

Zamawiający:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o.
ul. Wiślna 1, 39-400 TARNOBRZEG
KRS – RP nr 0000112520; Kapitał zakładowy: 40.407.000,00 zł
REGON: 830337895; NIP: 867-00-03-252
Telefon / fax: (015) 823-22-95 / (015) 823-31-24
Adres e-mail: pgk@wodociagi.tarnobrzeg.pl

Dotyczy: wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane p.n. „Prace modernizacyjne w obrębie sieci wodociągowej” – Zadanie 01/I w ramach „Programu gospodarki wodno-ściekowej w Tarnobrzegu” – oznaczenie sprawy: 2004 / PL / 16 / C / PE / 021 – 01/I, do Zamawiającego zostały wniesione pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami w związku z art. 38 ust. 1, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Tarnobrzegu – Jednostka Realizująca Projekt odpowiada na zadane pytania Wykonawców o treści:

1. *W piśmie z dnia 2008.02.14 znak JRP- PO-1/wl-Zam-01-I-15/WYK/0097/08.02.14 w odpowiedzi pkt.3 c) „Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania przepływomierza ultradźwiękowego...”. Czy w przypadku zastosowania przepływomierzy bezinwazyjnych koniecznym jest zamontowanie przepustnic z napędem elektrycznym przed i za przepływomierzem? Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie tylko jednej przepustnicy z napędem elektrycznym przed przepływomierzem bezinwazyjnym?*

W przypadku zastosowania przepływomierzy bezinwazyjnych nie jest konieczne zamontowanie przepustnic z napędem elektrycznym przed i za przepływomierzem.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie tylko jednej przepustnicy z napędem elektrycznym przed przepływomierzem bezinwazyjnym.

2. *W świetle odpowiedzi Zamawiającego nr 1.5. z pisma z dnia 2008.02.14 znak JRP- PO-1/wl-Zam-01-I-15/WYK/0099/08.02.14, czy należy wymienić wszystkie odcinki stalowe rurociągów zasilających zbiorniki, czy tylko dokonać uzupełnień odcinków wynikających z wymiany armatury?*

Zamawiający nie wymaga całkowitej wymiany wszystkich odcinków stalowych rurociągów zasilających zbiorniki. Należy dokonać uzupełnień

**odcinków wynikających z wymiany armatury oraz wymienić rurociąg
wewnątrz zbiornika stalowego.**

Tarnobrzeg, dn: 22 lutego 2008 r.

Antoni Sikoń – Prezes Zarządu
Jacek Rudnicki – Wiceprezes Zarządu

.....
(podpis Kierownika zamawiającego)