



С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите, Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициатива на „УАЙЪР ПРОДЪКШЪН“ ЕООД, гр. Пловдив за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение Сондаж Р-150х „Алкомет - Шумен“, разположен в ПИ с идентификатор 10176.502.40 по КККР на с. Васил Друмев, общ. Шумен, обл. Шумен, собственост на „Алкомет“ АД, гр. Шумен, със споразумение за ползване на водовземното съоръжение.

1.Цел на заявеното използване на водите:	-„промишлено водоснабдяване“ и - „охлаждане“ --„Самостоятелно питейно-водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно-битови цели“
2. Използвано водно тяло и водоносен хоризонт 2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13.	BG2G000J3K1041 - Карстови води в малм-валанж ПВТ е оценено в добро количествено и добро химично състояние. В ПУРБ 2016-2021г., с цел запазване на доброто количествено и химично състояние, са предвидени конкретни мерки. В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия: -„Да спазва забраните и ограниченията на СОЗ, съгласно Заповед № 3/15.01.2004, приета с Протокол на 15.07.2011г. на Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район.“ -„Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ)“; -„Да опазва подземните води от замърсяване, съгласно чл. 118а и чл. 118в от ЗВ, като недопуска пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземните води.“ -„Забрана за извършване на дейности водещи до отвеждането в подземните води на „опасни вещества““; -„Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконовни актове.“ На основание ал. 2, т. 3 (Доп. – ДВ, бр,102 от 2016г., в сила от 23.12.2016г.) в решението ще бъде добавено условието: - „През 2023г. и на всеки 6 години след да

	<p>изследва в акредитирана лаборатория химичния състав на черпените подземни води от трите каптажа това по следните показатели: арсен, кадмий, олово, живак, тетрачлоретилен, трихлоретилен” за водоползватели I категория при разрешено водовземане с дебит над 1 л/сек.</p> <p>По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016-2021г.:</p> <p>Територията на поземлен имот с идентификатор 10176.502.40, в който е разположено водовземното съоръжение и поземлен имот с идентификатор 10176.502.70, обект на водоснабдяване по КККР на с. Васил Друмев, общ. Шумен, област Шумени не попадат в определен район със значителен потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР и в актуализираните РЗПРН, съгласно Заповед №РД-803/10.08.2021г. на Министъра на околната среда и водите.</p> <p>В ПоМ на ПУРН няма заложени конкретни мерки имащи отношение към водовземните съоръжение и обекта на водоснабдяване, но са предвидени мерки за намаляване на риска от наводнения на ниво район за басейново управление.</p> <p>Съгласно Становище по екологична оценка №2-1/2016 г. на МОСВ при прилагане на ПУРН в разрешителното ще постави условие за изпълнява мярка „Прекратяване на водовземане или налагане на забрана за ползване за питейно-битови цели от водовземни съоръжения за подземни или повърхностни води при констатирано замърсяване на добиваната вода вследствие на наводнения“.</p>
<p>3. Водовземни съоръжения</p>	<p>Тръбен кладенец</p> <p>Сондаж Р-150х „Алкомет - Шумен“, с дълбоч. 703,5м, разположен в ПИ с идентификатор 10176.502.40 по КККР на с. Васил Друмев, общ. Шумен, обл. Шумен, собственост на „Алкомет“ АД, гр. Шумен, със споразумение за ползване на водовземното съоръжение.</p> <p>Сондаж Р-150х „Алкомет - Шумен“ е вписан в „Регистъра на водовземните съоръжения за стопанска дейност на територията на БДЧР, с Рег. № 252 041 00191/16.04.2007г. като „оборудван за експлоатация“.</p>

4. Място на използване на водите, населено място	За самостоятелно питейно - битово водоснабдяване, промишлено водоснабдяване и охлаждане в завод за производство на горещо цинкована тел, с титуляр „УАЙЪР ПРОДЪКШЪН“ ЕООД, гр. Пловдив, с Договор за отдаване под наем от „ХЪС“ ООД в имот с идентификатор 10176.502.70 по КККР на с. Васил Друмев, общ. Шумен, област Шумен.
5. Проектни параметри на използването: - количество на водите Годишен обем на черпене: - понижение на водното ниво минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект	Средноденоношен воден дебит – $Q = 2,35$ l/s/в т.ч. за: - охлаждане – 1,81 l/s; - промишлени водоснабдяване – 0,44 l/s - питейно-битово водоснабдяване – 0,095 l/s. Годишно водно количество – 74 000 m ³ /г., в т.ч. за: - охлаждане – 57 000 m ³ /г. - промишлени нужди – 14 000 m ³ /г. - питейно-битово водоснабдяване – 3 000 m ³ /г. Максимално експлоатационно понижение: S _{макс.} = 4,86 m СВН=142,1 m ДВН = 1465,96m Минимално водно количество = 55 500 m ³ /г.
6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:	- отчитане и плащане такса за използваните количества вода; - ненарушаване на вече придобити права на съседните ползватели.
7. Място и срок за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:	Басейнова дирекция „Черноморски район“ гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33. Срок – 14 дни от датата на обявяването.

инж. ЯВОР ДИМИТРОВ
Директор на Басейнова ди