



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция Западнобеломорски район - Благоевград

СЪОБЩЕНИЕ

Относно: Публично обявяване по заявление от управителя на "Криста" ЕООД гр. Симитли за откриване процедура по издаване на разрешително за водоземане на минерална вода от находище на минерална вода «Симитли» гр. Симитли.

1. Целта на заявеното използване на водите: за други цели - водоснабдяване на открит басейн и СПА център в хотелски комплекс „Найс“, изграден в имот УПИ № 290011 по плана на гр. Симитли, общ. Симитли собственост на „Криста“ ЕООД гр. Симитли.
2. Водното тяло, в което се предвижда използване на водите: Находище на минерална вода “Симитли” гр. Симитли, общ. Симитли.
3. Съоръженията, чрез които ще се реализира използването: Сондаж № 1 хг от находище на минерална вода “Симитли” гр. Симитли, общ. Симитли.
4. Мястото на използване на водите, местността, административно-териториалната и териториалната единица: УПИ № 290011 по плана на гр. Симитли, общ. Симитли собственост на „Криста“ ЕООД гр. Симитли, ЕКАТТЕ 66460.
5. Проектните параметри на използването, включително:
  - а) количество на водите: дневно – 18,93 м<sup>3</sup>/дн.  
годишно 6 908,84 м<sup>3</sup>/г.  
средногодишното е 0,22 л/сек
6. Условищата, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:
  - спазване на разрешеното водно количество;
  - провеждане на собствен мониторинг;
  - монтиране на водомер;
  - измерване на нивото на подземните води ежемесечно по време на работа на помпата.
7. Мястото за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица: представяне в Басейнова дирекция Западнобеломорски район с център Благоевград, п.к. 441.  
Становища, искания, възражения и условия ще бъдат приемани само в рамките на 14 - дневния срок на публичното обявяване. Необходимо е те да се представят в Басейнова дирекция Западнобеломорски район с център Благоевград, п.к. 441.

**ИНЖ. ЧАВДАР МОЛОВ**

Директор на Басейнова дирекция  
Западнобеломорски район - Благоевград

