



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

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 „Водоснабдяване и канализация – Шумен“ ООД, гр. Шумен, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение – каптаж „Андонови кладенци“, намиращо се в поземлен имот с идентификатор ПИ № 62732.42.599 по КККР на с. Риш, общ. Смядово, обл. Шумен.

Добиваните водни количества ще се използват за питейно-битово водоснабдяване на населението на с. Риш, общ. Смядово, обл. Шумен.

1. Цел на заявеното използване на водите:	„обществено питейно-битово водоснабдяване“
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.	<p>ВГ2G000К1НВ039 - Пукнатинни води във валанж-хотрив Предбалкан – Риш.</p> <p>ПВТ е оценено в добро количествено и химично състояние, съгласно ПУРБ 2016-2021г. В програмата от мерки към ПУРБ 2016-2021г. са предвидени конкретни мерки за запазване на доброто състояние на водите. В разрешителното ще бъдат поставени условия:</p> <ul style="list-style-type: none">- „Учредяване и приемане на СОЗ съгласно действащото законодателство“;- „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ)“- „Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконови актове.“ <p>Съгласно ПУРН 2016-2021г. територията на водовземното съоръжение не попада 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 заложили конкретни мерки имащи отношение към водовземното съоръжение, 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>ЕКАТТЕ</p>	<p>- каптаж „Андонови кладенци“, намиращ се в поземлен имот с идентификатор ПИ № 62732.42.599 по КККР на с. Риш, общ. Смядово, обл. Шумен, собственост на ТП „ДГС Смядово“, с декларация за съгласие.</p> <p>62732</p>
<p>4. Място на използване на водите, населено място</p>	<p>За питейно-битово водоснабдяване на населението на с. Риш, общ. Смядово, обл. Шумен.</p>
<p>5. Проектни параметри на използването:</p> <p>- количество на водите</p> <p>- понижение на водното ниво</p> <p>- годишен обем на черпене:</p> <p>- минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект</p>	<p>Средноденонощен дебит: 0,44 л/сек,</p> <p>Максимално експлоатационно понижение: Смакс.експ. пониж. = конструктивно определено</p> <p>Годишно: 14 000 м³/г.</p> <p>14 000 м³/г.</p>
<p>6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:</p>	<p>- отчитане и плащане такса за използваните количества вода;</p> <p>- ненарушаване на вече придобити права на съседните ползватели.</p>
<p>7. Място и срок за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:</p>	<p>Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33.</p> <p>Срок – 14 дни от датата на обявяването.</p>

15.4.2022 г.

X инж. Явор Димитров

Директор БД "Черноморски район"

Signed by: YAVOR MAKSIMOV DIMITROV