



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

ОБЩИНА ЯМБОЛ

Рег. № О-0346.....

Обявен на дата: 18.09.2020 г.

и в сила от дата: 02.10.2020 г.

Ст. служител: Тоданов (фамилия) Милт (подпис)

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за изменение на Разрешително за водовземане от подземни води № 31530045/07.07.2008г.

(съгласно чл. 62а, ал. 1, бр. чл. 75 от Закона за водите)

Обект	„Производствена площадка“
Цели на заявеното водовземане	Охлаждане на производствени машини и съоръжения в процеса на работа им, промишлено водоснабдяване и водоснабдяване за други цели.
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G00000NQ054 „Порови води в Неоген - Кватернер - Ямбол - Елхово“
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	Три броя тръбни кладенци С1, С2 и С4
Местност, административно-териториална и териториална единица за съоръженията	Три броя тръбни кладенци С1, С2 и С4, разположен на територията на ПИ с идентификатор 87374.518.134 по ККФР на гр. Ямбол.
ЕКАТТЕ	87374
Заявено водно количество за водовземане	От $Q_{\text{ср ден}} = 1.443 \text{ л/с. (общо)}$ на $Q_{\text{ср ден}} = 4.0 \text{ л/с. (общо)}$ От които: $Q_{\text{ср ден}} = 0.13 \text{ л/с.}$ за тръбен кладенец СК1 $Q_{\text{ср ден}} = 3.47 \text{ л/с.}$ за тръбен кладенец СК2 $Q_{\text{ср ден}} = 0.4 \text{ л/с.}$ за тръбен кладенец СК4 От $Q_{\text{год}} = 45511.0 \text{ м}^3/\text{г.}$ на $Q_{\text{год}} = 126103.0 \text{ м}^3/\text{г.}$ От $Q_{\text{макс}} = 3.0 \text{ л/с.}$ на $Q_{\text{макс}} = 3.0 \text{ л/с.}$ (за СК1) От $Q_{\text{макс}} = 2.5 \text{ л/с.}$ на $Q_{\text{макс}} = 4.0 \text{ л/с.}$ (за СК2) От $Q_{\text{макс}} = 2.0 \text{ л/с.}$ на $Q_{\text{макс}} = 3.3 \text{ л/с.}$ (за СК4) От $S_{\text{макс доп}} = 2.50 \text{ м.}$ на $S_{\text{макс доп}} = 2.90 \text{ м.}$ (за СК1) От $S_{\text{макс доп}} = 2.50 \text{ м.}$ на $S_{\text{макс доп}} = 3.52 \text{ м.}$ (за СК2) От $S_{\text{макс доп}} = 2.50 \text{ м.}$ на $S_{\text{макс доп}} = 2.55 \text{ м.}$ (за СК4)
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	Спазване на разрешеното водно количество; Спазване целите, за които е разрешено водовземането; Провеждане на собствен мониторинг; Монтиране на водомерно устройство, измерващо

4000, Пловдив, ул. „Винко Сакълов“ 35. Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721. www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg

ISO 9001