

Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

**РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ,
ЧРЕЗ СЪЩЕСТВУВАЩИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ**

№21590290/28.06.2019г.

На основание на чл.44, ал.1 във връзка с чл.52, ал.1, т.4 от Закона за водите, получено заявление вх. № РР-4774/01.03.2019г., извършена Преценка №700/16.04.2019г. обявяване на искането в община Балчик по реда на чл.62а от Закона за водите с писмо изх. № РР – 4774/А6/16.04.2019г., и в съответствие с разпоредбите на чл. 166, ал. 1 и ал. 2 от Наредба № 1 от 10.10.2007г. за проучването, ползването и опазването на подземните води, издавам настоящото разрешително за водовземане от подземни води, издавам *настоящото разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения на:*

Титуляр на разрешителното:	„ЖЮИ“ ЕООД
Седалище и адрес на управление:	с. Кранево, п.к.9649, общ. Балчик, обл. Добрич ул. „Приморска“ №8
Единен идентификационен код:	103629526
Цел или цели на водовземането:	„Водоснабдяване за други цели“ (поливане на тревни насаждения и цветарници, пълнене на басейн, измиване на тротоари и площадки в семеен хотел).
Подземно водно тяло: Подземен воден обект:	BG2G000000N018 Карстово-порови води в неоген - миоцен -сармат Изгрев-Варна - Ботево-Батово
Административно-териториална единица (на водоизточника) ЕКАТТЕ:	с. Кранево, общ. Балчик, обл. Добрич 39459
Съоръжение за водовземане (място на водовземане):	Тръбен кладенец: ТК „ЖЮИ - Кранево“, с дълбочина 12м, разположен в имот с идентификатор ПИ 39459.503.241, по КККР на с. Кранево, общ. Балчик, обл. Добрич, собственост на „ЖЮИ“ ЕООД, с. Кранево. ТК „ЖЮИ- Кранево“ е консервиран и ще бъде вписан в регистъра по чл.118г, ал.3 от ЗВ, като „оборудван за експлоатация“, след съставяне на протокол от БДЧР, съгласно чл.109, ал.7 от Наредба № 1 от 10.10.2007г.
а) географски координати на водоземното съоръжение (система WGS 84) геодезически координати в Българска геодезическа система	Географски координати (WGS 84): ТК северна ширина: N 43°20'44,81'', източна дължина: E 28°03'40,91''.
б) надморска височина на терена	К. терен:11,0м

Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

2

<p><i>в) технически параметри (конструкция)</i></p> <p><i>з) оборудване</i></p>	<p>Конструкция на ТК: От 0,00м ÷ 12м - експлоатационна колона, PVC с Ø324, с дължина на филтрите 6м, в интервал на спусчане от 5,0м ÷ 11,0м От 0,00м ÷ 12,0м – в задтръбното пространство чакълеста засипка</p> <p>Помпено оборудване: - Потопяема помпа, „ВИДА“ 1, с дебит Q = 0,9 л/сек. - дълбочина на спусчане помпата -7,5м от терена</p>
Параметри на разрешеното водовземане:	
<i>а) разрешен средноденонощен дебит</i>	ТК= 0,2л/с;
<i>б) разрешен максимален дебит/време за черпене</i>	ТК= 0,9 л/с
<i>в) разрешен годишен воден обем</i>	4951м ³
<i>г) разрешен сезонен воден обем, в т. ч. период на черпене</i>	4951м ³ , целогодишна експлоатация
<i>д) максимално допустимо експлоатационно понижаване във водоземното(ите) съоръжение(я)</i>	S _{макс.доп} = 2,0 м Динамично водно ниво (ДВН= СВН + S _{макс.доп}) =7,0м
<i>е) минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект</i>	3960м ³
<i>ж) статично водно ниво:</i>	ТК ~ +5м под кота терен Надморска височина на стат. водно ниво: ТК ~ +6м
<i>з) разпределение на разрешения годишен воден обем за различните цели на ползване на подземни води:</i>	Годишно: 4951м³ за „водоснабдяване за други цели“
Обект на водоснабдяване:	поливане на тревни насаждения и цветарници, пълнене на басейн, измиване на тротоари и площадки в семеен хотел в имот с идентификатор ПИ 39459.503.241, по КККР на с. Кранево, общ. Балчик, обл. Добрич, с площ 2,187 дка, собственост на „ЖИОИ“ ЕООД.
Срок на действие на разрешителното:	Начален срок: 28.06.2019г. Краен срок: 28.06.2029г.
Начален срок на упражняване правото на водовземане:	1 месец от влизане в сила на разрешителното, при монтиран и пломбиран водомер за измерване на добитите и ползвани водни обеми
Задължение за заплащане на такса за водовземане:	Титулярът на разрешителното: 1. Заплаща такса за водовземане, определена на база ползвания обем вода и целта на водовземане, съгласно Тарифа за таксите, издадена от МС. 2. Ежегодно към 31 януари на следващата година титулярите на

Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

3

	<p>разрешителни, определят и декларират дължимата такса по образец, утвърден от министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страниците на басейновите дирекции и на Министерството на околната среда и водите.</p> <p>3.Задължението по декларацията, по която задълженото лице е изчислило дължимата такса, се внася в срок до 15 февруари.</p> <p>4. Директорът на басейновата дирекция извършва проверка на информацията по т.2 и съответствието ѝ със:</p> <p>4.1. резултатите от собствения мониторинг;</p> <p>4.2. показанията на измервателните устройства, и</p> <p>4.3. резултатите от извършения през годината контрол.</p> <p>5. Когато в декларацията по т. 2 се установят несъответствия с информацията по т. 4, които засягат основата и размера на определената такса, директорът на басейновата дирекция издава акт за установяване на публично държавно вземане, с който се коригира декларацията.</p> <p>6. Определената такса се внася по бюджетната сметка на Басейнова дирекция „Черноморски район“, като в платежния документ посочва име на титуляра, булстат, номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и че същата е по Закона за водите.</p> <p>7. При установена неизправност на водомерното устройство, се заплаща такса за водовземане на база разрешенния воден обем, за периода на неизправност или ако този период не може да бъде установен – от последната проверка на Басейнова дирекция „Черноморски район“, до момента на възстановяване на изправността на водомерното устройство.</p>
<i>Изисквания към местата за мониторинг:</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Водомерното устройство да бъде монтирано в изградената шахта около устието на не повече от 2 м от съоръжението. 2. Нивомерното устройство да бъде монтирано стационарно в сондажа 3. В изградената шахта около устието на сондажа, да предвиди място за водовземане на водни проби за оценка на състава и свойствата на черпените подземни води.
<i>Изисквания към програмата за мониторинг:</i>	<p>Титулярът на разрешителното:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ежемесечно в последния ден на месеца да отчита показанията на водомера за добиваните и ползвани водни обеми за разрешената цел на водовземане; 2. Измерване на нивото на подземните води: <ol style="list-style-type: none"> а) ежемесечно по време на работа на помпеното оборудване и б) в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване. 3. Ежегодно да изследва в акредитирана лаборатория химичния състав на черпените подземни води по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрити, нитрати, фосфати, хлориди, сулфати, магнезий и натрий. 4. Водните проби за изследванията по т.3 да се вземат в периода 1 август – 30 септември.
<i>Контролиращ орган:</i>	Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ или оправомощени от него длъжностни лица.
<i>Условия, при които се предоставя правото за водовземане</i>	Съгласно приложението, което е неразделна част от разрешителното.

Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

4

Настоящият административен акт подлежи на обжалване по реда на Административнопроцесуалния кодекс в четиринадесетдневен срок от съобщаването му, чрез Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“ пред Министъра на околната среда и водите или Административен съд по седалището на титуляра.

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“



Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

5

ПРИЛОЖЕНИЕ

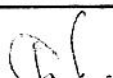
към

**РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ,
ЧРЕЗ СЪЩЕСТВУВАЩИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ**

№ 2159 0290/28.06.2019г.

