

Dot.: przetargu na „Budowa przepompowni ścieków sanitarnych w ul. Boryny na dz. ew. nr 259 obr. Helenów w Helenowie wraz z kanałami dopływowymi i przewodem tłocznym, gmina Wołomin -etap I i II” - DI/1/2024

Pytania

1. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie odgałęzienia od studni ks62 do działki ew. nr 42 przy wykorzystaniu metody bezwykopowej (poziomy przewiert hydrauliczny) z zastosowaniem stalowych rur osłonowych $\phi 273\text{mm}$? Proponowana technologia w znaczący sposób zmniejszy utrudnienia w ruchu kołowym oraz zapewni większe bezpieczeństwo osób poruszających się tą drogą.
2. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie zbiornika przepompowni o średnicy DN1500? W przypadku zbiorników polimerobetonowych proponowana średnica występuje w typoszeregach producentów i jest ogólnodostępna. W związku z tym zastosowanie zbiornika o średnicy DN1400 wiązać się będzie z dłuższym czasem jego produkcji, co przy krótkim terminie realizacji umowy może spowodować zagrożenie wykonania przedsięwzięcia na czas.

Odpowiedzi

- Ad. 1 Zamawiający dopuszcza wykonanie odgałęzienia od studni ks62 do działki ew. nr 42 przy wykorzystaniu metody bezwykopowej z zastosowaniem stalowych rur osłonowych $\phi 273\text{mm}$, przy zachowaniu wymaganego spadku. Płozy i manszety do rury osłonowej należy dobrać od jednego producenta i przekazać do akceptacji Zamawiającego.
- Ad. 2 Zamawiający dopuszcza wykonanie zbiornika przepompowni o średnicy DN1500 mm zarówno dla polimerobetonu jak również z kręgów betonowych. W przypadku zmiany (zwiększenia średnicy) przed zamówieniem, do wniosku materiałowego należy dostarczyć szkic/ zmiany w wymiarach pompowni (zwiększenie).

SPECJALISTA
Dział Inwestycji i Zamówień
Eryka Papior