



СЪОБЩЕНИЕ

На основание чл. 62а, ал.1 от Закона за водите, Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициативата на Община Хитрино за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез ново водовземно съоръжение ТК-1 „Д. Войниково – общ. Хитрино“, предвиден за изграждане в ПИ № 21405.58.170 по ККР на с. Добри Войниково, общ. Хитрино, обл. Шумен.

| | |
|--|---|
| 1. Цел на заявленото 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>Подземно водно тяло „Карстови води в малм-валанж“ с код BG2G000J3K1041 е оценено в добро количествено и химично състояние. В Програмата от мерки към ПУРБ са включени конкретни мерки, имащи отношение към водовземането:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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 химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“ с предвидени действия: „Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества“; „Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води“;• 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, в т.ч. инертни и строителни материали, под водното ниво на първото от повърхността подземно водно тяло“; „Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 м от съоръжения за водовземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване“;• 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“;

• 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 водовземането 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“; „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 подземния воден обект е установено превишение на стандарта за качество на питейната вода, изискващо пречистване при производството на питейна вода, повишена концентрация над установленото базово ниво, което е предпоставка за изискване на по-висока степен на пречистване при производството на питейна вода и наличие на значителна и устойчива тенденция за повишаване на концентрацията на замърсители със стойности около и над 75% от праговите стойности“;

• Мярка: „Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им“, с предвидени действия: „Изменение на параметрите на разрешеното водовземане по разрешителни за водовземане от подземни води в случаите на установлен риск от привличане на солени води, замърсени води или води със завишени по естествени причини концентрации на вещества или йони спрямо стандарта за качество“; „Изменение на издадените разрешителни за водовземане за ПВТ или части от тях, в които е установено трайно понижение на водното ниво“;

• Мярка: „Опазване на количественото състояние на подземните води“, с предвидени действия: „Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, ако водовземните съоръжения са изградени без изискващото се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водовземане“; „Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното“;

• Мярка: „Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло“;

• Мярка „Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване“ с



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/13980/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg



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“;

•Мярка „Проучване и изграждане на необходимата инфраструктура за подобряване на питейното водоснабдяване“ с предвидени действия: „Извършване на проучвания и изграждане на нови водовземни съоръжения за осигуряване на алтернативно и/или допълнително водоснабдяване на райони с трайно установени отклонения във водата от водното тяло, предназначено за питейно 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 водовземното съоръжение съгласно действащото законодателство.
2. 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 водовземните 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.
3. След изграждане и приемане на съоръжението и включването му в регистъра чл. 118г, ал. 3 от ЗВ, същото следва да бъде предадено на „Водоснабдяване и канализация - Шумен“ ООД, гр. Шумен, за стопанисване и експлоатация, като в тримесечен срок от предаването - „Водоснабдяване и канализация - Шумен“ ООД, гр. Шумен, следва да заяви ползване от правата на настоящото разрешително.
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 следва да се опазват от замърсяване и увреждане.
6. Зауставането и третирането на отпадъчните води да се извърши в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконови актове.
7. Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води.
8. Да се изпълняват приложимите мерки в Програмата на мерки към ПУРБ 2022-2027 г., ПУРН 2022-2027 г., Становище по ЕО на ПУРБ № 5-3/2024 г. и Становище по



ПЛА

Интернационална сертификация

Certificate No: BG/13980/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg



| | |
|--|--|
| | <p>ЕО на ПУРН № 9-6/2023 г.</p> <p>По отношение на ПУРН за Черноморски район 2022-2027 г.:</p> <p>Имотът, в който се намира съоръжението, не попада в район със значителен потенциален рисък от наводнения в обхвата на БДЧР.</p> <p>В ПоМ на ПУРН няма заложени 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 № 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> |
| 3. Водовземни съоръжения | Тръбен кладенец ТК-1 „Д. Войниково – общ. Хитрино“, с дълбочина 600 ± 50 m, предвиден за изграждане в ПИ № 21405.58.170 по КККР на с. Добри Войниково, общ. Хитрино, обл. Шумен и следната конструкция: от 0 до 20 ± 5 m – кондукторна метална колона с Ø 426 и задгръбна циментация; от 20 ± 5 m до 350 ± 15 m – експлоатационна колона с Ø 325, циментирана; от 350 ± 15 до 600 ± 50 m – открит ствол. |
| ЕКАТТЕ | 21405 |
| 4. Място на използване на водите, населено място | Допълнително питейно-битово водоснабдяване на с. Добри Войниково, с. Тимарево, с. Единаковци, с. Дължко и с. Развигорово, общ. Хитрино, обл. Шумен. |
| 5. Проектни параметри на използването: - количество на водите понижение на водното ниво | Средноденонощен дебит: 19,0 l/s Максимален дебит – $Q_{\max} = 25,0 \text{ l/s}$. Максимално експлоатационно понижение: |



| | |
|--|--|
| | $S_{\text{макс.експ. пониж.}} = 23,5 \text{ m}$ при $Q_{\text{макс}} = 25,0 \text{ l/s}$, $\text{СВН} = 75 \pm 2 \text{ m}$, $\text{ДВН} = 98,5 \pm 2 \text{ m}$ |
| Годишен обем на черпене: | 600 000 m ³ /годишно |
| Минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект | 480 000 m ³ /годишно |
| 6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите: | <ul style="list-style-type: none"> - 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: | <p>Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33.</p> <p>Срок – 14 дни от датата на обявяването.</p> |



Възстановим подпис

X инж. Явор Димитров

Директор на
Басейнова дирекция "Черноморски район"
Подписано от: Yavor Maksimov Dimitrov



Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg

