

Koronowo, dnia 29 sierpień 2023 r.

**ZP.271.1.36.2023**

### **Do Wykonawców**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na roboty budowlane pn. „**Przebudowa ulicy Łubinowej i Makowej w Koronowie**”

Działając na podstawie art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (dalej uPzp, tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy.

#### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający wymaga wykonania odcinka próbnego? Jeżeli tak prosimy o wskazanie konstrukcji wraz z grubościami poszczególnych warstw, powierzchni oraz lokalizacji w której ma zostać wykonany odcinek próbny.

#### **Odpowiedź 1**

Zamawiający nie wymaga wykonania odcinka próbnego.

#### **Pytanie 2**

W SST D-00.00.00 pkt. 7.4 jest zapis” Wykonawca dostarczy i zainstaluje urządzenia wagowe odpowiadające odnośnym wymaganiom SST Będzie utrzymywać to wyposażenie zapewniając w sposób ciągły zachowanie dokładności wg norm zatwierdzonych przez Inspektora Nadzoru.” Prosimy o informację czy Zamawiający będzie wymagał dostarczenia i instalacji urządzenia wagowego.

#### **Odpowiedź 2**

Zamawiający odstępuje od zapisu wskazanego w SST z uwagi na stosunkowo mały zakres projektu.

#### **Pytanie 3**

Do dokumentacji przetargowej został załączony projekt tymczasowej organizacji ruchu. Prosimy o udostępnienie zatwierdzenia ww. projektu.

#### **Odpowiedź 3**

Zamawiający informuje iż przedmiotem zamówienia jest m.in. wykonanie i wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu. Załączony projekt został udostępniony pogładowo.

#### **Pytanie 4**

Dotyczy „Naniesienia” wykonanego przez Enea Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Nakło, ww. naniesienie było ważne przez 6 miesięcy od daty wydania (17.08.2018r.). Prosimy o udostępnienie aktualnego naniesienia.

#### **Odpowiedź 4**

Zamawiający udostępnił aktualne naniesienia. Załączone zostały w pliku dokumentacja.

#### **Pytanie 5**

Dotyczy uzgodnienia nr 7827/BR/ZTI/2018 z dnia 06.08.2018 wydanego przez Polską Spółkę Gazownictwa. Uzgodnienie było ważne przez 24 miesiące od dnia wydania. Prosimy o udostępnienie aktualnego uzgodnienia.

#### **Odpowiedź 5**

Zamawiający udostępnił aktualne uzgodnienia. Załączone zostały w pliku dokumentacja.

#### **Pytanie 6**

Prosimy o potwierdzenie zastosowania rur kanalizacyjnych PVC klasy SN8 fi200x5.9mm pod przykanaliki, w przedmiarze występują jako rury o klasie SN12.

#### **Odpowiedź 6**

Zamawiający jako wiążące dla Wykonawcy wskazuje zapisy zawarte w projekcie technicznym oraz SST. Zapis w przedmiarze robót znalazł się omyłkowo.

#### **Pytanie 7**

Czy Projektant dopuszcza zastosowanie rur z PP do kanalizacji grawitacyjnej zamiennie do rur z PCV i PE.

#### **Odpowiedź 7**

Zamawiający informuje o zastosowaniu rur PVC zgodnie z projektem.

#### **Pytanie 8**

Prosimy o sprawdzenie parametrów rury grawitacyjnej PE fi 700/793mm, wg katalogu jednego z producentów, średnica zewnętrzna 793mm jest przypisana klasie SN4, dla klasy SN8 średnica zewnętrzna wynosi 792mm.

#### **Odpowiedź 8**

Zamawiający aby uzyskać pozwolenie na budowę ul. Makowej i Łubinowej musiał rozszerzyć projekt budowy o odcinek kanału deszczowego w ul. Zbożowej w celu połączenia kanalizacji z odbiornikiem w ul. Al. Wolności. Z uwagi na realizowany wcześniej projekt budowy ul.

Zbożowej kanały w tejże drodze zostały już wybudowane. Projekt obejmujący aktualną procedurę przetargową nie obejmuje budowy kanału PE fi 700/793mm. Wskazany w przedmiarze robót punkt 3. KD ul. Zbożowa powinien zostać wskazany jako zrealizowany lub usunięty z przedmiaru. Zamawiający załącza zaktualizowany przedmiar kanalizacji deszczowej. Natomiast w wytycznych znajduje się informacja nt. zakresu robót dot. kanalizacji deszczowej.

**Pytanie 9**

Prosimy o wskazanie min. 2 producentów rur PE do kanalizacji grawitacyjnej o średnicy DN700

**Odpowiedź 9**

Zamawiający informuje iż kanały zostały już wbudowane. Szczegółowa odp. na to pytanie znajduje się w pytaniu nr 8.

Z up. Burmistrza  
/-/ Piotr Kazimierski  
Zastępca Burmistrza