



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите

Дунавски район с център Плевен

Изх. № ПВ2-00213

Гр. Плевен, ...01.04... 2015 г.

## СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44, ал.1 и ал.2, чл.46, ал.1, т.1, буква”ж” чл.46, ал.6 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен и постъпило Заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез нови съоръжения, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявеното използване на водите: промишлено водоснабдяване, други цели  
2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Карстови води в Годечкият масив – BG1G00000TJ046.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

### Тръбен кладенец “ТК Вела Енерджи, Искрец, Своге”

Проектна дълбочина: 50,0 м.

Сондажен отвор: в интервала 0,00 м - 50,0 м - Ø 200 мм.

Циментация на задтръбното пространство: в интервала 0,0 м – 5,0 м.

Експлоатационна колона: в интервала от 0,00 до 50,0 м – PVC Ø140/6,7 мм.

Филтърни участъци: в интервалите 9,0 м - 42,0 м.

Задтръбен гравиеен филтър: в интервала 5,0 м – 50,0 м.

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит до 0,5 л/сек, спусната на 43,0 м от повърхността.

4. Място на водовземане: поземлен имот №020034, местност „Джагаловица”, с. Искрец, общ. Своге. ЕКАТТЕ 32843.

5. Обект на водоснабдяване: Водоснабдяване за оросяване на тревни площи и производствени нужди на инсталация за производство на еко палети, в горепосоченият имот. ЕКАТТЕ 32843.

6. Проектни параметри на използването: водно количество – 8,64 м<sup>3</sup>/ден, 3154 м<sup>3</sup>/година, от които за промишлено водоснабдяване 4,0 м<sup>3</sup>/ден и други цели – 4,64 м<sup>3</sup>/ден, средноденоношен дебит 0,1 л/сек, максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното съоръжение – 9,10 м до дълбочина от повърхността – 14,10 м.

7. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

- Да се монтира водомерно устройство за отчитане на добитата подземна вода
- Да се поддържа в изправност разходомерното устройство.
- Да извършва ежемесечно:
- отчет на добитите водни количества;



- отчет на статичното и динамично водно ниво.

• Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода в акредитирана лаборатория по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати.

• Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДУВДР Плевен.

• Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането–проектен дебит, допустимо понижение, максимално допустимо динамично водно ниво.

• Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества.

**8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица:** Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен - 5800, ул."Чаталджа" № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, **в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.**

**ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

*Директор на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен*

