

wszyscy nabywcy specyfikacji

dot. przetargu: „Budowa studni głębinowej we wsi Karszewo – realizacja prac geologicznych na wykonanie odwiertu otworu studziennego Nr 3 na terenie ujęcia wody w Karszewie”

Wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

1 Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U z 2010 roku, Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) wpłynęły do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert niżej przytoczone pytania:

1.1 Proszę o udzielenie nam informacji czy możemy przystąpić do przetargu, jeśli wykonanie studni nastąpi metodą obrotową na prawy obieg wody. Pragniemy podkreślić, iż jest to metoda bardzo skuteczna, a także tańsza w porównaniu do wiercenia udarowego. Ponadto nasza firma jest wykonawcą wielu studni głębinowych dla gmin, wodociągów, jaki i osób prywatnych. Metoda obrotowa na prawy obieg płuczki stosowana zarówno w Polsce jak i w całej Europie. Efekty wiercenia w porównaniu do innych metod są porównywalne.

1.2 Czy zaprojektowane rury wiertnicze do zabudowy stałej studni nr 3 mogą być używane czy tylko i wyłącznie nowe posiadające deklarację zgodności i świadectwo odbioru producenta.

1.3 Proszę o informację, czy mogą być zabudowane rury wiertnicze kielichowe stalowe w gatunku R-65 Ø 14'' (356,0 mm) wyprodukowane wg BN-75/0648-60 z gwintem stożkowym prawym jak przewiduje „Projekt prac geologicznych” zatwierdzony dec. OŚ.GW.MB.7250-4364/08 z dnia 18.12.2008 r. - nie fabryczne nowe (Huta Batory prawie nie produkuje), lecz używane w dobrym stanie technicznym.

2 Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 Prawa zamówień publicznych Zamawiający wyjaśnia, że:

2.1 dotyczy pytania 1.1. - Zamawiający wyjaśnia, że prace wiernicze należy wykonać zgodnie projektem prac geologicznych.

2.2 dotyczy pytania 1.2 i 1.3 – Zamawiający wyjaśnia, że rury wiertnicze mają nowe.

3 W oparciu o art. 38 ust. 6 Prawa zamówień publicznych Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

4 Wyjaśnienia zostaną doręczone niezwłocznie podmiotom, które złożyły pytania oraz zostaną zamieszczone na stroni

BURMISTRZ

mgr Ryszard Zajac