

Wg. rozdzielnika

WIK.272.40.4.2011

Gołdap, dnia 29.11.2011 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „**Budowę separatorów i przepompowni w ul. Spacerowej w Gołdapi**”.

Gmina Gołdap zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.:Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) w odpowiedzi na zapytania z dnia 25.11.2011 r., udziela odpowiedzi na następujące pytania:

Pytanie nr 1:

W załącznik nr 10 SIWZ „przedmiar robót”:

W pozycji nr 14 i 36 występuje separator typ Coalistor z wkładem lamelowym i bypassem wewnętrznym lub równoważny.

W związku z powyższym zadajemy poniższe pytania:

-Czy zamawiający dopuszcza wykorzystanie separatorów o równoważnych parametrach bez bypassu wewnętrznego?

-Czy zamawiający dopuszcza wykorzystanie separatorów o równoważnych parametrach z wkładem koalescencyjnym z bypassem wewnętrznym lub bez bypassu?

Odpowiedź:

- Zamawiający nie dopuszcza zastosowania separatorów bez bypassu wewnętrznego;

- Zamawiający nie dopuszcza zastosowania separatorów z wkładem koalescencyjnym z bypassem wewnętrznym lub bez bypassu.

Zaprojektowano separatory substancji ropopochodnych z wkładem lamelowym ze zintegrowanym osadnikiem, z baypassem wewnętrznym.

Pytanie nr 2:

W załącznik nr 10 SIWZ „przedmiar robót”:

W pozycji nr 17 i 39 występuje żuraw ręczny słupowo-obrotowy do podnoszenia pomp.

W związku z powyższym zadajemy poniższe pytanie:

-Jakie parametry powinien spełniać żuraw jeżeli chodzi o udźwig maksymalny?

Odpowiedź:

Żuraw ręczny słupowo-obrotowy do podnoszenia pomp:

- TYP: przenośny żuraw słupowy, obrotowy z napędem ręcznym

- BUDOWA: kielich kotwiący poziomy, ramię obrotowe z wciągarką linową wersja przenośna, kąt obrotu: 360^o, płyty fundamentowe (płyty fundamentowe wraz z kotwami zamontować na każdej przepompowni ścieków)

- UDŹWIG: żuraw na wysięgu 1200mm powinien podnieść 300 kg

- KOTWY (ŚRUBY) MOCUJĄCE: M16

- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE: Cynkowanie ogniowe

Pytanie nr 3:

W załączniku nr 8 SIWZ „dokumentacja techniczna branża sanitarna”:

W punkcie 5.3 występuje obudowa pompowni ścieków polimerobeton.

W związku z powyższym zadajemy poniższe pytanie:

-Czy zamawiający dopuszcza betonowe obudowy pompowni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania betonowej obudowy pompowni wód.

W imieniu Zamawiającego
J.Duchnowski