Условия, при които е разрешено водовземането

	За реализиране на водовземането титулярът на разрешителното е длъжен да изпълнява следните условия:
<i>1. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми</i>	<p>1.1. Да оборудва водовземното съоръжение с петзначно сертифицирано водомерно устройство за измерване на добитите и ползвани водни обеми за разрешената цел на водовземане, не по-късно от 15 дни след датата на влизане в сила на разрешителното. Наличието на монтиран и пломбиран водомер е задължително условие, без изпълнението на което не се разрешава реализиране на водовземането.</p> <p>1.2. Водомерът по т.1.1. да бъде пломбиран и сертифициран по реда на Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване (Приета с ПМС № 253 от 15.09.2006 г., в сила от 01.01.2007г).</p> <p>1.3. Водомерът да бъде надлежно снабден със сертификат за качество на производителя, гарантиращ изпълнението на съответните функции и със сертификат за съответствие с изискванията на Закона за измерванията и Наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол (Обн. ДВ.бр.98 от 2003г.). Сертификатите се съхраняват от титуляра за целия срок на разрешителното.</p> <p>1.4. Да поддържа в изправност водомера през целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>1.5. Да поддържа в наличност резервен водомер, отговарящ на условията на т.1.1, т.1.2 и т.1.3.</p> <p>1.6. Да не монтира каквито и да било измервателни и контролни прибори и водопроводни отклонения преди водомера, отчитащи добитите количества вода от кладенеца.</p> <p>1.7. Пломбирането на водомера да се извърши с пломба на басейновата дирекция, поставена след пломбата по т.1.2. За пломбирането на водомера се съставя протокол, в който се записва фабричния номер и началните показания на водомера, които се съхраняват за целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>1.8. Да поддържа монтирания водомер в изправно състояние и да спазва техническите изисквания за безопасна експлоатация, съгласно одобреното оборудване на водовземното съоръжение.</p>
<i>2. Условия за предоставяне на информация от собствения мониторинг</i>	<p>2.1. Да предоставя на директора на Басейновата дирекция „Черноморски район“:</p> <p>2.1.1. данните от изпълнения ежемесечен мониторинг на черпените водни обеми и измерените водни нива към 30 юни и към 31 декември всяка година, в срок до 14 дни след посочените дати;</p> <p>2.1.2. в срок до 15 дни от датата на изпитването, протоколите от анализ на водните проби за определяне на състава и свойствата на подземните води.</p> <p>2.1.3. в срок до 31 януари на следващата година информация (по месеци, сезони и годишно) за определяне на дължимата такса за водовземане, по образца утвърден от Министъра на околната</p>



Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

6

	<p>среда и водите.</p> <p>2.1.4. в срок до 31 март на следващата година доклад за изпълнението на условията в разрешителното;</p> <p>2.2. Да води дневник, който да съдържа датата и показанията на водомера, измерените експлоатационни водни нива, както и информация за изправността им и изправността на помпеното оборудване. Да съхранява дневника през целия срок на действие на разрешителното и да ги предоставя на контролните органи при извършване на проверка.</p>
3. Условия за уведомяване на контролиращия орган	<p>3.1. Да уведоми писмено в 15-дневен срок Басейнова дирекция „Черноморски район“ за монтирането на водомера по т.1.1. и готовността същия да бъде пломбиран;</p> <p>3.2. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Черноморски район“ при установяване на намаляване на черпения дебит без да е променено експлоатационното водно ниво, или увеличаване на дълбочината на експлоатационното водно ниво, без да е променен дебита на черпене.</p> <p>3.3. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Черноморски район“ при установяване неизправност на водомера.</p> <p>3.4. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Черноморски район“ за датата и часа за демонтирането на неизправния водомер.</p> <p>3.5. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Черноморски район“ за промяна на обстоятелствата, подлежащи на вписване в търговския регистър, в седемдневен срок.</p>
4. Условия за действия при повреда на водомерите	<p>4.1. При установяване неизправност на водомер да отрази неизправността в дневника по т.2.2, вкл. – дата, час и отчет на водомера и незабавно да уведоми Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“, писмено на факс № 052/631 448. В дневника по т.2.2 да бъде записана датата и часа на уведомлението.</p> <p>4.2. Да подмени неизправния водомер в срок до 30 календарни дни, от установяване на неизправността.</p> <p>4.3. Демонтирането на неизправния водомер да се извърши в присъствието на длъжностно лице от Басейнова дирекция „Черноморски район“, за което да се състави протокол, в който да се впишат показанията на водомера преди подмяната му.</p> <p>4.4. Монтирането и пломбирането на водомера след смяната му да се извърши при условията и по реда на т. 1.2, 1.3, 1.6 и 1.7.</p>
5. Условия за не преняване на водовземане на трети лица, чрез съоръженията, предназначени за водовземане	<p>5.1. Да не отказва разрешаване на черпене на подземни води от водовземното съоръжение, когато дебита му позволява това;</p> <p>5.2. При разрешаване на водовземане на трето лице от водовземното съоръжение, разходите за преоборудване на съоръжението са за сметка на новия водоползвател.</p>
6. Условия за проектиране и изграждане на разделни водоснабдителни мрежи и сградни инсталации за ползване на подземни води за предвидените цели	<p>6.1. Подземните води да не се подават във водоснабдителната мрежа и сградната инсталация, чрез която се осъществява питейно-битовото водоснабдяване на обекта (освен когато разрешената цел на водовземане е питейно-битово водоснабдяване).</p> <p>6.2. За довеждане на подземните води до съоръженията в сграда или части от сграда, в които е изградена сградна инсталация за питейно - битово водоснабдяване, за ползването на подземните води да се изгради отделна инсталация.</p>

Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

7

7. Условия за предоставяне на вода на трети лица	7. Да предоставя услуги за водоснабдяване на трети лица, само след регистриране като оператор „В и К” по реда на Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационни услуги и при цената на услугата, одобрена от Комисията за енергийно и водно регулиране.
8. Условия за присъединяване на водопроводната система към водовземните съоръжения	-
9. Условия за осигуряване на достъп за осъществяване на контрол на разрешителното	9.1. Да не препятства достъпа на контролиращите органи до водовземното съоръжение, както и до обекта, в който се ползват подземните води. 9.2. Да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното водовземане и предмета на проверката.
10. Условия за контрол:	10.1. Параметрите на водовземането: 10.1.1. разрешен средноденоношен и максимален дебит; 10.1.2. разрешен годишен воден обем; 10.1.3. разпределение на водните обеми за разрешената цел на ползване; 10.1.4. максимално допустимо експлоатационно понижение. 10.2. Спазване на разрешената цел на водовземане; 10.3. Заплащането на таксата за водовземане (размер и срокове); 10.4. Изградеността и ползването на разделни водопроводни мрежи в обекта, в който се ползват подземните води и ползване на подземна вода само в посочения в разрешителното обект на водоснабдяване; 10.5. Изпълнението на условията, при които е разрешено водовземането и сроковете за изпълнението им; 10.6. Направените предписания от контролния орган.
11. Други условия, съобразени със спецификата на водовземането	11.1. При възникване на непосредствена заплаха за причиняване на значително отрицателно въздействие върху състоянието на подземните води, да уведоми писмено незабавно БДЧР за заплахата и за предприетите превантивни мерки в съответствие с разпоредбата на чл.20 на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. 11.2. Да не превишава параметрите на водовземането. 11.3. Да не осъществява водовземане извън целта, посочена в разрешителното. 11.4. Да осъществява контрол върху прилагането на торове и препарати за растителна защита. 11.5. Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконовни актове. (отпадъчните води от комплекса са отведени в градска канализация, стопанисвана от „Вик Добрич“ АД, гр. Добрич.)
12. Условия за изменение на разрешителното:	12.1. Изменение на разрешителното може да се извършва служебно или по молба на лицето, в полза на което е предоставено; 12.2. Разрешителното се изменя по молба на титуляра на разрешителното само ако са изпълнени условията в него и са

Идентификационен код:	21590290	2	В	2019	39459	2	Черноморски Добруджански реки
-----------------------	----------	---	---	------	-------	---	----------------------------------

8

	<p>заплатени дължимите такси за водоземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200 от Закона за водите;</p> <p>12.3. Когато се изменят параметрите на разрешеното водоземане по молба на титуляра на разрешителното, изменението на разрешителното се обявява по реда на чл. 62а от Закона за водите.</p> <p>12.4. Служебно изменение на разрешителното се извършва при условията на чл. 50а от Закона за водите и изменението се обявява с обявяването на плана за управление на речните басейни.</p>
13. Условия за продължаване на разрешителното:	<p>13.1. Заявление за продължаване срока на действие на разрешително се подава преди изтичането му пред органа, който го е издал.</p> <p>13.2. Срокът на действие на разрешителното се продължава, когато: молбата е подадена в срока по т.13.1.; не се нарушават нормативни разпоредби, планови предвиждания или обществени интереси и са изпълнени всички условия на издаденото разрешително, включително са заплатени дължимите такси за водоземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200 от Закона за водите;</p> <p>13.3 Когато се иска едновременно изменение и продължаване срока на действие на разрешително, се прилагат изискванията по т.12.2, т.12.3, т.13.1 и 13.2.</p>
14. Условия за отнемане на разрешителното:	<p>14.1. Нарушаване на разрешените параметри на водоземане (дебити и понижения)</p> <p>14.2. Осъществяване на водоземане извън целта, посочена в разрешителното;</p> <p>14.3. Неупражняване на правото на водоземане след определената дата на началния срок за упражняване правото на водоземане;</p> <p>14.4. Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на водоземане; При водоземане с количества, повече от 2 пъти по-малки от разрешените, може да бъде постановено отнемане на част от предоставеното право в рамките на неползваните обеми.</p> <p>14.5. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите или наличие на което и да е от условията за отнемане, съгласно чл.79а, ал.1 от Закона за водите, не освобождава титуляра на разрешителното от административно-наказателна отговорност по чл.200 от Закона за водите.</p>

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“

