



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх.№ PP-04-69 /11

Гр. Плевен .....10.07.2020 г.

## СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка чл.46, ал.1, т.1, буква „б“ и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ /БД“ДР“/ Заявление с вх.№ PP-04-69/30.06.2020 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностни воден обект дере, десен приток на река Вит в поземлен имот с идентификатор № 75054.809.88 в землище на гр.Угърчин, ЕКАТТЕ 75054, община Угърчин, област Ловеч, с цел изграждане на нови системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект – Изграждане на виадукт при км 104+400 от АМ „Хемус“, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.4, ал.11 и ал.12 от ЗВ данни и документи.

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

Изграждане на нови системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект – Изграждане на виадукт при км 104+400 от АМ „Хемус“.

**2. Водно тяло, в което се предвижда ползване на водите:** Воден обект дере, десен приток на река Вит, повърхностно водно тяло /ВТ/ категория река от поречие Вит с код BGIVT307R1107 и име ВИТ VTRWB1107.

**2а. Фактически основания при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите ПУРБ и ПУРН, имащи отношения към разрешителното, и друга специфична информация, определен в наредбата по чл.135, ал.1 т.1а.**

Към заявлението са приложени копие на документ за платена такса за издаване на разрешително, Заповед № РД-02-15-217/12.12.2019 г. на Заместник министър на регионалното развитие и благоустройството, технически проект за обект „АМ „Хемус“ участък от края на ПВ „Дерманци“ (пресичане с път III-307) до пресичането с път III-3005, включително ПВ „Каленик“ от км 103+060 до км 122+260“ – виадукт при км 104 +400, част ПУП (парцеларен план), част конструктивна, част хидрология и хидравлика. Представен е и цифров аналог върху електронен носител.

В хода на административната процедура, на основание чл.60, ал.13, т.4 от Закона за водите (ЗВ) е изискана служебно информация от ТД на НАП София, офис СДО - София, за наличие или липса на задължения на заявителя за издаване на Разрешително по реда на ЗВ. **От Национална агенция за приходите, ТД на НАП София, офис СДО - София с изх. № 22255532002252545/ 08.07.2020 г.** е предоставена информация по чл.87, ал.11 от ДОПК, с която уведомяват БДДР, че заявителя **няма задължения**. Съгласно цитираното уведомление, информацията е предоставена по данни от ТД на НАП София, офис СДО - София, актуални **към 08.07.2020 г.**

Извършена е проверка за наличие на задължения към Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) при която е установено, че към



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)



07.07.2020 г. заявителят няма задължения към ПУДООС, определени със специалните закони в областта на околната среда.

Извършена е преценка по чл.61 от ЗВ. Извършена е преценка по чл 62, ал.1 от ЗВ при която е установено, че не са налице основания за отказ. Съгласно тази преценка естествено повърхностно водно тяло /BT/ категория река от поречие Вит с код **BGIVT307R1107** и име **ВИТ VTRWB1107** е с неизвестно екологично състояние и добро химично състояние. За BT в ПУРБ не е обосновано изключение съгласно чл.156в от ЗВ и не са предвидени по-малко строги цели, съгласно чл.156г от ЗВ. Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект дере, десен приток на река Вит в поземлен имот с идентификатор № 75054.809.88 в землище на гр.Угърчин, ЕКАТТЕ 75054, община Угърчин, област Ловеч, с цел изграждане на нови системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща воден обект – Изграждане на виадукт при км 104+400 от АМ „Хемус“ не попада в обхватата на забрани и ограничения, предвидени в основни, допълнителни и допълващи мерки в ПУРБ. Заложената в ПУРБ цел за опазване на околната среда за това BT е „*Достигане на добро състояние по всички показатели.*“

Заявеното ползване на повърхностен воден обект дере, десен приток на река Вит не попада в район със значителен потенциален рисък от наводнения, съгласно Плана за управление на риска от наводнения, приет с Решение №1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет.

В пункта на пресичане в дерето преминават: Максимално водно количество с обезпеченост 2% - 16.084 м<sup>3</sup>/сек Максимално водно количество с обезпеченост 1% - 18.818 м<sup>3</sup>/сек.

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

3.1. Виадукта е четири отворна конструкция с обща дължина 111.90 м = (25.05+2x30.9+25.05). Дерето се засяга частично от долното строене при стълб 2 (PR2) фундиран върху стоманобетонови пилоти.

