



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Цел на заявеното използване на водите:	„Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект“
Поречия:	Арда
Воден обект:	Дере 3 и Дере 4, представляващи ПИ с идентификатор 40909.13.66 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост;
Код и наименование на водното тяло:	BG3AR350L010 – „Язовир Студен кладенец“
Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите ПУРБ и ПУРН, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбата по чл.135 ,ал.1, т.1а:	На основание чл.62, ал.1 и ал.6, във връзка с чл.46, ал.1, т.1, букви „б“ и чл. 52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) заявление с вх. №РР–05–37/22.06.2022г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект – Дере 3 и Дере 4, представляващи ПИ с идентификатор 40909.13.66 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Кърджали, Община Кърджали, Област Кърджали, поречие на река Арда, с цел на ползването – „изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект“ за обект: „Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“, подобект „Реконструкция и доизграждане на канализационната мрежа в кв. Гледка и кв. Горна Гледка, агломерация Кърджали – I–ви етап“. Съгласно ПУРБ 2016г.–2021г. в Източнобеломорски район на басейново управление, който на основание чл.159, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, водното тяло с код BG3AR350L010 – „Язовир Студен кладенец“, което е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал и лошо химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е по–малко строга цел по Хлорофил А, Робщ в периода 2022г. – 2027г. и по–малко строга

цел за постигане на добро състояние по показател кадмий и постигане целите за зоните за защита на водите.

За 2020г. повърхностно водно тяло с код BG3AR350L010 е определено в умерено екологично и добро химично състояние, като може да се направи извода, че е налице подобряването на химичното състояние спрямо определеното в ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г.

Проектното предложение попада в чувствителна зона, респективно в зона за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, буква „б” от ЗВ, а именно в чувствителна зона – „водосбор на река Арда“ с код BGCSARI01, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР.

Не попада в защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите включени в Раздел 3, точки 3.5.1 и 3.5.2 от ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г.

Не попада в зони за защита на повърхностни води за питейна консумация по чл.119а, ал.1 т.1 от Закона за водите и към момента не засяга и не граничи със СОЗ и в обсега на обекта няма водоизточници за ПБВ.

Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект, с цел на ползването – „изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект“ не попада в обхвата на забрани и ограничения, предвидени в основни, допълнителни и допълващи мерки в ПУРБ.

Заявеното искане за ползване на повърхностния водния обект, се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) в Източнореломорски район и зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл.146е от Закона за водите.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

Към мястото на настоящото ИП в ПУРН ИБР 2016–2021г.: Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

<p>Системи и съоръжения, чрез които ще се реализира използването:</p>	<p>Инвестиционното предложение касае – Преминаване на главни клонове II и III от канализационната мрежа в кв. Гледка и кв. Горна Гледка, съгласно проект: „Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“ през Дере 3 и Дере 4.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Преминаване на Главен клон II „Гледка“ през Дере 3; – Преминаване на Главен клон III „Гледка“, чрез мост–канал, над Дере 3; – Преминаване на Главен клон II „Гледка“ през Дере 4:
<p>Място на ползване, местност, административно–териториална и териториална единица ЕКАТТЕ:</p>	<p>Дере 3 и Дере 4, представляващи ПИ с идентификатор 40909.13.66 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Кърджали, Община Кърджали, Област Кърджали.</p> <p>ЕКАТТЕ 40909</p> <p>Географски координати на съоръжението попадащи в обхвата на ползването:</p> <p>Преминаване на Главен клон II „Гледка“ през Дере 3:</p> <p>1. 41°36'51,292"N 25°23'06,461"E</p> <p>Надморска височина: Н = 260,64 м</p> <p>2. 41°36'57,145"N 25°23'07,242"E</p> <p>Надморска височина: Н = 259,83 м</p> <p>Преминаване на Главен клон III „Гледка“, чрез мост–канал, над Дере 3:</p> <p>41°36'51,166"N 25°23'06,527"E</p> <p>Надморска височина: Н = 260,20 м</p> <p>41°36'51,664"N 25°23'05,417"E</p> <p>Надморска височина: Н = 259,56 м</p> <p>Преминаване на Главен клон II „Гледка“ през Дере 4:</p> <p>41°36'46,613"N 25°22'56,796"E</p> <p>Надморска височина: Н = 266,25 м</p> <p>41°36'46,791"N 25°22'56,904"E</p> <p>Надморска височина: Н = 266,25 м</p>
<p>Проектни параметри на използването:</p>	<p>Инвестиционното предложение касае – Преминаване на главни клонове II, III от канализационната мрежа в кв. Гледка и кв. Горна Гледка, съгласно проект: „Доизграждане и реконструкция на канализационната мрежа в агломерация Кърджали“ през Дере 3 и Дере 4.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Преминаване на Главен клон II „Гледка“ през Дере 3, представляващо ПИ с идентификатор 40909.13.66 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост, по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Кърджали,

