

ODPOWIEDŹ Nr 2 NA ZADANE PYTANIA

**Dot. Przetargu na Budowę zbiornika wyrównawczego Nr 2 wody pitnej w miejscowości
Gołoszyce gmina Baćkowice.**

1. Pytanie 1.

Jaka jest ostateczna wysokość wadium. W ogłoszeniu o zamówieniu znajdują się dwie kwoty: („ 12 000,00 zł (słownie dwadzieścia tysięcy złotych”), która jest prawidłowa?

Odp. na pytanie nr 1.

Prawidłowa wartość wadium to kwota 12 000,00 zł. (słownie: dwanaście tysięcy złotych)

2. Pytanie 2

Czy Inwestor dopuszcza wykonanie zbiornika w innej technologii niż wymieniona w projekcie, np. spawanej z blach stalowych, na których zostanie położone zabezpieczenie antykorozyjne zgodnie z zaleceniami PHZ dla wody pitnej? Czy też koniecznym jest zastosowanie rozwiązań firmy „Mostostalex” ?

Odp. na pytanie 2

Inwestor nie dopuszcza wykonania zbiornika w technologii spawanej. Nie jest konieczne zastosowanie rozwiązań firmy „Mostostalex”.

3. Pytanie 3

Jakie jest pokrycie dachu zbiornika. W opisie projektu architektoniczno-budowlanego jest blacha płaska a w ogłoszeniu płyty warstwowe?

Odp. na pytanie 3

Pokrycie dachu zbiornika – płyty warstwowe.

4. Pytanie 4

Czy zbiornik będzie miał dno stalowe czy też żelbetowe. Jeżeli dno ma być żelbetowe to jakie będzie zabezpieczenie wody pitnej od warstwy żelbetowej? W opisach nie ma o tym mowy.

Odp. na pytanie 4

Przy zastosowaniu uszczelnienia membranowego problemu nie ma , natomiast przy zastosowaniu innej technologii problem powinien rozwiązać dostawca zbiornika, według norm i wymagań dotyczących zbiorników na wodę pitną.

5. Pytanie 5

Jakie ma być zabezpieczenie antykorozyjne blach stalowych zbiornika (wewnętrzna powłoka – kontakt z wodą, zewnętrzna powłoka – bez kontaktu z otoczeniem)?

Odp. na pytanie 5

Wewnętrzne jak i zewnętrzne zabezpieczenie antykorozyjne zabezpiecza producent zbiornika

WÓJT GMINY
Marian Partyka

