



СЪОБЩЕНИЕ

На основание чл. 62а, ал.1 от Закона за водите, Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициативата на „АГРО СИП“ ООД за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез ново водовземно съоръжение ТК-1 „Агро Сип-Сенокос“, предвиден за изграждане в ПИ № 66250.501.759 по КККР на с. Сенокос, общ. Балчик, обл. Добрич.

1. Цел на заявеното използване на водите:	„промишлено 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>ПВТ е оценено в добро количествено и химично състояние, с поставени цели до 2027 г. за запазване на доброто количествено и химично състояние.</p> <p>Съгласно провеждания национален мониторинг през 2023 г. ПВТ е оценено в лошо химичното състояние по показатели арсен, натрий, нитрати, ортофосфати, хлориди, предвид което се наблюдава влошаване на състоянието на ПВТ. 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 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“;• Мярка: „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с предвидено действие: „Забрана за внос, въвеждане, движение и прилагане на биологични агенти, които не са утвърдени от МЗХ и МОСВ“;• Мярка „Опазване на подземните водни тела, определени,

като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с предвидено действие: „Ограничаване издаването на нови разрешителни за водовземане или изменение на разрешителни за увеличаване на ползваните водни количества и/или технически изменения на съоръженията в зона от 500 m от Черно море, когато това ще създаде риск от морска интрузия“;

- Мярка: „Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници“ с предвидени действия: „Осигуряване на защита от замърсяване на повърхностните и подземните води в района на съоръжения за събиране на оборски тор“; „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“;

- Мярка: „Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им“ с предвидено действие: „Изменение на параметрите на разрешеното водовземане по разрешителни за водовземане от подземни води в случаите на установен риск от привличане на солени води, замърсени води или води със завишени по естествени причини концентрации“;

- Мярка: „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“, с предвидено действие: „Преустановяване използването на индивидуални съоръжения за пречистване и/или съхранение на отпадъчни води (ПСОВ, ЛПС, водонепроницаеми събирателни резервоари, септични ями, ями) в населени места с изградена канализационна система“;

- Мярка: „Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло в район с морска интрузия“;

- Мерки: „Опазване на количественото състояние на подземните води“ и „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“, с предвидено действие: „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



ПАО

ISO 9001:2015

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>води“;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мярка: „Изменение или отнемане на разрешителни за водоземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им“, с предвидено действие: „Изменение на издадените разрешителни за водоземане за ПВТ или части от тях, в които е установено трайно понижение на водното ниво“. <p>В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 опазват подземните води от замърсяване съгласно изискванията на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите. 3. Разрешителното да бъде изменено, когато упражняването на правата по разрешителното представлява натиск върху състоянието на водите, допринасящ за влошаване на състоянието или непостигане на целите за опазване на околната среда, или за неизпълнение на условията по чл. 156б - 156ж от ЗВ, а когато с изменението не могат да бъдат постигнати целите или изпълнени условията - неговото прекратяване. 4. Ограничаване или прекратяване на водоземането с цел предотвратяване на свръхексплоатацията на подземните води; предотвратяване понижението на водното ниво и временното или постоянното изменение в посоката на потока в подземното водно тяло, при което се създава опасност от привличане на солени или замърсени води, съгласно чл. 43 от Наредба № 1/2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води. 5. 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>3. Водоземни съоръжения</p>	<p>Тръбен кладенец ТК-1 „Агро Сип-Сенокос“ с проектна дълбочина 100±10 m, предвиден за изграждане в ПИ № 66250.501.759 по КККР на с. Сенокос, общ. Балчик, обл. Добрич и конструкция:</p> <p>от 0 до 15±2 m – укрепване на сондажа чрез обсадна колона с Ø324 и задтръбна циментация;</p> <p>от 0 до 100±10 m – експлоатационна колона, филтрова, в интервала от 60±5 m до 95±10 m, плътна част в интервала 80-85±5 m;</p> <p>от 95 до 100±10 m – утайник.</p>



ИТАС

INTERNATIONAL
ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/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



	Гравийно-пясъчна засипка за експлоатационната колона.
ЕКАТТЕ	66250
4. Място на използване на водите, населено място	За производствени нужди в ПИ № 66250.501.759 по КККР на с. Сенокос, общ. Балчик, обл. Добрич (кланица).
5. Проектни параметри на използването: - количество на водите понижение на водното ниво Годишен обем на черпене: Минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект	Средноденонощен дебит: 0,2 l/s Максимален дебит – $Q_{\text{макс}} = 0,5 \text{ l/s}$. Максимално експлоатационно понижение: $S_{\text{макс.експ. пониж.}} = 1,20 \text{ m}$ при $Q_{\text{макс}} = 0,5 \text{ l/s}$, СВН = $60 \pm 3 \text{ m}$, ДВН = $61,20 \pm 3 \text{ m}$ 6 307 m ³ /годишно 5 045 m ³ /годишно
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“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33. Срок – 14 дни от датата на обявяването.

Възстановим подпис

X инж. Явор Димитров

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



ПАС

INTERNATIONAL
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

