

Grudziądz, 23.10.2020 r.

ZP.271.3.19.2020

### Do wszystkich wykonawców

**Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne na zadanie pn. „Remont odcinków dróg powiatowych metodą nakładki asfaltowej”**

#### Odpowiedzi na pytania dotyczące treści siwz II (korekta)

Na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2019 r, poz.1843 ze zm.) Zamawiający przekazuje odpowiedzi na pytania, dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w prowadzonym postępowaniu

1. W dokumentacji przetargowej występuje niespójność dotycząca rodzaju mieszanki jaka należy zastosować na warstwę wiążącą/wyrównawczą na przedmiotowym zadaniu dla kategorii ruchu KR 1-2. W kosztorysie podaje się mieszankę AC 16 W, KR 1-2 natomiast w opisie technicznym projektów budowlano-wykonawczych i SST przywołuje się mieszankę AC 11W, KR 1-2. Wnosimy o doprecyzowanie rodzaju mieszanki jaką należy zastosować na warstwę wiążącą/wyrównawczą czy AC 16 W czy AC 11W dla kategorii ruchu KR 1-2..

Odpowiedź: Na warstwę wyrównawczą/wiązącą należy zastosować AC 11W.

2. Dotyczy D.05.03.05A, D.05.03.05B W związku z niespójnością dokumentacji przetargowej w zakresie wytycznych technicznych dotyczących projektowania mieszank mineralno-asfaltowych wnosimy o potwierdzenie, że mieszanki mineralno-asfaltowe na przedmiotowym zadaniu należy zaprojektować w oparciu o obowiązujące wymagania techniczne WT-1, WT-2 2014. Wymagania zostały przywołane w pkt 10.3 każdej z SST. Wspomniane dokumenty zostały wdrożone zarządzeniami nr 46 i 54 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z 2014 roku.

Odpowiedź: Mieszanki mineralno-asfaltowe na przedmiotowym zadaniu należy zaprojektować w oparciu o załączone SST.

3. Dotyczy D.05.03.05A, D.05.03.05B W SST podano niewłaściwe wartości wolnych przestrzeni w wykonanej warstwie. Wnosimy o potwierdzenie, że wolne przestrzenie w wykonanych warstwach dla projektowanych mieszank na zadaniu mają być zgodne z WT2-2016, część II "Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych" tablica 16.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza że wolne przestrzenie w wykonanych warstwach dla projektowanych mieszank na zadaniu mają być zgodne z WT2-2016, część II "Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych" tablica 16.

4. Dotyczy D.05.03.05B Specyfikacja dla mieszanki mineralno-asfaltowej na warstwę wiążącą/wyrównawczą nie zawiera informacji o możliwości zastosowania granulatu

asfaltowego. Dodatek w postaci granulatu asfaltowego jest dopuszczony do stosowania wg. obowiązujących wymagań technicznych dotyczących projektowania mm-a WT-2 2014. Wnosimy potwierdzenie, że do projektowania mieszanki mineralno-asfaltowej na warstwę wiążącą/wyrównawczą można stosować granulaty asfaltowe zgodnie z WT-2 2014.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza do projektowania mieszanki mineralno-asfaltowej na warstwę wiążącą/wyrównawczą stosowania granulatu asfaltowego zgodnie z WT-2 2014.

5. Prosimy o dopuszczenie kruszywa wapiennego do wykonania podbudów oraz poboczy z kruszywa zgodnego z wymaganiami WT-4 2010.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszywa wapiennego do wykonania podbudowy oraz poboczy spełniającego parametry wskazane w załączonej SST dla podbudowy

6. Dotyczy DP 1420 Radzyń Chełmiński - Wąbrzeźno Etap I i II.

W kosztorysie wskazano 2864,1 m<sup>2</sup> powierzchni dla oczyszczenia i skropienia warstw bitumicznych oraz niebitumicznych. Zgodnie z projektowanymi warstwami wiążącą i ścieralną prosimy o zwiększenie ilości do 5342,60 m<sup>2</sup>.

Odpowiedź: Należy wycenić i wykonać 5342,60m<sup>2</sup> oczyszczenia i skropienia warstw

7. Dotyczy DP 1422C Mazanki- dr. Woj. 534 Etap II.

W kosztorysie wskazano 713,4 m<sup>2</sup> powierzchni dla oczyszczenia i skropienia warstw bitumicznych oraz niebitumicznych. Zgodnie z projektowanymi warstwami wiążącą i ścieralną prosimy o zwiększenie ilości do 1046,4 m<sup>2</sup>.

Odpowiedź: Należy wycenić i wykonać 1046,40m<sup>2</sup> oczyszczenia i skropienia warstw.

Ponadto informujemy, że Zamawiający nie wymaga wykonania odcinka próbnego.

KIEROWNIK

inż. Janusz Kózkański