



МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК ЕАД

гр.Раднево

Изм.№

105-04-4196

18.12.

2015 г.

РАЗЯСНЕНИЕ №2

към документация за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на помпени агрегати, предназначени за водоотливните съоръжения в р-к „Трояново-1”, р-к „Трояново-север” и р-к „Трояново-3”” – реф.№153/2015г. - ЗОП

Във връзка с постъпило запитване по процедурата, на основание чл. 29, ал. 1 от ЗОП, Ви предоставяме следното разяснение към документацията за участие:

Въпрос: „по позиция 3.3. – Какъв е химическият състав на флуида и в съответствие с това – какви са изискванията Ви за материали на корпуса, работното колело и смукателната част – вид стомана.“

Отговор: Водите от водосборниците на разкривните хоризонти по химичен състав са сулфатно-хидрокарбонатно-калциеви с обща твърдост до 20 мг.екв/л. Съдържанието на сулфати е от 124 до 900 мг/л., а сухият остатък е от 800 до 2000 мг/л., рН е от 7,0 до 8,4, т.е. от нормално до слабо алкално.

Водите от централните водосборници, които са разположени в дъното на рудниците се отличават с по-висока минерализация и съдържание на сулфати. Съдържанието на сулфати се изменя в порядъка от 72 мг/л до 3537 мг/л, а сухия остатък е от 498 мг/л до 4874 мг/л и рН е от 2,9 до 8,2.

Помпата трябва да е изпълнение изцяло от неръждаема стомана, съгласно т.3.3 от Техническата спецификация – Приложение №1 от документацията за участие.

АНДОН АНДОНОВ

Изпълнителен директор

