie dokonał pomiarów i ponownie zwraca uwagę na konieczność wzmocnienia skarpy płytami typu MEBA przy chodniku przy działce nr 22/1 i 22/5 strona P drogi lub po stronie L przy działce nr 21 oraz wydłużeniu bariery U11a. Proszę o potwierdzenie.

**Odpowiedź:** Należy ująć w przedmiarze wykonanie wzmocnienia skarpy płytami typu MEBA przy chodniku przy działce nr 22/1 i 22/5 w ilości ok. 60m<sup>2</sup> oraz 15mb balustrady U-11a.

### **Część I - Przebudowa drogi gminnej w Nowej Wsi ul. Księżycowa.**

Pytanie 1. Wg przedmiaru poz. 34.d5 należy wykonać próg zwalniający U16a dla którego jednostką jest „m”. Proszę o potwierdzenie że jednostką jest „szt.” W związku z tym że nawierzchnia jezdni to powierzchniowe utrwalenie (problematyczny montaż i utrzymanie) to czy Inwestor wyraża zgodę na wykonanie progu z kostki betonowej?

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza że jednostką jest szt. oraz wyraża zgodę na wykonanie progu z kostki betonowej.

Pytanie 2. Proszę o załączenie dokumentacji geologicznej.

**Odpowiedź:** Dla dokumentacji projektowej nie zostały wykonane badania podłoża gruntu.

Pytanie 3. Powierzchnowe utrwalenie nie zalicza się do rodzaju nawierzchni tylko zalicza się do remontu nawierzchni bitumicznych. Proszę o potwierdzenie że zaprojektowana konstrukcja spełni wymagania nośności KR1-2.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza że projektowana konstrukcja spełnia wymagania nośności KR1. Istniejąca nawierzchnia żwirowo-tłuczniowa jest grubości 15-20cm.

Pytanie 4. Proszę o potwierdzenie że kontrakt będzie rozliczany ryczałtowo?

**Odpowiedź:** Rozliczenie inwestycji jest ryczałtowe.

Pytanie 5. Zgodnie z przedmiarem poz. 14.2 należy wykonać kanał rurowy - rury betonowe kielichowe o śr. 250 mm uszczelniane zaprawą cementową. Natomiast wg SST materiał do kanałów rurowych wykonać z tworzywa sztucznego. Proszę o potwierdzenie że kanały rurowe śr. 250 rury z PCV, PP itp. SN>8 lite uszczelniane uszczelką gumową.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza że kanały rurowe o śr. 250 mm należy wykonać z tworzywa sztucznego - rury z PCV, PP itp. SN>8 lite uszczelniane uszczelką gumową. W przedmiarze poz. 14.2 wystąpił błąd pisarski.

Pytanie 6. Wg dokumentacji należy wykonać proj. słupy aluminiowe wys. 7m bez fundamentów(wbijane w grunt) z wysięgnikiem 1/1m (wysokość/wysięg)z oprawami ośw. LED o mocy max. 67W (8000lm) IP65. Łącznie 6kpl. Czy jest możliwość zmiany słupa wbijanego na słup mocowany do fundamentu?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na zmianę słupa wbijanego na słup mocowany do fundamentu.

**Pytanie:** Czy zamawiający posiada zatwierdzony PSOR przez Starostę Hawskiego, jeśli tak to proszę o załączenie.

**Odpowiedź:** Zamawiający jest w trakcie uzgadniania PSOR.

  
wójt  
mgr inż. Krzysztof Harmaciński