



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-04-43-⁽³⁾
гр. Плевен 03.10.2024 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62, ал.1 и 6, във връзка с чл.46, ал.1, т.1, буква „б“ и буква „г“, чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ /БД“ДР“/ заявление с вх. № РР-04-43/ 31.05.2024 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект – дере на територията на град Ветово, община Ветово, област Русе, придружено от изискващите се по чл.60 ал.1, ал.2, ал.4, ал.11, и ал.12 от Закона за водите документи.

1. Цел на заявеното използване на водите: Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения:

- за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - аквадукти, мостове, преносни мрежи и проводни;
- за защита от вредното въздействие на водите;

2. Водно тяло в което се предвижда използването на водите:

Повърхностен воден обект „без име“ (дере) част от повърхностно водно тяло река Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра с код BG1DU000R001

Съгласно приложен технически проект част „Хидрология“, изготвен и заверен от правоспособно лице, в мястото на ползване в дерето преминават оразмерителни водни количества:

1. Линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти

1.1. Водосток при км. 1+003,96

Максимално водно количество с обезпеченост 5% - 16,254 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 1% - 25,388 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 0,1% - 38,807 м3/сек

1.2. Нов мост на км. 0+916 над коригиран речен участък - дере

Максимално водно количество с обезпеченост 5% - 8,085 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 1% - 9,528 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 0,1% - 19,313 м3/сек

2. Защита от вредното въздействие на водите

2.1. Начало ремонт при км. 0+407,60

Максимално водно количество с обезпеченост 5% - 7,876 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 1% - 12,294 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 0,1% - 18,792 м3/сек

2.2. Край ремонт при км. 0+516,90

Максимално водно количество с обезпеченост 5% - 7,072 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 1% - 11,565 м3/сек

Максимално водно количество с обезпеченост 0,1% - 18,567 м3/сек



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.

Подадено е заявление с вх. № РР-04-43/ 31.05.2024 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект, към което на хартиен носител са приложени:

- документ за платена такса за издаване на разрешително;
- скица на участък от път RSE3056 между ОТ 20 и ОТ 21.

Към заявлението е представен цифров аналог – върху електронен носител, който съдържа копие на представените на хартиен носител документи и технически проект част „ХТС“.

Предварително, към искане с вх. № РД-07-74/ 02.05.2024 г. в БДДР за издаване на становище са представени: Становище изх. № И-1622/23.04.2024 г. на РИОСВ – Русе, технически проект част: „Геодезия“, „Пътна“, „Малки съоръжения и отводняване“, „Електрическа“, „Конструктивна“, „ПОД“, „ВОБД“, „ПБ“, „ПБЗ“ и „ПУСО“.

След проверка по чл. 61 от Закона за водите на заявлението с вх. № РР-04-43/ 31.05.2024 г. в БД“ДР“ и представената документация към него, е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на Закона.

С писмо изх. № РР-04-43(1)/ 29.07.2024 г. заявителят е уведомен за установените пропуски и несъответствия.

С вх. № РР-04-43-(2)/ 16.09.2024 г. в БДДР е постъпило ново коригирано заявление, към което на хартиен са приложени:

- Решение № 120 на Общински съвет Ветово за одобряване на ПУП
- Хидроложки доклад „Реконструкция и рехабилитация на Общински път RSE3056 /III-2001/ Ветово – м. Лагера- Смирненски / RSE 1135/ град Ветово, община Ветово“.

Към заявлението е представен цифров аналог на документите върху електронен носител.

При направената проверка по чл. 61 от ЗВ, е установено, че заявлението и приложената документация отговарят на изискванията на Закона за водите и Наредба за ползване на повърхностните води.

В хода на административната процедура, на основание чл.60, ал.13, т.4 от Закона за водите, във връзка с подадено заявление вх. . № РР-04-43-(2)/ 16.09.2024 г. Басейнова Дирекция „Дунавски район“ е изисквала служебна информация от ТД – НАП Варна офис Русе за наличие или липса на задължения на заявителя за издаване на разрешително по Закона за водите. Направената проверката е установила, че заявителят няма задължения.

Басейнова Дирекция „Дунавски район“ е извършила служебна проверка за наличие или липса на задължения на заявителя към ПУДООС, във връзка с чл.68, т.10, буква „б“ от ЗВ. Проверката е установила, че заявителят няма задължения.

