

Gmina Belsk Duży  
ul. Jana Kozińskiego 4  
05-622 Belsk Duży

T/07/01/2019

Dotyczy: sprawy nr ZP-271/1/2019 - przetargu nieograniczonego pt „Budowa zbiornika wodnego o pojemności 1000m<sup>3</sup> wraz z przebudową infrastruktury oraz budową studzienki neutralizacyjnej na działce nr 411 w miejscowości Łęczeszyce”.

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie następujących kwestii dotyczących w/w przetargu:

1. Gdzie należy zamontować istniejące zbiorniki cylindryczne o poj. 50m<sup>3</sup> na czas przebudowy infrastruktury oraz proszę o podanie na jakiej głębokości posadowione są istniejące zbiorniki wody uzdatnionej?

**Ad.1. sposób przebudowy i miejsce zamontowanie zbiorników o poj. 50 m<sup>3</sup> szt. - 2 na czas przebudowy infrastruktury pokazano na rys. nr 10 w branży sanitarnej. Obecnie zbiorniki w ilości 5 szt. ustawione są na wysokości istniejącego terenu i są obsypane warstwą ziemi o grubości 1,2 w formie nasypu.**

2. W pozycji 2 d.1 przedmiaru sanitarnego jest demontaż 5szt. o ciężarze 40 ton zbiorników stalowych wody uzdatnionej, natomiast ponowny ich montaż jest w pozycji 72 d.8. o ciężarze 2 ton.

**Ad. 2. W pozycji 2 d.1. w przedmiarze należy ująć demontaż szt. - 5 do 8t i w opisie pozycji 72 należy ująć szt. 2 do 8 t.**

3. Jak jest odległość SUW od miejsca składowania zdemontowanych zbiorników wody uzdatnionej wyznaczonego przez Inwestora?

**Ad.3. Składowanie zdemontowanych trzech zbiorników o poj. 50 m<sup>3</sup> każdy będzie obok terenu stacji uzdatniania wody tj. na terenie działki sąsiedniej przy wjeździe na teren stacji.**

4. W przedmiarze brakuje pozycji uszczelnienia przerw roboczych pomiędzy dnem zbiornika, a ścianami oraz przerwy w połowie ścian zbiornika.

**Ad.4. W kosztorysie ofertowym należy uwzględnić uszczelnienia przerw roboczych.**

