



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 21.02.2024 г., 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 - Карстови води в горна креда турон - мастрихт- Провадийска Подземното водно тяло е оценено в добро количествено и лошо химично състояние по показател амониев йон. В Програмата от мерки към ПУРБ 2016-2021г., с цел запазване на доброто количествено състояние и подобряване на химично състояние са предвидени конкретни мерки за постигане на добро състояние на водите: <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 предвидено действие: „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“;• Мярка: „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с предвидено действие: „Забрана за употреба на ПРЗ от професионална категория на употреба върху зони за защита, определени в Закона за водите, или други площи, определени със заповед на МОСВ“;• Мярка: „Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземни води на замърсяващи

вещества“.

• Мярка: „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/ системи“ с предвидено действие „Определяне на СОЗ около съоръженията за ПБВ съгласно действащото законодателство“.

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. Забрана за извършване на дейности водещи до отвеждането в подземни води на опасни вещества.

3. Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконовни актове.

4. 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.

5. Да се прилагат Националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние.

6. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане.

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

8. Да се изпълняват приложимите мерки в ПоМ към ПУРБ 2016-2021 г., ПУРН 2022-2027 г., включително техните екологични оценки.

По отношение на ПУРН за Черноморски район 2022-2027 г.:

Имотите, в които се намират съоръженията и територията на водоснабдяване, не попадат в район, определен със значителен потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР.

В ПоМ на ПУРН няма заложили конкретни мерки имащи отношение към водоземното съоръжение, но са

	<p>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. Водовземни 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 водовземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. номер 252 032 01919/15.10.2007 г.</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 водовземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. номер 252 032 01920/15.10.2007 г.</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 водовземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. номер 252 032 01921/15.10.2007 г.</p> <p>37135, 38892</p>
<p>4. Място на използване на водите, населено място</p>	<p>За обществено питейно-битово водоснабдяване на с. Костена река и с. Кладенец, общ. Шумен, обл. Шумен.</p>
<p>5. Проектни параметри на използването:</p> <p>- количество на водите</p> <p>- понижение на водното ниво:</p> <p>- годишно водно количество</p> <p>- минимално водно количество</p>	<p>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;</p> <p>Конструктивно определено</p> <p>Годишно водно количество – 6 307 m³/year, в това число за КИ „Боаза 1“ – 1 892 m³/year, КИ „Боаза 2“ – 2 208 m³/year и КИ „Кусча“ – 2 208 m³/year;</p> <p>Минимално водно количество – 6 307 m³/year.</p>
<p>6. Условия, при които би</p>	<p>- отчитане и плащане такса за използваните количества</p>

могло да се предостави правото за използване на водите:	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.

18.11.2024 г.

X инж. Явор Димитров

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

ВЯРНО С
ЕЛЕКТРОННО
ПОДПИСАНИЯ
ОРИГИНАЛ