



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 „НУКС-109“ ЕООД за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение тръбен кладенец ТК-1 „Обретенов – Дъбрава“, разположен в ПИ № 24387.36.4 по КККР на с. Дъбрава, общ. Балчик, обл. Добрич.

| | |
|---|--|
| 1. Цел на заявеното използване на водите: | „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ (за напояване на орехови насаждения) |
| 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 | „Карстово – порови води в неоген – сармат СИ Добруджа“ с код BG2G000000N044, определено в риск по количество, предвид очертан участък с морска интрузия и лошо химично състояние по показатели нитрати и магнезий. В ПУРБ 2016-2021 г. са предвидени конкретни мерки имащи отношение към водовземането: <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: „Предотвратяване влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционни предложения“ с предвидено действие: „Оценка на допустимостта на нови инвестиционни намерения съгласно ПУРБ“;• 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: „Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници“ с действия: „Забрана за торене в определени периоди от време съгласно Програмата от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати на МЗХ“, „Прилагане на Националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние от подпомаганите фермери и при изпълнение на |

проекти по ПРСР“;

- Мярка: „Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно – битово водоснабдяване на населението“;

- Мярка: „Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии“ с предвидено действие: „Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване“;

В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия:

1. 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 №3/16.10.2000г. за СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/системи в случаите когато не са определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) в списъка на дейностите в Приложение №1 към националния каталог от мерки за ПУРБ;

2. Да се спазват изискванията и пределно допустимите стойности на показателите, посочени в Приложение № 1, към чл. 5, ал. 1 на Наредба № 18/27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури, както и провеждане на собствен мониторинг на водите, използвани за поливни нужди, с цел създаването на възможност за анализи, оценка и прогнози за състоянието на водите за напояване;

3. Да се спазват изискванията на Наредба №2/13.09.2007г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници и утвърдената от МЗХ и МОСВ, Програма от мерки за ограничаване и предотвратяването на замърсяването с нитрати от земеделски източници в уязвимите зони за периода 2020 г. – 2023 г.;

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

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

6. Да прилага приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно-уязвими зони и Националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние от подпомаганите фермери и при изпълнението на проекти по ПРСР.

7. Да се изпълняват приложимите мерки в Програмата на мерки към ПУРБ 2016-2021г., ПУРН 2022-2027г., Становище по ЕО на ПУРБ №6-2/2016г. и Становище по ЕО на ПУРН №9-6/2023г.

По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016-2021г.:

Територията на водоземното съоръжение не попада в определен район със значителен потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР.

| | |
|---|--|
| | В ПоМ на ПУРН няма заложени конкретни мерки имащи отношение към водоземното съоръжение, но са предвидени мерки за намаляване на риска от наводнения на ниво район за басейново управление. |
| 3. Водоземни съоръжения | <p>ТК-1 „Обретенов – Дъбрава“, с дълбочина 131,0м, разположен в ПИ № 24387.36.4 по КККР на с. Дъбрава, общ. Балчик, обл. Добрич, собственост на Обретенов Обретено, с декларация съгласие за ползване на тръбния кладенец и имота.</p> <p>ТК-1 „Обретенов – Дъбрава“ е вписан в Регистъра на водоземните съоръжения на БДЧР за стопанска дейност с рег. № 252 044 02874/23.06.2022 г. като „оборудван за експлоатация“.</p> |
| ЕКАТТЕ | 24387 |
| 4. Място на използване на водите, населено място | Водоземането ще се осъществява с цел „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ (орехови насаждения) с обща площ 199,125 дка в ПИ № № 24387.18.1, 24387.18.5, 24387.18.6, 24387.18.7, 24387.18.28, 24387.18.39, 24387.18.49, 24387.18.51, 24387.18.52, 24387.18.54 и 24387.18.55 по КККР на с. Дъбрава, общ. Балчик, обл. Добрич. |
| 5. Проектни параметри на използването: - количество на водите - понижаване на водното ниво - годишен обем на черпене: - минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект | <p>Средноденонощен воден дебит – 1,38 l/s (сезонно 183 дни от м. юни до м. ноември), Средноденонощен воден дебит – 0,69 l/s (за 365 дни).</p> <p>Максимален дебит на черпене – $Q_{\text{макс.}} = 1,39 \text{ l/s}$ $S_{\text{макс. доп. експ.}} = 37,20 \text{ m.};$ $СВН = 69,35 \text{ m.}; ДВН = 71,23 \text{ m.}$ Годишно водно количество $Q_{\text{год.}} = 21 \ 846 \text{ m}^3/\text{y}.$</p> <p>Минимално водно количество = 17 491 m³/y.</p> |
| 6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите: | <p>- отчитане и плащане такса за използваните количества вода;</p> <p>- ненарушаване на вече придобити права на съседните ползватели.</p> |
| 7. Място и срок за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица: | <p>Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33.</p> <p>Срок – 14 дни от датата на обявяването.</p> |

12.9.2024 г.

X инж. Явор Димитров

Директор на
Басейнова дирекция „Черноморски район“
Signed by: Yavor Maksimov Dimitrov