

Grudziądz, dnia 10.09.2019 r.

ZDM.ZP.261.2.11.2019

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Remont ulic w ciągu dróg wojewódzkich i krajowych”*

### **Wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia dotyczącej przedmiotowego postępowania, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych /Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm./ wyjaśniam co następuje:

#### **Pytanie 1:**

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga wykonania odcinków próbnych, gdyż w podstawie płatności SST 04.07.01z, 05.03.05b, 05.03.13a należy wykonać przedmiotowy zakres. Jeśli tak to prosimy o wskazanie lokalizacji.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga wykonania odcinków próbnych.

#### **Pytanie 2:**

Prosimy o określenie okresu gwarancji dla oznakowania poziomego cienkowarstwowego i grubowarstwowego.

#### **Odpowiedź:**

Okres gwarancji dla oznakowania poziomego cienkowarstwowego 12 miesięcy, dla oznakowania grubowarstwowego 24 miesiące.

#### **Pytanie 3:**

Prosimy o określenie okresu pielęgnacji posianej trawy.

#### **Odpowiedź:**

Okres pielęgnacji do końca pierwszego pełnego okresu wegetacji.

#### **Pytanie 4:**

Prosimy o podanie okresu gwarancji na wykonaną zieleń.

#### **Odpowiedź:**

Okresu gwarancji na wykonaną zieleń do końca pierwszego pełnego okresu wegetacji.

#### **Pytanie 5:**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy materiał z rozbiórki krawężników i obrzeży również należy paletować.

**Odpowiedź:**

Również powyższe materiały należy paletować.

**Pytanie 6:**

Zgodnie z zapisem SST 08.02.02 należy wbudować kostkę betonową grubości 6 i 8cm, zaś przedmiar robót uwzględnia wbudowanie jedynie kostki grubości 6cm. Prosimy o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:**

Należy wbudować kostkę betonową grubości 6 cm.

**Pytanie 7:**

Zgodnie z opisem technicznym do projektu wykonawczego stanowisk do kontroli mas i nacisków pojazdów należy wykonać stabilizację cementem Rm 1,5 MPa na stanowiskach do kontroli mas i nacisków grubości 20cm, zaś kosztorys ofertowy pozycja nr 11 mówi o grubości 10cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:**

Na stanowiska do kontroli mas i nacisków pojazdów należy wykonać stabilizację cementem Rm=1,5 MPa o grubości 10 cm. Pod pozostałe konstrukcje o gr. 15 cm zgodnie z Przedmiarem Robót.

**Pytanie 8:**

Zgodnie z opisem technicznym do projektu wykonawczego stanowisk do kontroli mas i nacisków pojazdów należy wykonać stabilizację cementem Rm 1,5 MPa na stanowiskach do kontroli mas i nacisków grubości 20cm, zaś kosztorys ofertowy pozycja nr 11 mówi o grubości 10cm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:**

Na stanowiska do kontroli mas i nacisków pojazdów należy wykonać stabilizację cementem Rm=1,5 MPa o grubości 10 cm. Pod pozostałe konstrukcje o gr. 15 cm zgodnie z Przedmiarem Robót.

**Pytanie 9:**

Prosimy o wskazanie prawidłowego wymiaru obrzeża betonowego do wbudowania, gdyż kosztorys ofertowy mówi o wymiarze 8/30cm, zaś przekrój normalny nr rys. 3F mówi o wymiarze 6/20cm.

**Odpowiedź:**

Prawidłowy wymiar obrzeża betonowego to 8/30 cm zgodnie z kosztorysem ofertowym.

**Pytanie 10:**

Dotyczy D. 04.07.01a. W SST w pkt 1.3 wskazano do zaprojektowania mieszankę na warstwę podbudowy AC 22 P, KR4 na asfalcie 50/70. Wnosimy o możliwość zastosowania do warstwy podbudowy asfaltu 35/50 dla kategorii ruchu KR 4. Proponowana zmiana jest zgodna z aktualnie obowiązującym dokumentem technicznym WT2-2014 oraz pozwoli zwiększyć odporność mm-a na deformacje trwałe, a w konsekwencji wydłużyć okres eksploatacji nawierzchni

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie do warstwy podbudowy asfaltu 35/50.

**Pytanie 11:**

Dotyczy pozycji kosztorysu ofertowego „wagi” nr 10 obmiar wynosi 926m<sup>2</sup>, zaś suma powierzchni z pozycji nr 33 i 34 daje 1080m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:**

Nie będzie wykonane koryto pod wyspę kanalizującą w jezdni.

**Pytanie 12:**

Dotyczy pozycji kosztorysu ofertowego „wagi” nr 12 obmiar wynosi 2191m<sup>2</sup>, zaś suma powierzchni z pozycji nr 20, 33 i 34 daje 2345m<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

**Odpowiedź:**

Nie będzie wykonana warstwa pod wyspę kanalizującą.

**Pytanie 13:**

W projekcie budowlanym branży elektrycznej oraz w przedmiarze robót czytamy, że zakres robót obejmuje zaprojektowanie szafki zasilania wag. Natomiast w projekcie brakuje schematu tej szafki. Bardzo proszę o załączenie na stronie Zamawiającego brakującego schematu, który jest konieczny do sporządzenia oferty.

**Odpowiedź:**

Zamawiający zamieści brakujący schemat.

Z-ca DYREKTORA

mgr inż. Jarosław Murgała