

## Gmina Kłodawa

ul. Gorzowska 40  
66-415 Kłodawa  
tel. 095 7 216 660  
fax 095 7 216 690  
www.klodawa.pl  
sekretariat@klodawa.pl

Kłodawa dn. 27 09 2019r.

RDK.271.3.2019- Wyjaśnienie treści SIWZ - 1

### **Do wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenia zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 002101F ul. Polna Kłodawa – Santocko , gm. Kłodawa”

Dnia 23.09.2019r. do Zamawiającego wpłynęły pytanie dotyczące wyjaśnień treści SIWZ. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy - Prawo Zamówień Publicznych z 29 stycznia 2004r. (tj. Dz. U z 2018r. poz. 1986 ze zm.) oraz stosownie do postanowień rozdziału 8 pkt. 8.7 SIWZ udziela wyjaśnień:

#### **Pytanie nr 1**

W opisie technicznym projektu projektant w punkcie Przekrój Konstrukcji przewiduje do zastosowania mieszankę wiążąco-ścieralną o uziarnieniu 0/16mm. Natomiast w punkcie Konstrukcje nawierzchni została podana następująca konstrukcja warstw bitumicznych:

AC11S – 3cm

AC16S – 5cm

Załączony do SIWZ przedmiar w punkcie 2,8 do 2,9 opisuje następującą konstrukcję:

5 cm warstwa wiążąca,

4 cm warstwa ścieralna,

Prosimy o ujednoczenie dokumentacji technicznej i jednoznaczne określenie warstw bitumicznych, dodatkowo Wykonawca zwraca się z prośbą o dołączenie wymagań odnośnie warstw bitumicznych tj. D05.03.05 do Szczegółowych Specyfikacji Technicznych.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dokonał zmiany SIWZ załącznik nr 9 Tabela Poszczególnych Elementów Robót (TER) w pkt 2-9 oraz załącznika nr 8 SWiOR poprzez uzupełnienie o specyfikacje techniczne D-05.03.05a oraz D-05.03.05b. Informacja o zmianie została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego (bip.klodawa.pl).

#### **Pytanie nr 2**

Prosimy o zmianę zapisów SST D04.04.02b punkt 5.9 odnośnie zagęszczania mieszanki z kruszywa i powołanie się na normę PN-S02205 i ustanowienie wskaźnika zagęszczenie kruszywa na podstawie badania obciążeń płytowych (VSS) E2/E1 mniejszy od 2,2. Zgodnie z zapisami specyfikacji zagęszczenie należy prowadzić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia

Is 1,00. W przypadku mieszanki kruszywa 0/31,5mm zagęszczenie sprawdza się metodą obciążeń płytowych (VSS) zgodnie z normą PN-S -02205 Roboty ziemne. Stosunek wtórnego modułu odkształcenia E2 do pierwotnego modułu odkształcenia E1 według wymienionej normy powinien być mniejszy od 2,2. Stosunek na poziomie tj. mniejszy od 2,2 zapewni zagęszczeni mieszanki z kruszywa 0/31,5mm na poziomie Is >1,00.

**Odpowiedź:**

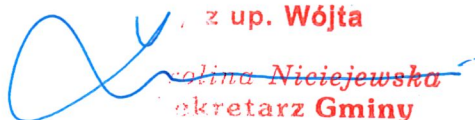
W treści załącznika nr 8 STWiOR D-04.04.02B Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego zapis w pkt 5.9. "wskaźnik zagęszczenia kruszywa na podstawie badania obciążeń płytowych (VSS) E2/E1 mniejszy od 2,2" - będzie zgodny z normą, nie mniej w tym punkcie wskaźnik zagęszczenia jest opisany jako  $Is \geq 1,00$ , a nie  $= 1,0$  co oznacza, że użycie wskaźnika nośności na poziome max 1,6 jest zgodne z zapisem o wskaźniku zagęszczenia.

**Pytanie nr 3**

W ST D-D-05.03.05d "Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąco-ścieralna" podano wymagania dla warstwy wiążąco-ścieralnej z mieszanki AC 16 W/S 50/70 KR 1-2, natomiast jak wynika z SIWZ i załączonych do niej; dokumentacji projektowej oraz TER (w pozycjach 2-8 i 2-9, dot. nawierzchni bitumicznych, jako podstawę przywołano ST D-05.03.05a, której brak w załączonych specyfikacjach technicznych) do wykonania są warstwy z dwóch różnych mieszanek tj: warsta wiążąca z mieszanki AC 16 S 50/70 KR 1-2 i warstwa ścieralną z mieszanki AC11 S 50/70 KR 1-2. Prosimy o sprecyzowanie z jakiej mieszanki należy wykonać poszczególne warstwy. Jeśli do wykonania są warstwy zgodnie z dokumentacją projektową to prosimy o uzupełnienie ST dla poszczególnych warstw.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonał zmiany SIWZ załącznik nr 9 Tabela Poszczególnych Elementów Robót (TER) w pkt 2-9 oraz załącznika nr 8 SWiOR poprzez uzupełnienie o specyfikacje techniczne D-05.03.05a oraz D-05.03.05b. Informacja o zmianie została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego (bip.klodawa.pl).

z up. Wójta  
  
Paulina Niciejewska  
Sekretarz Gminy