3.2. 4 броя изливни пилоти Ф1.50 м на осово разстояние 6.8/4.5 м един от друг с направна дължина 9.0 м. (посока Варна) Бетон клас C30/37 XC2 S4.

3.3. Замонолитване в ростверг с височина 1.60 м, „Н-конструкция“ с рамери 6.8 (2.4+2.0+2.4) м x 8.8 (2.0+4.8+2.0) м, бетон клас C30/37 XC2.

3.4. Стълб 2 броя с височина 15.0 м, Ф 150 см Бетон клас C35/45 XC3 XF1.

3.5. Двуетапни ригели и горно строене.

**4. Място на ползване:** дере, десен приток на река Вит в поземлен имот с идентификатор № 75054.809.88 в землище на гр.Угърчин, ЕКАТТЕ 75054, община Угърчин, област Ловеч, с координати

AR\_P02\_03 N-43°08'1.92"; E-24°21'14.89" AR\_P02\_04 N-43°08'1.99"; E-24°21'15.07

AR\_P02\_05 N-43°08'2.12"; E-24°21'14.76" AR\_P02\_02 N-43°08'2.15"; E-24°21'14.85

и надморска височина на дерето 275.5 м.

### **5. Проектни параметри на използването:**

- 5.1. Дължина 8.80 м Широчина 6.8 м, обща площ 60 м<sup>2</sup>.
- Режим на ползване – извън периода на размножаване на рибната фауна април-юни включително.

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

- Да уведоми Басейнова дирекция Дунавски район незабавно – по време на преминаване на големи водни количества при високи вълни, при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване.
- Да уведоми Басейнова дирекция Дунавски район незабавно - при приключване използването на водния обект преди крайния срок на действие на разрешителното.



- Да не засяга водното течение в периода на размножаване на рибната фауна (април-юни включително).
- 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 водните обекти.
- Да не се извършва изземяване на наносни отложения.
- Да опазва съществуващата брегова ивица, намиращите се на нея дървесна растителност и насаждения.
- Да не се извършва засаждане на дървета и храсти, изхвърляне на отпадъци, предмети и други материали.
- Да не се извършва нарушаване на естественото състояние на речното легло, брега и крайбрежната заливаема ивица извън разрешения участък.
- Да се спазват предвидените коти на полагане на съоръженията, без образуване на ями във водния обект, като се опазва съществуващата брегова ивица, намиращата се на нея дървесна растителност.
- Ежегодно в срок до 31 март на следващата отчетна година да предоставя на директора на Басейнова дирекция Дунавски район град Плевен доклад за изпълнение на условията в разрешителното.
- Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията.
- От страна на инвеститора да се упражнява контрол за стриктно изпълнение на работния проект.
- Строителството да се изпълни съгласно одобрен Работен проект за организация и изпълнение на строителството /РПОИС/, включващ план за безопасност и здраве, без нарушаване на възможността за свободно оттичане на водите.
- При строителството да не се допуска намаляване на напречния профил на водния обект в участъка на ползване. Своевременно да се отстраняват земни маси и строителни материали от леглото на водния обект, като те се депонират извън границите на строителния обект.
- Механизацията, чрез която се извършва ползването на водния обект, ежедневно, след приключване на работния ден, да се извежда извън водния обект на безопасно място
- По време на строителството да се предвидят необходими брегоукрепителни и защитни съоръжения.
- Да се разработи авариен план за действие при възникване на непредвидими и/или извънредни обстоятелства причинени от природни бедствия или аварийни ситуации по време на ползването на водния обект.
- Да не се извършват дейности, с които може да се намали проводимостта на водния обект или да се увеличи изравящата му способност в участъка, като промяна на котите на дългото, както по дължина, така и по ширина на целия участък.
- Да не се засягат съществуващи съоръжения по време на строителството.
- Да се изгради трайна опорна и работна геодезическа мрежа в ползвания участък, схема на мрежата с основен репер и подробни точки да се представи в басейнова дирекция
- След приключване изграждането, монтирани съоръжения да се отразят на екзекутиви - ситуация, напречни и наддължни профили, които да се представят в басейнова дирекция заедно със схема с подробни точки и географски координати
- 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.

**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“

