Kołbaskowo, dn. 13.09.2024 r.

 **Potencjalni Wykonawcy**

**Odpowiedź na zestaw pytań Nr 4 złożony w dniu 17.07.2024 r.**

Dot*.* postępowania przetargowego pn.: **„*Budowa drogi gminnej Będargowo - Rajkowo*”**

**Pytanie nr 1:**

Zwracam się z prośbą o uzupełnienie dokumentacji o końcową decyzję ZRID na przedmiotowe zadanie.

**Odpowiedź na pytanie nr 1**

Zamawiający zamieścił na stronie prowadzonego postępowania decyzję ZRiD.

**Pytanie nr 2:**

Czy Zamawiający dopuszcza indywidualne projektowanie konstrukcji zgodne z metodą mechanistyczno-empiryczną AASHTO 2004 przy założeniu spełniania wymaganych dla kategorii ruchu trwałości zmęczeniowych?

**Odpowiedź na pytanie nr 2**

Projekt wykonany został z założeniem zminimalizowania osiadania nasypu drogowego w celu uniknięcia przemieszczeń pionowych rur drenarskich i powodowania ewentualnych niekontrolowanych wycieków pod korpusem drogowym. Jeżeli Wykonawca wykaże w wyliczeniach brak przemieszczeń pionowych dla nowej konstrukcji wyliczonej metodą mechanistyczno-empiryczną AASHTO 2004 przy utrzymaniu warunków gwarancji w ramach opracowanego przez Wykonawcę projektu zamiennego, to Zamawiający dopuszcza zastosowanie niniejszej metody dla ustalenia optymalnej konstrukcji zabezpieczającej istniejący i przebudowany układ drenarski

**Pytanie nr 3:**

Wykonawca prosi o dopuszczenie do warstwy wiążącej  (AC 16 W KR 3-4) i podbudowy (AC 22 P KR 3-4) z betonu asfaltowego lepiszcza typu 35/50. Jest to lepiszcze dopuszczone przez przywoływany dokumenty WT-2 2014. Zastosowanie tego lepiszcza poprawi sztywność dolnych warstw bitumicznych i tym samym trwałość zmęczeniową całej konstrukcji.

**Odpowiedź na pytanie nr 3**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 4:**

Wykonawca prosi o aktualizację Opisu Technicznego, który nie zawiera takich elementów jak wzmocnienie podłoża gruntowego geowłókniną separacyjną czy też warstwy wzmacniającej z mieszanki C50/30 na georuszcie trójsiowym. Elementy te zawarte są w przedmiarze oraz na przekrojach konstrukcyjnych.

**Odpowiedź na pytanie nr 4**

Zamawiający zamieścił na stronie prowadzonego postępowania uzupełniony opis techniczny o brakujące elementy konstrukcji.

**Pytanie nr 5:**

Wykonawca prosi o potwierdzenie, że jako warstwę podbudowy z betonu asfaltowego należy wykonać mieszankę typu AC 22 P KR 3-4 wg WT-2 i WT-1 2014. Zapisy dokumentacji projektowej są w tym zakresie niejednoznaczne.

**Odpowiedź na pytanie nr 5**

Zamawiający potwierdza zastosowanie mieszanki AC22P KR3-4

**Pytanie nr 6:**

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do budowy górnych warstw nasypu materiału niewysadzinowego o wskaźniku różnoziarnistości u>3? Materiał który został opisany w SST (U>5 ) jest praktycznie nieosiągalny na rynku. Aby osiągnąć ten parametr należy materiał komponować (mieszać)  na kopalni, co w znaczący sposób wpływa na cenę. Zastosowanie materiału o U>3 pozwoli na wybudowanie nasypu o wymaganych parametrach technicznych.

**Odpowiedź na pytanie nr 6**

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania materiału o wskaźniku różnoziarnistości mniejszym od 5

 ...........................................