

## **ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**за обществена поръчка с предмет:**

**„Доставка на течен хлор и натриев хипохлорит за нуждите на "Водоснабдяване и канализация" ЕООД - Благоевград.**

### **I. Спецификация на течен хлор за обеззаразяване на питейни води:**

1. Течният хлор да отговаря на стандарт БДС-EN 937:2009 или еквивалент.
2. Доставките на течен хлор да се изпълняват с транспорт на доставчика франко склад на възложителя при Пречиствателна станция за питейни води (ПСПВ) – гр. Благоевград в оборотни съдове /бутилки по 40 кг. и варели по 400 кг./, собственост на доставчика.
3. Доставката да се придружава със сертификат за качество, съгласно стандарт БДС-EN 937 или еквивалент, ясно обозначение за срока на годност на съдовете и предпазни капачки за съдовете с вместимост 40 кг.
4. Установяването на повредените вентили на съдовете да става с двустранно подписан протокол.
5. Прогнозно количество течен хлор за 18 (осемнадесет) месеца - 22 тона, на стойност 19 000 лв. без ДДС.

### **II. Спецификация на натриев хипохлорит /концентрирана белина/ за обеззаразяване на питейни води:**

1. Натриевият хипохлорит да отговаря на стандарт БДС - EN 901:2007 или еквивалент.
2. Доставките на натриев хипохлорит да се изпълняват с 1000 л. пластмасови съдове, собственост на доставчика, с негов транспорт франко централен склад на възложителя в гр. Благоевград.
3. Всяка доставка да бъде придружена от сертификат за качество, съгласно който количеството на свободен хлор де е установено на не по-малко от 90 g/l свободен хлор съгласно стандарт БДС - EN 901:2007 или еквивалент.
4. При всяка доставка ще се вземат и запечатват по две случайни проби - една за входящ контрол от ИЛПВ при "ВиК" ЕООД-Благоевград и втора - арбитражна. Последната да се етиkira с имената и подписите на лицата приел/предал и се съхранява в ИЛПВ. При отклонение от качеството /наличие на свободен хлор по-малко от 90 g/l или установяване на странични замърсявания извън нормите съгласно БДС - EN 901:2007, съгласно резултатите в лабораториите на доставчика и възложителя, арбитражната проба ще се анализира за свободен хлор в РЗИ-Благоевград до два работни дни след доставката.  
При установено наличие на свободен хлор под 90 g/l доставената партида натриев хипохлорит не се заплаща, а се прави рекламация.
5. Прогнозно количество натриев хипохлорит /концентрирана белина/ за 18 (осемнадесет) месеца месеца - 110 тона, на стойност 31 000 лв. без ДДС.  
Прогнозна стойност на поръчката: 50 000 лв. без ДДС.

Изготвили:

Андон Христов

Ръководител ПСПВ – гр. Благоевград

инж. Илия Смилянов

Ръководител отдел „МТС-Е”