Направената преценка по чл.62, ал. 1 от ЗВ е съобразена със следното:

Съгласно данните предоставени от заявителя дере представляващ воден обект „без име“ част от силномодифицирано повърхностно водно тяло река Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра с код BG1DU000R001 в умерен екологичен потенциал и недостигащо добро химично състояние. В Проекта на ПУРБ 2022 – 2027 г. състоянието на това водно тяло остава същото. Заложена в ПУРБ 2016 – 2021 г. цел за опазване на околната среда за това ВТ е „Постигане на СКОС за БЕК-МЗБ, ФБ, Риби за добър екологичен потенциал до 2027г. Предотвратяване влошаване на екологичния потенциал по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние”.



Съгласно ПУРБ 2016-2021 г. заявеното ползване на повърхностен воден обект река Дунав не попада в Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, Зона за отдых и водни спортове, Защитени територии, Зона за местообитания, Зона за птици, зона за стопански ценни видове риби, уязвима зона и попада в и чувствителна зона. Съгласно наличната в БДДР информация, ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони (СОЗ). Теренът от участъка предвиден за реализиране на ИП не попада в буферната зона (с радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

Съгласно становище на РИОСВ – Русе изх. № И-1622/ 23.04.2024 г. ИП „Реконструкция и рехабилитация на Общински път RSE3056 /III-2001/ Ветово – м. Лагера- Смирненски / RSE 1135/ град Ветово, община Ветово“. не се очаква да окаже негативно въздействие върху количественото и качествено състояние на водите. За ИП не е необходимо провеждането на процедура по ЗООС.

Заявеното ползване на повърхностен воден обект не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения, съгласно Плана за управление на риска от наводнения 2022 – 2027 г., приет с Решение № 941 / 28.12.2023 год. на Министерски съвет.

Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект дере е допустимо спрямо целите и мерките за опазване на околната среда, заложили в ПУРБ 2016 – 2021 г.

При реализирането на дейността следва да се имат предвид приложимите мерки съгласно ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ, както и мерките от актуализирания ПУРБ 2022 - 2027, след неговото приемане от МС

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

Почистване и ремонт на Водосток при км. 1+003,96;

Нов мост над коригиран речен участък – дере при км. 0+916

Ремонт, възстановяване и изграждане на подпорна стена на дере при км. от 0+407,60 до км. 0+516,90

4. Място на ползване:

Заявеното ползване на повърхностен воден обект дере на територията на град Ветово, община Ветово, област Русе, ЕКАТТЕ 10803 с координати:

1. Линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти

1.1. Водосток при км. 1+003,96

N - 43°42'41,34" E - 26°16'06,26' H = 154,15 м.

Площ на използването - 40 кв.м.

1.2. Нов мост на км. 0+916 над коригиран речен участък - дере

N - 43°42'38,85" E - 26°16'04,08' H = 154,75 м.

Площ на използването - 31 кв.м.

2. Защита от вредното въздействие на водите

2.1. Изграждане на нова стоманобетонена шапка по ляв бряг

Начало при км. 0+407,60

N - 43°42'23,61" E - 26°15'56,27' H = 157,21 м.

Край при км. 0+413,22

N - 43°42'23,78" E - 26°15'56,38' H = 157,18 м.

2.2. Разрушаване на съществуваща подпорна стена и изграждане на нейно място на нова подпорна стена

Начало при км. 0+413,22

N - 43°42'23,78" E - 26°15'56,38' H = 157,18м.

Край при км. 0+453,20

N - 43°42'24,98" E - 26°15'57,06' H = 156,85 м.

2.3. Ремонт на съществуваща подпорна стена



Начало при км. 0+453,20
 N - 43°42'24,98" E - 26°15'57,06' H = 156,85 м.
 Край при км. 0+516,90
 N - 43°42'26,89" E - 26°15'58,19' H = 156,44 м.
 Площ на използването - 288 кв.м.
 Общо площ на използването - 360 кв.м.

5. Проектни параметри на използването:

Водосток при км. 1+003,96

Почистване на двата отвора при втока и ремонт при оттока. Построяването на нова велоалея налага удължаване на тръбите Φ 1500 с 1 м., а квадратното сечение се кофрира и удължава спрямо новите крила.

