



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, за издаване на разрешително за водоземане на подземни води чрез съществуващи водоземни съоръжения: Каптаж „Боаза 1“, намиращ се в ПИ 37135.22.52 по КККР на с. Кладенец, общ. Шумен, обл. Шумен, собственост на МЗХ, с декларация за съгласие от 21.02.2024г., Каптаж „Боаза 2“ и Каптаж „Кусча“, намиращи се в ПИ 38892.85.2 по КККР на с. Костена река, общ. Шумен, обл. Шумен, със собственост - земи по чл. 19 от ЗСПЗЗ.

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.	BG2G00000K2032 - Карстово-пукнатинни води в горна креда турон - мастрехт - Провадийска синклинала Подземното водно тяло е оценено е в добро количествено и добро химично състояние, с поставени цели до 2027 г.: запазване на добро количествено състояние и запазване на добро химично състояние. Съгласно провеждания национален мониторинг през 2023 г. ПВТ с код BG2G00000K2032 е оценено в лошо химичното състояние по показатели амониеви йони, желязо и нитрати. В Програмата от мерки към ПУРБ 2022-2027 г. са включени конкретни мерки, имащи отношение към водоземането: <ul style="list-style-type: none">• Мярка: „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“ с предвидено действие: „Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества“;• Мярка: „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води“ с предвидени действия: „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло“; „Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 м от съоръжения за водоземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване“; „Забрана за добив на подземни богатства, в т.ч. инертни и строителни материали, под водното ниво на първото от повърхността подземно водно тяло“.• Мярка: „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с предвидено действие: „Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ“;• Мярка „Опазване на подземните водни тела,

определени като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с предвидени действия: „Ограничаване на водоземането за други цели, когато съществува риск от създаване на допълнително понижение на водното ниво във водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението или за привличане на замърсени води от повърхностни водни обекти с по-ниско от добро екологично и/или химично състояние и/или от други подземни водни тела в лошо състояние и/или от съседни, замърсени части на подземното водно тяло, от което се черпи водата“; „Опазване на подземните водни тела, определени като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с предвидено действие: Ограничаване, спиране или предписване на допълнителни изисквания за дейността на обекти, отделящи едно или повече замърсяващи вещества или индикатори за замърсяване, за които във водосборната зона в подземен воден обект е установено превишение на стандарта за качество на питейната вода, изискващо пречистване при производството на питейна вода, повишена концентрация над установеното базово ниво, което е предпоставка за изискване на по-висока степен на пречистване при производството на питейна вода или наличие на значителна и устойчива тенденция за повишаване на концентрацията на замърсители със стойности около и над 75% от праговете стойности“.

Мярка „Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване“ с предвидени действия: „Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване“ и „Реконструкция на водопреносната система за обществено питейно-битово водоснабдяване“.

В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия:

1. Да се предприемат действия за учредяване на СОЗ около водоземните съоръжения съгласно действащото законодателство.

2. Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконови актове;

3. Да се спазват забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба №3/16.10.2000 г. за СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/ системи, в случаите когато не са определени СОЗ в Приложение №1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ;

4. Да се опазват подземните води от замърсяване, съгласно изискванията на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите.

	<p>5. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане.</p> <p>6. Да се изпълняват приложимите мерки в Програмата на мерки към ПУРБ 2022-2027 г., ПУРН 2022-2027г., Становище по ЕО на ПУРБ №5-3/2024 г. и Становище по ЕО на ПУРН №9-6/2023г.</p> <p>По отношение на ПУРН за Черноморски район 2022-2027 г.:</p> <p>Имотите, в които се намират съоръженията и тези, които ще се водоснабдяват, не попадат в район, определен със значителен потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР и в актуализираните РЗПРН, съгласно Заповед №РД-803/10.08.2021 г. на Министъра на околната среда и водите.</p> <p>В ПоМ на ПУРН няма заложен конкретни мерки имащи отношение към водоземното съоръжение, но са предвидени мерки за намаляване на риска от наводнения на ниво район за басейново управление.</p> <p>Съгласно Становище по екологична оценка №9-6/2023 г. на МОСВ при прилагане на ПУРН, в разрешителното ще се постави условие за изпълнение на мярка „ВиК операторите да уведомяват БДЧР и съответните РЗИ, в случай на наводнени водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и за предприетите от тях коригиращи действия за осигуряване на съответствие на водите с показателите по Наредба №9 за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели“.</p> <p>Допълнителна информация е представена в раздел „ПУРН 2022-2027“, Приложение Ж - Национална програма за изпълнение при прилагане на ПУРН и в Становище по ЕО на ПУРН №9-6/2023 г. на МОСВ, публикувани на официалната страницата на БДЧР.</p>
<p>3. Водоземни съоръжения</p> <p>ЕКАТТЕ</p>	<p><u>Каптаж „Боаза 1“</u> е разположен в ПИ 37135.22.52 по КККР на с. Кладенец, общ. Шумен, обл. Шумен, вписан в Регистъра на водоземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. номер 252 032 01919/15.10.2007г.</p> <p><u>Каптаж „Боаза 2“</u> е разположен в ПИ 38892.85.2 по КККР на с. Костена река, общ. Шумен, обл. Шумен, вписан в Регистъра на водоземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. номер 252 032 01920/15.10.2007г.</p> <p><u>Каптаж „Кусча“</u> е разположен в ПИ 38892.85.2 по КККР на с. Костена река, общ. Шумен, обл. Шумен, вписано в Регистъра на водоземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. номер 252 032 01921/15.10.2007г.</p> <p>37135, 83510</p>

4. Място на използване на водите, населено място	За обществено питейно-битово водоснабдяване на с. Костена река и с. Кладенец, общ. Шумен, обл. Шумен.
5. Проектни параметри на използването: - количество на водите - понижение на водното ниво: - годишно водно количество - минимално водно количество	Средноденонощен дебит – 0,20 l/s, в това число за КИ „Боаза 1“ – 0,06 l/s, КИ „Боаза 2“ – 0,07 l/s и КИ „Кусча“ – 0,07 l/s; Конструктивно определено Годишно водно количество – 6 307 m ³ /year, в това число за КИ „Боаза 1“ – 1 892 m ³ /year, КИ „Боаза 2“ – 2 208 m ³ /year и КИ „Кусча“ – 2 208 m ³ /year; Минимално водно количество – 946 m ³ /year.
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“, ул. „Александър Дякович“ № 33. Срок – 14 дни от датата на обявяването.

22.1.2025 г.

X инж. Явор Димитров

Директор на
БД "Черноморски район"
Signed by: Yavor , Dimitrov