	<p>Община Кърджали, Област Кърджали в участък между РШ152 и РШ153. Преминаването се изпълнява траншейно в края на имота, като няма да се засяга водното течение. Полага се тръба DN/OD315 на дълбочина около 2,80 м.</p> <p>– Преминаване на Главен клон III „Гледка“, чрез мост–канал, над Дере 3, представляващо ПИ с идентификатор 40909.13.66 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Кърджали, Община Кърджали, Област Кърджали в участък между РШ150 и РШ258. Пресичането на дерето се извършва чрез съоръжение „мост – канал“ перпендикулярно на водния обект. Две от колоните на „мост – канала“ са разположени в имота представляващ Дере 3 и една непосредствено до границата му.</p> <p>– Преминаване на Главен клон II „Гледка“ през Дере 4, представляващо ПИ с идентификатор 40909.13.66 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на град Кърджали, Община Кърджали, Област Кърджали в участък между РШ144 и РШ 145. Преминаването се изпълнява траншейно в края на имота, като няма да се засяга водното течение. Полага се тръба DN/OD315 на дълбочина около 2,40 м.</p> <p>От хидроложкото изследване са определени следните максимални водни количества с характерна обезпеченост за Дере 3 и Дере 4, които са както следва:</p> <p>За Дере 3:</p> <p>$Q_{\text{мах. 0,1\%}} = 1,40 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{\text{мах. 1\%}} = 0,90 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{\text{мах. 5\%}} = 0,60 \text{ м}^3/\text{сек};$</p> <p>За Дере 4:</p> <p>$Q_{\text{мах. 0,1\%}} = 0,90 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{\text{мах. 1\%}} = 0,60 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{\text{мах. 5\%}} = 0,40 \text{ м}^3/\text{сек};$</p> <p>Съгласно част „Хидрология и хидравлика“, получените водни нива при максимални водни количества от 0,1%, 1% и 5% обезпеченост не създават условия за подприщване при преминаването на проектното трасе на канализационната мрежа на кв. Гледка и заливане на околните речни тераси на деретата.</p>
<p>Условията, при които би могло да се предостави правото на използване на водите:</p>	<p>1. При започване на строителните дейности да уведоми писмено БД ИБР за последващо осъществяване на контрол.</p> <p>2. Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно – при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване;</p>

3. Преди започване на дейностите да бъдат писмено уведомени експлоатационните дружества, чиито проводи и съоръжения ще бъдат засегнати от предвидените дейности.
4. Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията.
5. Да не допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти. Зареждането с горива и подмяната на смазочни материали да става на специална площадка извън границите на реката.
6. Да не извършва нарушаване на естественото състояние на леглото, брега и крайбрежната заливаема ивица на повърхностния воден обект извън разрешенния участък
7. Да не извършва изхвърляне на битови и строителни отпадъци.
8. Да опази съществуващата по бреговата ивица дървесна растителност и насаждения.
9. Да се осигурява по време на строителството непрекъснато протичане на екологичните водни количества, необходими за поддържане екосистемите в повърхностния воден обект.
10. Съоръженията да се изградят съгласно одобрен инвестиционен проект, включващ план за безопасност и здраве, без нарушаване на възможността за свободно и безопасно оттичане на водите в повърхностния воден обект.
11. Да се представи на контролните органи трасировъчна схема на съоръженията. На схемата да са показани координатите на определящите точки за габаритите на съоръженията.
12. От страна на инвеститора да се упражнява строг контрол и стриктно изпълнение на работния проект.
13. Преди започване на дейности в повърхностния воден обект да се представи план за безопасност и здраве, съобразен със спецификата на обекта, като в него да бъдат предвидени мероприятия/дейности при провеждане на високи води в периода на строителство.
14. Да се поддържат параметрите на участъка и проводимостта му.
15. Да се предвидят необходимите брегоукрепителни съоръжения в участъка на строителни работи.
16. Да не се извършва изземване на наносни отложения в обхвата на разрешенния за ползване участък.
17. По време на строителството да се извършва своевременно отстраняване на строителните отпадъци и замърсявания на депа извън границите на водния обект.

	<p>18. Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.</p> <p>19. След приключване на работа машините да се извеждат извън обсега на повърхностния воден обект на безопасно място.</p> <p>20. След завършване на строителството да се представи в БД ИБР схема с подробни точки и географски координати на изграденото съоръжение.</p> <p>21. Условието за опазване на водните обекти при изграждане на заустващи съоръжение, каквито са съоръженията в точките на заустване на отливните канали на Дъждопреливник–21, Дъждопреливник–22 и Дъждопреливник–25, се определят в разрешителното за заустване за канализационната система издадено на основание чл.46, ал.1, т.3 от ЗВ.</p> <p>22. Преминаване на Главен клон I над ДЕРЕ 2 на две места („Преминаване 1“ и „Преминаване 2“), което представлява ПИ с идентификатор 40909.14.38 и ПИ с идентификатор 40909.14.37 с начин на трайно ползване (НТП) – „дере“, общинска частна собственост в участък между РШ048 и РШ050, подлежи на уведомителен режим съгласно чл.58, ал.1, т.3 от ЗВ, като е необходимо да се извърши 30–дневно предварително писмено уведомяване и получаване на съгласие от Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР).</p> <p>23. Титулярят на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до мястото на ползване с оглед извършването на контрол на изпълнението на условията на разрешителното.</p> <p>24. Титулярят на разрешителното е длъжен да представя на контролиращият орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.</p>
<p><i>Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14–дневен срок в БД „ИБР“ на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов“ №35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