Разширение на мост на км. 0+916 над коригиран речен участък - дере

Връхна конструкция представляваща монолитна стоманобетонна плоча с дебелина 0,35 м. и размери 4,85/6,80 м. поставена върху съществуващи подпорни стени на дерето. Връзката между основата и връхната конструкция ще се осъществи чрез вертикални армировки Φ 25/50см.

Ремонт на съществуваща подпорна стена

Премахване на компотетиран бетон, почистване на армировъчни пръти, запълване на пукнатини, поставяне на армировъчна мрежа на челната страна на стената, доливане с бетон 10 см.

Нова подпорна стена

Изпълнена от 4 секции по 10 м. от монолитна стоманобетонна плоча с фуга от 2 см
 Дебелина на стената в основата 47 см., а в короната 23 см. Предния ръб е предвиден с наклон 1:10 а задния ръб е вертикален. Фундаментът е плосък с дебелина 40 см и широчина 260 см.
 Отбиването на водите по време на строителството се осъществява с двойна гофрирана тръба с минимален диаметър DN 500

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

	За целите на ползването, титулярът на разрешителното е длъжен да изпълнява следните условия:
Уведомяване на контролиращия орган	1. 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.
	2. Да уведоми Басейнова дирекция Дунавски район незабавно - при приключване използването на водния обект преди крайния срок на действие на разрешителното.
Опазване на водите и околната среда	1. Да не засяга водното течение в периода на размножаване на рибната фауна (април-юни включително).
	2. Да не допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти. Зарежданията с горива и подмяната на смазочни материали да става на специална площадка извън водните обекти



	<p>3. Да не се извършва изземване на наносни отложения по смисъла на ЗВ.</p> <p>4. Да опазва съществуващата брегова ивица, намиращите се на нея дървесна растителност и насаждения.</p> <p>5. Да не се извършва засаждане на дървета и храсти, изхвърляне на отпадъци, предмети и други материали.</p> <p>6. Да не се извършва нарушаване на естественото състояние на речното легло, брега и крайбрежната заливаема ивица извън разрешенния участък.</p> <p>7. Да се спазват предвидените котни на полагане на съоръженията, без образуване на ями във водния обект, като се опазва съществуващата брегова ивица, намиращата се на нея дървесна растителност.</p>
Предоставяне на информация за изпълнени дейности	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.
Изпълнение на разрешените дейности	<p>1. Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията.</p> <p>2. От страна на инвеститора да се упражнява контрол за стриктно изпълнение на работния проект.</p>
Специфични условия на разрешената дейност	<p>1. 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</p> <p>2. 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.</p> <p>3. Механизацията, чрез която се извършва ползването на водния обект, ежедневно, след приключване на работния ден, да се извежда извън водния обект на безопасно място</p> <p>4. По време на строителството да се предвидят необходими брегоукрепителни и защитни съоръжения.</p> <p>5. Да се разработи аварийен план за действие при възникване на непредвидими и/или извънредни обстоятелства причинени от природни бедствия или аварийни ситуации по време на ползването</p>

	на водния обект.
Предоставяне на информация от собствения мониторинг	След приключване изграждането, изградените съоръжения да се отразят на ексекутиви - ситуация, напречни и надлъжни профили, които да се представят в басейнова дирекция заедно със схема с подробни точки и географски координати
Условия за осигуряване на достъп при осъществяване на контрол на разрешителното и предоставяне на необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката	<p>1. 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;</p> <p>2. 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.</p>
Условия за продължаване срока на действие на разрешителното	<p>1. Продължаване срока на действие на разрешителното се извършва по реда на чл.78 от Закона за водите, като молбата за продължаване срока на действие на разрешителното се подава пред органа, който го е издал, преди изтичането му</p> <p>2. Изменението на разрешителното се извършва по реда на чл.72÷чл.77 от Закона за водите.</p> <p>3. Прекратяване на действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл.79 от Закона за водите</p>
Условия за отнемане на разрешителното	<p>1. Отнемане на разрешителното може да се постанови, включително и за:</p> <p>a. Осъществяване на водоземане на водоземане и/или ползване извън целите, посочени в разрешителното.</p> <p>b. Нарушаване условията на разрешителното.</p> <p>c. Неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок.</p> <p>d. Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването.</p> <p>2. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията за ползване, при които е разрешено ползване на повърхностния воден обект, не освобождава титуляра на разрешителното от административно наказателна отговорност по чл.200 от Закона за водите.</p>

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.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

