



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изм. № ПВ5-00001  
гр. Плевен, 05.05.2016 г.

## СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44, ал.1 и ал.2 от Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ /БДДР/ Заявление № ПВ5-00001/14.01.2016 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез изградени съоръжения от повърхностен воден обект язовир Малка Смолница, местност „Могилата“, в землище на село Малка Смолница, ЕКАТТЕ 46454, община Добричка, област Добрич и в землището на град Добрич, ЕКАТТЕ 72624, община Добрич, област Добрич с цел напояване на 90 дка земеделски площи в масив 163, в землището на град Добрич, ЕКАТТЕ 72624, община Добрич, област Добрич, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.3, ал.11 и ал.12 от ЗВ данни и документи.

### 1. Цел на заявеното използване на водите:

напояване на 90 дка земеделски площи, в имоти с идентификатор № 72624.163.152, № 72624.163.151, № 72624.163.111, № 72624.163.113, № 72624.163.157, № 72624.163.158 и № 72624.163.159 с начин на трайно ползване овощна градина

2. Водно тяло, в което се предвижда ползване на водите: Воден обект язовир Малка Смолница, повърхностно водно тяло категория река от поречие Добруджански реки с код *BGIDJ200R013* и име река Добричка. Язовир Малка Смолница с Общ завирен обем  $W_{об}=944000 \text{ м}^3$ .

Полезен обем  $W_{пол}=919000 \text{ м}^3$ .

Мъртъв обем  $W_{м}=25000 \text{ м}^3$

### 3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

3.1. Язовир Малка Смолница – изграден през 1981 г. на дере като многогодишен изравнител; със собствена водосборна област 8.9 км<sup>2</sup>, обща залята площ 262 дка при НВН 219.81 м

- язовирна стена земнонасишна, височина 8 м, дължина 340 м, кота корона 219.90 м

- преливник – кота преливник 219.15 с преливна височина 66 см.

3.2. Монтиран мостик на левия бряг на язовир Малка Смолница, на който е поставен мотор-помпен агрегат (МПА) мобилен с  $Q=15.0 \text{ л/сек}$  и  $H=60 \text{ м}$ .

3.3. Напорен транспортен ПЕ водопровод  $\Phi 125$  с дължина 1200 м.

3.4. 90 дка земеделски площи с начин на трайно ползване овощна градина и напоявани гравитачно.

### 4. Място на ползване:

Място на водовземане: левия бряг на язовир Малка Смолница местност „Могилата“, в землище на село Малка Смолница, ЕКАТТЕ 46454, община Добричка, област Добрич, с географски координати: N 43°36'07.74" E 27°44'37.08".

Място на ползване: 90 дка земеделски площи с начин на трайно ползване овощна градина – праскови 57 дка и ябълки 33 дка и напоявани гравитачно.

Място на връщане на използваните води: Не се предвижда.

### 5. Проектни параметри на използването:

▪ Максимално водно количество  $Q=15.0 \text{ л/сек}$ .

▪ Общ годишен обем до 43 200 м<sup>3</sup>, разпределен по месеци както следва май 8000 м<sup>3</sup>, юни 12000 м<sup>3</sup>, юли 12000 м<sup>3</sup>, август 11200 м<sup>3</sup>.

Режим на ползване - сезонно от май до август.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00, факс. +359 64 80 33 42  
e-mail: [dunavbd@bddr.org](mailto:dunavbd@bddr.org), web: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)

## 6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

Да не извършва водовземане за цели извън разрешената цел.

Да спазва параметрите на разрешеното водовземане.

При констатирани нарушения на целите, параметрите и условията при които е разрешено водовземането от повърхностния водния обект, разрешителното се отнема.

Да не допуска замърсяване на околната среда и водите.

Използваният воден обем да се измерва с монтираното измервателно устройство, отговарящо на Закона за измерванията.

Не се допуска изграждане на отклонения или други съоръжения между водовземното съоръжение и измервателното устройство.

Ежемесечно да извършва замерване и отчитане на отчетите водни количества, като резултатите се нанасят в специален дневник.

Да не нарушава обществени интереси и придобити права упражнявани по отношение на водните обекти и водностопанските системи и съоръжения.

Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Дунавски район“ /БДДР/ незабавно при монтиране на отговарящо на Закона за измерванията измервателно устройство, непосредствено до водовземането и готовността същото да бъде plombирано.

Да уведоми в седемдневен срок БДДР за промяна на обстоятелствата свързани с административно-институционалните данни на титуляра.

Да поддържа в изправност измервателното устройство за целия срок на действие на разрешителното.

Да уведоми Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район незабавно в случаите на повреда и неизправност на измервателното устройство, при което:

- Да впише в дневника за измерване на водните количества датата и часа на повредата.

- Да отстрани повредата в срок до един месец.

- При невъзможност за отстраняване на повредата в срок до един месец, да осигури друго отговарящо на Закона за измерванията измервателно устройство.

- Да уведоми контролиращия орган за готовността отремонтираното или новото водомерно устройство да бъдат plombирани.

- В дневника за измерване на водните количества, за периода на водовземане без измервателно устройство, но не повече от 30 дни, се отразява максимално разрешеното водно количество -15 л/сек.

Ежегодно до 31 март на следващата година да предоставя на директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ /БДДР/ годишен доклад за изпълнение на условията на разрешителното, неразделна част от който са всички измервания и копия на платежни документи.

До 31 януари на следващата година да представя информация за изчисляване на необходимата такса за правото водовземане от повърхностен воден обект с цел напояване на земеделски площи, по образец, утвърден от министъра на околната среда и водите и публикуван на интернет страниците на басейновите дирекции и на министерството на околната среда и водите.

Да представи в Басейнова дирекция „Дунавски район“ /БДДР/ резултатите от проведения количествен мониторинг – копия от дневника за отчитане на отчетите водните количества.

Да се взима един път годишно водна проба от мястото на водовземане от акредитирана лаборатория, като се изследват качествата на водата в съответствие с чл.67, ал.1 и чл.68 от Наредба №1/11.04.2011 г. (ДВ бр.34/2011г.) „За мониторинг на водите“ по показателите рН, и нефтопродукти.



Да представи в Басейнова дирекция Дунавски район резултатите от провеждания физико-химичен мониторинг в срок от 45 дни.

Всички данни от проведения собствен мониторинг се прилагат към годишния доклад.

Титулярът 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;

Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката

Да не възпрепятства разрешаване на други водоземания с по - висок приоритет.

Да не допуска нарушаване на придобити права по ЗВ, свързани с осъществяване на дейността риборазвъждане във водния обект.

До 31 март на следващата година да заплати за правото на водоземане от повърхностен воден обект, такса в размер, определен съгласно чл.8, ал.1 и чл.10, ал.1 от „Тарифа за таксите за водоземане за ползване на воден обект и за замъсяване” (ПМС № 177/24.06.2011 г., ДВ бр.50/01.07.2011 г.), на база фактически използваните водни количества. Таксата е годишна и се потвърждава с писмо от директора на Басейнова дирекция.

3: Таксите се внасят от титуляра на разрешителното за водоземане от повърхностен воден обект по сметката на Басейнова дирекция Дунавски район BG57 UNCR 9660 3166 2686 10 при „Уникредит Булбанк”, BIC: UNCRBGSF, като в платежния документ се впише, че:

- таксата е по Закона за водите
- номера на разрешителното
- периода, за който се отнася

7. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“, ул. „Чаталджа” № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.

**ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

