



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ2-00060-11
Гр. Плевен, 10.07 2018 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 „Дунавски район“ 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 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. **Цел на заявеното използване на водите:** самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато водата се ползва за питейно-битови цели, охлаждане и водоснабдяване за други цели (вкл. противопожарни нужди).

2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина – BG1G00000NQ030.

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

Тръбен кладенец “ТК Бимета ДиД, Пролеша, Божурище”

Проектна дълбочина: 10,0 м

Сондажен отвор: в интервала 0,0 м – 10,0 м – Ø444,5 мм

Експлоатационна колона: в интервалът 0,0 м–10,0 м колона от PVC тръби с Ø140 мм

Водоприемна част: филтри от PVC тръби с Ø140 мм в интервала 2,0 м - 7,0 м

Затръбно пространство: в интервала 0,0 м – 2,0 м затръбното пространство ще е циментирано, а в интервала 2,0 м – 9,0 м затръбното пространство ще е изпълнено като затръбен гравийен филтър.

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит 0,2 л/сек, на дълбочина 9,0 м.

4. **Място на водовземане:** поземлен имот УПИ I-016109, кв.5, местност „Локви“, с. Пролеша, община Божурище, ЕКАТТЕ 58606.

Тръбен кладенец “ТК Бимета ДиД, Пролеша, Божурище”

Координати WGS84

N 42° 47' 21,6" E 23°10'11.7"

Геодезични координати - КС 1970

Зона - K9

X 4613809,1400 м, Y 8486048,4920м, Z – 569,5 м

5. **Обект на водоснабдяване:** Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато водата се ползва за питейно-битови цели, охлаждане и водоснабдяване за други цели на предприятие за механична преработка на детайли в горепосоченият имот. ЕКАТТЕ58606.

6. **Проектни параметри на използването:** водно количество – 8,64 м³/ден, 3154 м³/годишно в т.ч. за – „самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато водата се ползва за питейно-битови цели” - 1095 м³/годишно, за „охлаждане“ - 1095 м³/годишно и за „водоснабдяване за други цели (вкл. противопожарни нужди)” – 964 м³/годишно,

