



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

изх. № РР-01-6..(3) 19.08.19

ДО

Г-Н НИКОЛАЙ ГЕОРГИЕВ
КМЕТ НА ОБЩИНА КРЕСНА
гр. Кресна, област Благоевград 2840
ул. "Македония" №96

ОБЩИНА КРЕСНА
2400 - 421
21.08. 2019

Относно: Откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане повърхностен воден обект

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

В Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ е постъпило заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане и ползване на повърхностен воден обект. Заявлението е подадено на основание чл.44, ал.1, чл. 46, ал.1, т.1, чл.60, ал.1 от Закона за водите.

Моля, на основание чл.62а, ал.2 от Закона за водите, публично да обявите приложеното съобщение на определените за тази цел места. Съгласно разпоредбите на чл.62а, ал.3, т.1 и 2 от Закона за водите публичното обявяване се извършва в тридневен срок от получаване на съобщението, като в същия срок е необходимо да ни уведомите писмено за точната дата на обявяване.

Всички заинтересовани лица (ако се явят такива) в предвидения четиринаесет дневен срок за публично обявяване, могат да ползват правата си по чл. 64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите да:

т.2.възразят срещу издаването на разрешителното;

т.3.предложат условия, при които да бъде издадено разрешително, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси;

Възражения и предложения за условия се приемат само в рамките на законоустановеният срок за публично обявяване, като е необходимо същите да се представят в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ – п.к. 441.

Приложение: съгласно текста

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“





СЪОБЩЕНИЕ

Относно: Публично обявяване по заявление от Директора на „ЮЗДП“ ДП - Благоевград

1. Цел на заявленото водовземане – водовземане с цел пожарогасене.

Цел на заявленото ползване – изграждане на съоръжение за водовземане от повърхностни води за захранване на водоем за борба с пожарите в м. „Сарачевото“, землище на с. Влахи, община Кресна.

2. Воден обект – река, ляв приток на р. Струма.

3. Водно тяло – код - BG4ST500R057 и наименование - „р. Струма от влиянане на р. Ощавска до влиянане на р. Белишка (Шашка)“.

За. Фактическите основания, при които се издава разрешителното: подадено заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект и документите към него; извършена преценка по чл.62, ал.1 от Закона за водите на заявленото искане, при която не са установени основания за отказ.

Състояние на водното тяло, определени цели: Видно от Приложение 5.1.1. от Раздел V – Актуализация на списъка на целите за опазване на околната среда на ПУРБ на ЗБР (2016 - 2021 г.), същото е силно модифицирано водно тяло, оценено в умерен потенциал, като елементите за качество с отклонения от доброто екологично състояние са: БЕК (биологични елементи за качество) - МЗБ (макрозообентос), ФБ (фитобентос), МФ (макрофити) и Риби и по основни ФХ (физико-химични) показатели – рзатворен O₂, N общ, P-PO₄, Р общ. Разглежданото водно тяло не е постигнало заложената цел в ПУРБ на ЗБР (2010 - 2015 г.) за постигане на добър екологичен потенциал, поради което същото е определено в изключения за екологично състояние по чл. 156в т.1(а) и (в) от ЗВ и чл. 4.4 от РДВ..

Определени мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното: Мерки в ПУРБ на ЗБР за БУ (2016-2021 г.): За посоченото повърхностно водно тяло са разписани мерки, като предвидените дейности на ИП не противоречат на тях.

Мерки в ПУРН на ЗБР за БУ (2016-2021 г.): инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията. В ПУРН на ЗБР за БУ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

4. Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира използването: водохващането представлява стоманобетоново съоръжение с правоъгълна в план форма, със светли размери 1,50/1,70 м и височина 1,00 м. Посредством довеждаща тръба DN 300 mm водите постъпват в входна шахта на водоем с обем 100 m³ за акумулиране на водите.

4. Място на заявленото ползване, местност, административно-териториалната и териториалната единица, код по единния класifikатор на административно-териториалните и териториалните единици – Участък от река ляв приток на р. Струма, землище на с. Влахи (EKATTE 11569), община Кресна, област Благоевград.

5. Проектни параметри на водовземането: 5 л/сек., годишна водна маса – 100 m³;

Проектни параметри на ползването: широчина – 3,00 м, дължина – 2,00 м.

6. Условия, при които се предоставя правото за ползване на водния обект: Строителството да се извърши така, че да не се наруши естественото състояние на коритото и бреговете на водния обект и да не се намалява проводимостта на речното





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район”

легло; По време на строителството да не се използва речното корито като депо за отпадъци, земни и скални маси и в него да не се съхраняват или складират строителни материали; Да не се допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти. Зареждането с горива и подмяната на смазочни материали да става на специална площадка извън коритото на реката.

7. Всички заинтересовани лица (ако се явят такива) в предвидения четиринаесет дневен срок за публично обявяване, могат да ползват правата си по чл. 64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите да:

т.2.възразят срещу издаването на разрешителното;

т.3.предложат условия, при които да бъде издадено разрешително, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси;

Възражения и предложения за условия се приемат само в рамките на законоустановеният срок за публично обявяване като е необходимо същите да се представят в БД „ЗБР” – п.к. 441.

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район”



2 MAHIL
M 10 1977