**Dotyczy postępowania o zamówienie publiczne pn.**

**„BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI TUJSK, GMINA STEGNA”**

Znak: 2/P/RB/2021

**Pytania wykonawców i odpowiedzi zamawiającego**

**(pakiet 3)**

**Pytania:**

1. Proszę o potwierdzenie, że odtworzenie nawierzchni po robotach kanalizacyjnych,
a w szczególności nawierzchni bitumicznej, należy wykonać na szerokości wynikającej
z szerokości wykopu niezbędnego do budowy przedmiotowej kanalizacji sanitarnej.
2. Proszę o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia robót przekraczających ilości przedmiarowe w postaci rozbiórek i odtworzeń nawierzchni utwardzonych na prywatnych posesjach Wykonawca będzie zobowiązany do ich wykonania w zakresie Umowy ryczałtowej.
3. Proszę o potwierdzenie zapisu widniejącego w przedmiarze robót wskazującego, że Zamawiający  udostępni miejsce na odwóz urobku pozyskanego w ramach inwestycji.
4. Proszę o informacje czy w ramach postępowania należy przekazać na rzecz Zamawiającego agregat prądotwórczy? Jeżeli tak to proszę o podanie specyfikacji i ilości urządzeń do dostarczenia.
5. W przedmiarze brak jest pozycji dotyczącej kabla zasilania rezerwowego przepompowni. Czy należy kabel ująć w wycenie?

**Odpowiedzi:**

1. Odtworzenia nawierzchni należy wykonać zgodnie z opisem zawartym w dokumentacji „PDF odtworzenia nawierzchni”. W odniesieniu do dróg o nawierzchni bitumicznej ma zastosowanie rodz. 4.1 wskazanej wyżej dokumentacji, w tym jego zapisy „*Po wykonaniu zasypania wykopu wraz z warstwami wzmacniającymi należy na całej szerokości drogi położyć nakładkę grubości min. 5 cm z asfaltu SMA. Niweleta docelowa drogi po odtworzeniu powinna być równa niwelecie drogi przed robotami”.* Zamawiający dopuszcza zastosowanie nakładki z asfaltu równoważnego do asfaltu SMA.
2. Tak.
3. Gmina Stegna udostępni działkę na odkład urobku w miejscowości Stobiec (ok. 4km od miejsca inwestycji). Krótkoterminowo (do 7 dni) część urobku może być magazynowana na wskazanej w trakcie inwestycji przez Gminę Stegna działce w miejscowości Tujsk.
4. W ramach postępowania nie należy przekazywać Zamawiającemu agregatu prądotwórczego. Przedmiotem zamówienia jest przygotowanie miejsca i podłączenia pod agregat prądotwórczy, zgodnie z dokumentacją projektową.
5. Tak, na czas Inwestycji należy przewidzieć zasilanie rezerwowe pompowni. Należy także wziąć pod uwagę około 80m kabla przyłączeniowego od złącza kablowo - pomiarowego do szafy automatyki.

**Zamawiający z uwagi na zakres i przedmiot udzielonych odpowiedzi o mało skomplikowanym charakterze nie przedłuża terminu składania ofert.**