

**Miasto i Gmina Skępe**  
ul. Kościelna 2, 87-630 Skępe  
UMiG.271.2.1.2019  
wój. kujawsko-pomorskie  
NIP:466-03-27-672, REGON: 910866560  
(15)

Skępe, dnia 08.03.2019 r.

dot. wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę Stacji Uzdatniania Wody w Skępem

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1986, ze zm.) Miasto i Gmina Skępe wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę Stacji Uzdatniania Wody w Skępem w zakresie objętym zapytaniem

**Pyt. 1. Na terenie przeznaczonym pod budowę stacji znajdują się liczne karpy drzew. Po czyjej stronie leży usunięcie ich i przygotowanie terenu pod budowę? Jeśli zakres prac ma wykonać Wykonawca prosimy o załączenie przedmiarów.**

Odp. Usunięcie karp oraz przygotowanie terenu pod budowę, należy do obowiązków przyszłego Wykonawcy. Oferent w swojej ofercie powinien uwzględnić wykonanie ww. prac.

**Pyt. 2. Ze względu na wysoki poziom wód gruntowych 50 cm poniżej terenu przedmiary powinny uwzględniać odwodnienie wykopów rurociągów technologicznych. Zwracamy się o uzupełnienie przedmiaru oraz załączenie badania gruntów.**

Odp. Prace związane z odwodnieniem wykopów - zastosowanie igłofiltrów, zawarte zostało w przedmiarach robót. Ilość prac związanych z pracami odwodnieniowymi robót ziemnych i związaną z tym kalkulację własną prac, Oferent zobowiązany jest uwzględnić w swojej ofercie. Niniejszym na stronie Zamawiającego ([www.bip.skepe.pl](http://www.bip.skepe.pl)) zamieszczamy dokumentację z badań hydrotechnicznych gruntu.

**Pyt. 3. Zwracamy się o skorygowanie przedmiaru w poz. 80 jest 150,60 m2 według projektu powinno być 203,60 m2.**

Odp. Należy skorygować przedmiar robót w pozycji 80 i uwzględnić wartość 203,60 m2. Jednocześnie przypominam, że zgodnie z zapisami SIWZ przedmiar robót stanowiący załącznik do niniejszej SIWZ ma charakter wyłącznie pomocniczy w stosunku do dokumentacji projektowej/technicznej i służy określeniu rodzaju robót objętych poszczególnymi pozycjami harmonogramu rzeczowo – finansowego.

**Pyt. 4. W projekcie przewidziane jest użycie istniejących kabli od studni głębinowej podpiętych w RG starej części budynku SUW (przeznaczonego do rozbiórki) w związku z tym czy długość kabli jest wystarczająca do podłączenia w nowym budynku SUW czy do kosztorysu należy doliczyć mufowanie i wydłużenie kabli?**

Odp. W opracowaniu przyjęto wypięcie kabla z istniejącej rozdzielnicy, odkopanie na długości ok. 15m i wprowadzenie do nowej rozdzielnicy RG. Długość kabli wynikająca z mapy jest wystarczająca. W przypadku trasy kabla odbiegającej od naniesionej na mapie lub ewentualnego uszkodzenia kabla podczas wyciągania ze starego budynku SUW (uszkodzenie izolacji, żyły kabla), może zajść konieczność jego przedłużenia.

**Pyt. 5. W dokumentacji projektowej jako wykończenie ścian budynku technicznego przyjęto lamperie, przedmiar obejmuje obłożenie ścian płytkami, które rozwiązanie przyjąć do wyceny?**

Odp. W budynku technicznym, jako wykończenie ścian należy przyjąć obłożenie ścian płytkami.

Piotr Wojciechowski

Burmistrz Miasta i Gminy Skępe