

Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

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

№ 11530346 / 14 . 02 . 2012 г.

На основание на чл. 44 и във връзка с чл. 52, ал.1, т.4 от Закона за водите и въз основа на:

1. заявление вх.№ ПВ2-00292/09.09.2011 г. подадено от Петко Георгиев Хаджийски – Управител „Хаджийски и фамилия“ ЕООД , за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, скица на имота, нотариално заверени декларации от собствениците на имоти, попадащи в СОЗ както и обосновка на необходимото водно количество за водоснабдяване;

2. извършена преценка на заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при което е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на Закона и Наредба № 1/10.10.2007г.

3. писмо за отстраняване на несъответствията изх. № ПВ2-00292/13.12.2011 г. на БДУВДР, отстранени с вх. № ПВ2-00292/06.01.2012 г.

4. извършена преценка на искането по чл.62 от Закона за водите, при която е установено, че не са налице основания за отказ, тъй като няма да бъдат надвишени разполагаемите ресурси в частта от водното тяло, предвидени са мерките за опазване на количественото и химичното състояние на подземните води, липса на друга възможност за задоволяване на водовземането;

5. направено съобщение по чл. 62а на Закона за водите в Община Криводол на 23.01.2012г., по което в законоустановения срок не са постъпили възражения и предложения за условия в разрешителното с оглед гарантиране на лични или обществени интереси от заинтересуваните лица,

**издавам настоящото разрешително за водовземане на**

<b>Титуляр на разрешителното:</b>	<b>„ХАДЖИЙСКИ И ФАМИЛИЯ“ ЕООД</b>
<b>Адрес на физическото лице или Седалище и адрес на управление на юридическото лице или едноличния търговец:</b>	С. Градешница, общ. Криводол, обл. Враца, п.к. 3074 Ул. «Милин камък» № 4
<b>Единен граждански номер/ Единен идентификационен код:</b>	106521452

Разрешително за водовземане №11530346/14.02.2012

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен



Длъжностно лице:

Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

2

<b>Цел (цели) на водоземането:</b>	За Промислено водоснабдяване и Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване
<b>Воден обект (наименование на водоносния хоризонт):</b>	Горнокреден водоносен хоризонт
<b>Код и наименование на водното тяло:</b>	BG1G0000K2S037 Карстови води в Предбалкана
<b>Административно-териториална единица:</b>	С. Градешница, общ.Криводол, обл. Враца
<b>ЕКАТТЕ:</b>	17453
<b>Водоземно(и) съоръжение(я):</b>	<b><u>Тръбен кладенец „ТК - Хаджийски и фамилия - Градешница”</u></b> ПИ № 073006, м. „Лъката” в землището на с.Градешница, ЕКАТТЕ 17453, общ. Криводол, собственост на „Хаджийски и фамилия” ЕООД. <u>Географски координати:</u> N 43°25'49.5" E 22°35'02.1" в система WGS 84 <u>Геодезически координати:</u> X 4730051.0764 Y 8519671.8169 <u>Надморска височина:</u> H= 74.24 м в Балтийска височинна система.
<b>а) технически параметри (конструкция)</b>	Дълбочина – 35 м под терена. Тръбният кладенец е сондиран с длето с диаметър Ø 394 mm роторно в интервала от 0 до 35 m и е спусната Ст колона Ø 216 mm в интервала от +0.20 m до 35 m. Водоприемната част на кладенеца е представена от надлъжни прорези 200/4 в металната тръба Ø 216 mm в интервала от 15.0 здо 32.0 м. Задтръбното пространство в интервала от 35 m до 14.0 m е запълнено с гравийна засипка, фракция 5+20 mm, а от 14.0 m до повърхността е циментирано. Около устието на тръбния кладенец е изградена вкопана бетонова шахта с размери 3.5x2.0x2.0, която се затваря с метален капак с размери 1.0x0.5 м.
<b>б) оборудване</b>	Експлоатацията на кладенеца се осъществява с потопяема помпа "EVARA" 4N10-12, с диаметър 152,4 mm(6"), дебит 3.0 l/s и напорна височина 70 m, спусната на дълбочина 25.0 м. Нагнетателните тръби са РЕ с диаметър Ø 50 mm и са свързани са към помпата с преходник. Следва коляно под 45° с и нагнетателни тръби с диаметър 50 mm на който са монтирани спирателен кран, и дебитомер (водомер) с V = 10 m³. От кладенеца водата се подава по водопроводна мрежа с изводи с канали.
<b>в) статично водно ниво</b>	СВН = 2.0 м Кота СВН = 72.24 м
<b>Параметри на разрешеното водоземане:</b>	
<b>а)Разрешен средноденонощен дебит:</b>	2.0 л/сек



Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

3

б) Разрешен максимален дебит/време за черпене	3.0 л/сек при режим на работа до 16 часа в денонощието
в) Разрешен годишен воден обем:	63150 куб.м/годишно
г) Разрешен сезонен воден обем:	-
д) Период на черпене в сезона: от дата . месец до дата . месец. (ако се предвижда черпене само в определени сезони)	-
е) Максимално допустимо експлоатационно понижение във водоземното(ите) съоръжение(я):	5.11 м при ДВН <sub>max</sub> =7.11 м под терена
Разпределение на решения годишен воден обем по цели за ползване на подземните води:	За Промислено водоснабдяване и Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване – 63150 куб.м/годишно
Обект на водоснабдяване:	Млекопреработвателно предприятие в ПИ № 073005 и ПИ № 073006, м. „Лъката“ в землището на с.Градешница, ЕКАТТЕ 17453, общ. Криводол, собственост на „Хаджийски и фамилия“ ЕООД.
Срок на действие на разрешителното:	Начален срок: 14.02.2012 г. Краен срок: 14.02.2018 г.
Начален срок за упражняване правото на водоземане Задължение за заплащане на Такса за водоземане:	От началния срок на действие на разрешителното, при монтирани и пломбирани водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми Титулярът на разрешителното: 1. Заплаща такса за водоземане, определена на база ползвания обем вода и целите на водоземане , съгласно настоящето разрешително. 2. Ежегодно към 31 януари на следващата година титулярът на разрешителното, представя в Басейновата дирекция за управление на водите информация за изчисляване на дължимата такса по образеца, утвърден от министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страниците на басейновата дирекция и на Министерството на околната среда и водите. 3. Внася определената такса, след потвърждаването ѝ с писмо от директора на басейновата дирекция по бюджетната сметка на Басейнова дирекция посочена в писмото, като в платежния документ посочва номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и че същата е по Закона за водите.
Задължение за провеждане	Титулярът на разрешителното е длъжен да провежда собствен мониторинг в „ТК - Хаджийски и фамилия - Градешница“, въз основа

Разрешително за водоземане №11530346/14.02.2012

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

Длъжностно лице:




Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

4

<p><b>на собствен мониторинг:</b></p>	<p>на чл.174 от Закона за водите, съгласно изискванията на Глава Шеста на Наредба № 1 от 11.04.2011 г. за мониторинг на водите и чл.80 на Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води.</p>
<p><b>Изисквания към местата за мониторинг:</b></p>	<p>1. Измервателни устройства за отчитане на черпените водни количества (водомери) по различните цели да са монтирани на нагнетателната тръба на помпата на разстояние не повече от 2.0 м от устието на кладенеца в БПС.</p> <p>2. Дълбочината на нивомера да бъде съобразена с помпеното оборудване</p> <p>3. Вземането на водни проби за оценка на състава и свойствата на черпените подземни води да се извършва от специално монтиран кран на водопроводната тръба, веднага след водомера.</p>
<p><b>Изисквания към програмата за мониторинг:</b></p>	<p><b>Титулярът на разрешителното:</b></p> <p>1. ежемесечно в последния ден на месеца да отчита показанията на водомерите за ползваните водни обеми за разрешените цели на водовземане за всяко от водовземните съоръжения;</p> <p>2. измерване на нивото на подземните води:</p> <p>а) ежемесечно по време на работа на помпеното оборудване и</p> <p>б) в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване;</p> <p>(2. ежемесечно измерване на ползваните и свободно изтичащите водни обеми - при водовземане чрез дренажи, галерии и каптирани извори)</p> <p>3. ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по:</p> <p>а) показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, нитрати, амониеви йони, хлориди и сулфати;</p> <p>б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води;</p> <p>4. на всеки 3 години да изследва на химичния състав на черпените подземни води по всички показатели, посочени в приложение № 1 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (при водовземане със срадноденонощен дебит повече от 1 л/сек)</p> <p>5. да взема водните проби за изследванията по т.3 и 4 в периода 1 август – 30 септември;</p>
<p><b>Контролиращ орган:</b></p>	<p>Директорът на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район или оправомощени от него длъжностни лица.</p>
<p><b>Условия, при които се предоставя правото за водовземане</b></p>	<p>Съгласно приложението, неразделна част от разрешителното</p>

**Разрешителното подлежи на обжалване в 14 дневен срок от съобщаването му по реда на АПК.**

**РУМЕН ПЕНКОВ**

**Директор на Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център гр. Плевен**



Разрешително за водовземане №11530346/14.02.2012

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

Длъжностно лице:



Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

5

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**към**

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

**№ 11530346 / 14 . 02 . 2012 г.**

**Условия, при които е разрешено водовземането**

	<p><b>За реализиране на водовземането титулярът на разрешителното е длъжен да изпълнява следните условия:</b></p>
<p><b>1. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми</b></p>	<p>1. 1. Да монтира водомери за измерване на черпените водни обеми за разрешените цели на водовземане, на местата определени в настоящото разрешително, не по-късно от 15 дни след влизане в сила на разрешителното. Наличието на монтирани и пломбирани водомери е задължително условие, без изпълнението на което не се разрешава реализиране на водовземането.</p> <p>1.2. Водомерите по т.1.1. да са пломбирани и сертифицирани по реда на Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване (Приета с ПМС № 253 от 15.09.2006 г., обн., ДВ, бр. 80 от 3.10.2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз).</p> <p>1.3. Водомерите да бъдат надлежно снабдени със сертификат на производителя за качество, 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 водомерите през целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>1.5. Да поддържа в наличност резервен водомер, отговарящ на условията на 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 водомерите, отчитащи ползваните количества вода от кладенеца.</p> <p>1.7. Пломбирането на водомерите да се извърши с пломба на басейновата дирекция, поставена след пломбата по т.1.2.. За пломбиране на водомерите се съставя протокол, в който се записват фабричните номера и началните показания на водомерите, който се съхранява за целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>1.8. Да поддържа монтираните водомери в изправно състояние и да спазва техническите изисквания за безопасна експлоатация, съгласно одобреното оборудване на водовземните съоръжения, при тяхното приемане, при което е издадено разрешителното.</p>
<p><b>2. Условия за предоставяне на информация от собствения мониторинг</b></p>	<p>2.1. Да предоставя на директора на Басейновата дирекция за управление на водите в Дунавски район:</p> <p>2.1.1. данните от изпълнения ежемесечен мониторинг на черпените и ползваните водни обеми и измерените водни нива на кладенеца (или измерените ползвани и свободно изтичащите водни обеми - при водовземане чрез дренажи, галерии и каптирани извори) към 30 юни и</p>

Разрешително за водовземане №11530346/14.02.2012

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

Длъжностно лице:




Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

6

	<p>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 за определяне на дължимата такса за водовземане</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 водомерите, измерените експлоатационни водни нива в кладенците, както и информация за изправността им и изправността на помпеното оборудване. Да съхранява дневника през целия срок на действие на разрешителното и да го предоставя на контролните органи при извършване на проверка.</p>
<b>3. Условия за уведомяване на контролиращия орган</b>	<p>3.1. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район за монтирането на водомерите по т.1.1. и готовността същите да бъдат пломбирани;</p> <p>3.2. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски 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 дебитът на черпене.</p> <p>3.3. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район при установяване на неизправност на водомера и/или помпеното оборудване, чрез която се черпи подземната вода;</p> <p>3.4. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район за датата и часът за демонтирането на неизправен водомер.</p> <p>3.5. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район за промяна на обстоятелства, подлежащи на вписване в търговският регистър, в седем дневен срок от издаване на решението и промяната, като приложи към уведомлението нотариално заверено копие на решението.</p>
<b>4. Условия за действия при повреда на водомерите</b>	<p>4.1. При установяване на неизправност на водомера да отрази неизправността в дневника по т.2.2 и незабавно да уведоми Директора на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район, писмено на факс № 064/803342. 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 за управление на водите в Дунавски 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>
<b>5. Условия за не препятстване на водовземане на трети лица, чрез съоръженията, предназначени за водовземане</b>	<p>5.1. Да не отказва разрешаване на черпене на подземни води от кладенеца, когато хидравличните характеристики и конструкцията на съоръженията, позволяват черпенето на дебити по-големи от разрешените ; (този факт се установява при приемане на съоръженията)</p> <p>5.2. При разрешаване на водовземане на трето лице от кладенеца, разходите за преоборудване на съоръженията са за сметка на новия водоползвател.</p>




Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

	(Тези условия не се прилагат при водоземане с цел питейно-битово водоснабдяване на населението)
<b>6. Условия за проектиране и изграждане на отделни водоснабдителни мрежи и сградни инсталации за ползване на минерални води за предвидените цели</b>	<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 е разрешената цел на водоземане 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> <p>(Тези условия не се прилагат при водоземане с цел питейно-битово водоснабдяване на населението)</p>
<b>7. Условия за предоставяне на вода на трети лица</b>	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.
<b>8. Условия за присъединяване на водопроводната система към водоземните съоръжения</b>	<p>8.1. Присъединяването на водопроводната система за захранване на водоснабдявания обект да се извърши съгласно одобрения проект по реда на закона за устройство на територията и одобреното оборудване при приемане на съоръжението, при което е издадено разрешителното.</p> <p>8.2. Мястото и техническите параметри на съоръженията да не се променят за срока на действие на разрешителното</p> <p>(Тези условия не се прилагат при водоземане с цел питейно-битово водоснабдяване на населението)</p>
<b>9. Условия за осигуряване на достъп за осъществяване на контрол на разрешителното</b>	<p>9.1. Да не препяства достъпа на контролиращите органи до водоземните съоръжения, както и до обекта, в който се ползват подземните води.</p> <p>9.2. Да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното водоземане и предмета на проверката.</p>
<b>10. Условия за контрол:</b>	<p>10.1. параметрите на водоземането:</p> <p>10.1.1. разрешен средноденонощен и максимален дебит;</p> <p>10.1.2. разрешен воден обем;</p> <p>10.1.3. разпределение на водните обеми за разрешените цели на ползване;</p> <p>10.1.4. максимално допустимите експлоатационни понижения</p> <p>10.2. спазване на разрешените цели на водоземане;</p> <p>10.3. заплащането на таксата за водоземане (размер и срокове);</p> <p>10.4. изградеността и ползването на отделни водопроводни мрежи в обекта, в който се ползват подземните води.</p> <p>10.5. изпълнението на условията, при които е разрешено водоземането и сроковете за изпълнението им;</p>
<b>11. Други условия, съобразени със спецификата на водоземането</b>	<p>При водоземане от извори и дренажи, за които няма достатъчно данни за достоверно определяне на гарантирания дебит:</p> <p>11.1. Да изпълнява мониторинг на дебита на изворите и/или дренажите, с честота осигуряваща съставянето на представителна хидрограма на извора за периода, с повишена честота в сухия период, с цел осигуряване на представителни данни за построяване на кривите на изтощаване на извора;</p> <p>11.2. да осигури техническа възможност за достоверно измерване на дебита на изворите и/или дренажите;</p> <p>11.3. да представи резултатите от проведения мониторинг и</p>




Идентификационен код:	11530346	2	В	14.02.2012	17453	1	Огоста и реки Западно от Огоста
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	---------------------------------

8

	<p>представителна хидрограма, въз основа на които е оценен дебита на съоръжението, при подаване на заявлението за продължаване на срока на действие разрешителното.</p> <p>11.4. Да монтира автоматичен нивомер за следене на динамичното водно ниво в кладенеца;</p> <p>11.5. В 30 дневен срок от получаване на разрешителното да подаде заявление в БДУВДР гр.Плевен за определяне на СОЗ по Наредба № 3/16.10.2000 г.</p> <p>(вписват се и други условия, съобразно спецификата на разрешеното водовземане)</p>
<b>12. Условия за изменение на разрешителното:</b>	<p>12.1. Изменение на разрешителното може да се извършва служебно или по молба на лицето, в полза на което е предоставено.</p> <p>12.2. Разрешителното се изменя само ако са изпълнени условията в него и са заплатени дължимите такси за водовземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200.</p> <p>12.3. Когато се изменят параметрите на разрешеното водовземане, изменението на разрешителното се обявява по реда на чл. 62а от ЗВ; .</p>
<b>15. Условия за изменение и продължаване на разрешителното:</b>	<p>15.1. Молба за продължаване срока на действие на разрешително се подава пред органа, който го е издал, не по-късно от 3 месеца преди изтичането му;</p> <p>15.2. Срокът на действие на разрешителното се продължава, когато: молбата е подадена в срока по т.15.1.; не се нарушават нормативни разпоредби, планови предвиждания или обществени интереси и са изпълнени условията на издаденото разрешително, включително са заплатени дължимите такси за водовземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200..</p> <p>15.3 Когато се иска едновременно изменение и продължаване срока на действие на разрешително, се прилагат изискванията по т.15.1. и 15.2.</p>
<b>16. Условия за отнемане на разрешителното:</b>	<p>16.1. нарушаване на разрешените параметри на водовземане (дебити и понижения)</p> <p>16.2. осъществяване на водовземане извън целите, посочени в разрешителното;</p> <p>16.3. неупражняване на правото на водовземане след определената дата на началния начален срок за упражняване правото на водовземане;</p> <p>16.4. неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на водовземане. При водовземане с количества повече от 2 пъти по-малки от разрешените, може да бъде постановено отнемане на част от предоставеното право, в рамките на непозваните обеми;</p> <p>16.5. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията за отнемане, при които е разрешено водовземането 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>

**РУМЕН ПЕНКОВ**

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център гр. Плевен



Разрешително за водовземане №11530346/14.02.2012

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

Длъжностно лице:

