



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

изх.№ РР-04-16-(5)
гр. Плевен, 12.03.2022 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „а“ и буква „г“ и чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект, придружено с изискващите се данни и документи по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 4 от Закона за водите.

1. Цел на заявеното ползване на водния обект: изграждане на съоръжения за регулиране на оттока и защита от вредното въздействие, свързано с реализация на ИП „Реализация на мерки за предотвратяване на наводнения от р. Поповска в рамките на регулация на гр. Попово от 5^{+519,61} км. До 6^{+305,00} км.“, Община Попово.

2. Водно тяло, в което се предвижда ползването: река Поповска, приток на р. Черни Лом, поречие Русенски Лом, водно тяло с код **BG1RL200R1007**.

Река Поповска в която в мястото на ползване протичат:

- водно количество за обезпеченост при 0,1% – $Q_{0,1\%} = 245,57 \text{ м}^3/\text{сек}$;
- водно количество за обезпеченост при 1% – $Q_{1\%} = 126,68 \text{ м}^3/\text{сек}$;
- водно количество за обезпеченост при 5% – $Q_{5\%} = 54,54 \text{ м}^3/\text{сек}$;

2а. Заявление вх. № РР-04-16/ 16.02.2022 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект – река Поповска, приток на р. Черни Лом, поречие Русенски Лом, с цел изграждане на съоръжения за регулиране на оттока и защита от вредното въздействие, свързано с реализация на ИП „Реализация на мерки за предотвратяване на наводнения от р. Поповска в рамките на регулация на гр. Попово от 5^{+519,61} км. До 6^{+305,00} км.“, Община Попово.

Извършена преценка на заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при което е установено, че представената документация не отговаря на изискванията на ЗВ и Наредбата за ползването на повърхностните води. Писмо с изх. № РР-04-16-(1)/01.0.2022 г. до заявителя за отстраняване несъответствията по преписката. С вх. № РР-04-16-(4)/15.08.2022 г. от заявителя са представени допълнителни документи, с които са отстранени несъответствията по преписката.

На основание чл.60, ал.13, т.4 от Закона за водите (ЗВ) от БДДР е изискана служебно информация от ТД – НАП, за наличие или липса на задължения на юридическото лице - заявител. От Национална агенция за приходите е предоставена информация по чл.87, ал.11 от ДОПК, с която уведомяват БДДР, че юридическото лице - заявител **няма задължения**.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



Извършена е проверка относно наличие/липса на задължения на юридическото лице - заявител към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, при което е установено, че заявителят няма задължения.

Направената преценка, съгласно чл.62, ал.1 от Закона за водите, е положителна.

Преценката по чл.62, ал.1 от Закона за водите е извършена спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021, приет с Решение № 1104/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, които на основание чл. 159, ал. 3, на ЗИД на ЗВ (ДВ бр. 20 от 11.03.2022 г.), се прилагат до приемане на актуализирани планове.

Обекта е разделен на четири участъка, както следва:

- **Участък I** – от км 5^{+519,61} до км 5^{+726,76} – този участък е изпълнен. За изпълнението му по реда на ЗВ е издадено **разрешително № 12170593/11.08.2016 г.** на Директора на БДДР;
- **Участък II** – от км 5^{+726,76} до км 5^{+942,29};
- **Участък III** – от км 5^{+942,29} до км 6^{+162,49};
- **Участък IV** – от км 6^{+162,49} до км 6^{+305,00}.

Мястото на ползване от река Поповска попада в обхвата на повърхностно водно тяло, категория река от поречие Русенски Лом с име **Черни Лом RLRWB1007** с код - **BG1RL200R1007**. Географско описание на водното тяло: р. Черни Лом от вливане на р. Ялма (Сеяческа) до вливане на р. Баниски Лом при Широково, вкл. Приток р. Поповски Лом. Дължина на водното тяло: 53,404 км.

Водното тяло е в умерено екологично и добро химично състояние.

Мястото на ползване не попада в границите на защитени зони (ЗЗ) по Директивата за опазване на естествените местообитания и Директивата за опазване на дивите птици.

Не попада в зони за защита на повърхностни води за питейна консумация по чл.119а, ал.1, т.1 от ЗВ.

Отчитайки състоянието на повърхностно водно тяло, категория река с код **BG1RL200R1007**, заложената в ПУРБ цел за това водно тяло е „**Постигане на СКОС за ел.вр., БПК5, N-NO2, N-NH4, N-NO3, N-total, P-PO4, P-total, Fe, МЗБ, МФ, ФБ, Риб** **за добър екологичен потенциал до 2021г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние**“.

Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект – река Поповска, с цел изграждане на съоръжения за регулиране на оттока и защита от вредното въздействие, не попада в обхвата на ограничителни и/или забранителни мерки, предвидени в ПУРБ и е допустимо съобразно Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за басейново управление 2016-2021 година, приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет.

Съгласно ПУРН 2016-2021 г. мястото на водовземане попада в район със значителен потенциален риск от наводнения по чл.146г от ЗВ - попада в РЗПРН с код **BG1_APSFR_RL_011**.

В програмата от мерки, заложен в ПУРН 2016 – 2021 г. в Дунавски район няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на заявеното ползване.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира ползването: Предвижда се изграждане на съоръжения, в три участъка – участък II, участък III и участък IV. Избраният напречен профил и за трите участъка е двоен трапец с променлив наклон по откоса. Предвидени съоръжения във всеки от трите участъка:



- Участък II – от км 5^{+726,76} до км 5^{+942,29}. Предвижда се:

- **Кюне** – кюнето е стоманобетонено с размери В/Н 1,20/1,0 м. Армирано конструктивно с 5 бр./мл Ø8мм. Бетон В20, F100. Изпълнява се на кампади по 4м с дилатационна фуга. Полага се върху подложен бетон В10 с дебелина 0,10м;
- **Бетонова облицовка по дъното** на корекцията върху баластрово легло 0,20м, конструктивно армирано с мрежа 20X20 Ø6мм, бетон В20, F100. Изпълнява се на кампади по 4м с дилатационна фуга;
- **Баластрово легло** – баластровото легло не трябва да съдържа много глинести прослойки. То се уплътнява така, че да осигури здрава основа за дъното на корекцията;
- **Масивни подпорни стени** – от двете страни на корекцията се предвижда изграждането на масивни подпорни стени с височина 1,00 м. Бетон В20, F100. Изпълняват се на кампади по 4м. През 2м, на височина 25см са предвидени барбакани Ø90 с наклон 3%;
- **1 бр. бетонов зъб** на км 5+942. Ширината на зъба е 0,50, а дълбочината 1,00м под дъно кюне. Изпълнява се по цялата ширина на дъното с цел да се намали скоростта на филтрационния поток. Бетон В10;
- **Бетонови канавки по откосите** – предвидени на местата с локална концентрация на води;

- Участък III – от км 5^{+942,29} до км 6^{+162,49}. Предвижда се:

- **Кюне** – кюнето е стоманобетонено с размери В/Н 1,20/1,0 м. Армирано конструктивно с 5 бр./мл Ø8мм. Бетон В20, F100. Изпълнява се на кампади по 4м с дилатационна фуга. Полага се върху подложен бетон В10 с дебелина 0,10м;
- **Бетонова облицовка по дъното** на корекцията върху баластрово легло 0,20м, конструктивно армирано с мрежа 20X20 Ø6мм, бетон В20, F100. Изпълнява се на кампади по 4м с дилатационна фуга;
- **Баластрово легло** – баластровото легло не трябва да съдържа много глинести прослойки. То се уплътнява така, че да осигури здрава основа за дъното на корекцията;
- **Масивни подпорни стени** – от двете страни на корекцията се предвижда изграждането на масивни подпорни стени с височина 1,00 м. Бетон В20, F100. Изпълняват се на кампади по 4м. През 2м, на височина 25см са предвидени барбакани Ø90 с наклон 3%;
- **1 бр. бетонов зъб** на км 5+942. Ширината на зъба е 0,50, а дълбочината 1,00м под дъно кюне. Изпълнява се по цялата ширина на дъното с цел да се намали скоростта на филтрационния поток. Бетон В10;
- **Транспортна рампа на десния бряг** – за да се осигури достъп до корекцията за нейната поддръжка се предвижда на десния бряг да се изгради стоманобетонена рампа за транспортен достъп. Ширината на рампата е 3,5м. Дебелината на стените и дъното е 0,30м. Надлъжния наклон е 15%. Бетон В20.
- **Бетонови канавки по откосите** – предвидени на местата с локална концентрация на води;
- **Отводняване на терена** – откъм сухата страна на лявата земна дига с тръби Ø300 мм оборудвани с жаба-клапа.

- Участък IV – от км 6^{+162,49} до км 6^{+305,00}. Предвижда се:

- **Кюне** – кюнето е стоманобетонено с размери В/Н 1,20/1,0 м. Армирано конструктивно с 5 бр./мл Ø8мм. Бетон В20, F100. Изпълнява се на кампади по 4м с дилатационна фуга. Полага се върху подложен бетон В10 с дебелина 0,10м;
- **Бетонова облицовка по дъното** на корекцията върху баластрово легло 0,20м, конструктивно армирано с мрежа 20X20 Ø6мм, бетон В20, F100. Изпълнява се на кампади по 4м с дилатационна фуга;
- **Баластрово легло** – баластровото легло не трябва да съдържа много глинести прослойки. То се уплътнява така, че да осигури здрава основа за дъното на корекцията;



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
 тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
 e-mail: dunavbd@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg



- Масивни подпорни стени – от двете страни на корекцията се предвижда изграждането на масивни подпорни стени с височина 1,50 м. Бетон В20, F100. Изпълняват се на кампади по 4м. През 2м, на височина 25см са предвидени барбакани Ø90 с наклон 3%;
- 1 бр. бетонов зъб на км 6+225,70. Ширината на зъба е 0,60, а дълбочината 1,40м под дъно юне и дължина 11,60м. Изпълнява се по цялата ширина на дъното с цел да се намали скоростта на филтрационния поток. Бетон В20;
- Спрягане на напречните сечения – в прехода от земен профил и облицован профил. Прехода се оформя чрез закръгление на откоса в земния профил. За стабилизиране на преходния участък е предвидено същия да се бетонира с бетон В20 по дъното и откосите на дължина 5м;
- Бетонови канавки по откосите – предвидени на местата с локална концентрация на води;

4. Място на ползване, местност, административно-териториална и териториална единица, код по ЕКАТТЕ: Три участъка от р. Поповска в урбанизираната територия на гр. Попово, община Попово, област Търговище с ЕКАТТЕ 57649, както следва:

4.1. Участък от река Поповска – Участък II – от км 5^{+726,76} до км 5^{+942,29}

Географски координати на мястото на ползване:

Начало: СШ 43°20'49" и ИД 26°13'18"

Край: СШ 43°20'49" и ИД 26°13'09"

4.2. Участък от река Поповска – Участък III – от км 5^{+942,29} до км 6^{+162,49}

Географски координати на мястото на ползване:

Начало: СШ 43°20'49" и ИД 26°13'09"

Край: СШ 43°20'48" и ИД 26°13'00"

4.3. Участък от река Поповска – Участък IV – от км 6^{+162,49} до км 6^{+305,00}

Географски координати на мястото на ползване:

Начало: 43°20'48" и ИД 26°13'00"

Край: 43°20'49" и ИД 26°12'53"

5. Проектни параметри на ползването:

5.1. Дължина – обща за всички участъци – 578,24 м;

5.2. Площ на използване – обща за всички участъци – 12258 м².

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

6.1. Разрешен режим на ползване: Извън периода на размножаване на рибната фауна април-юни включително.

6.2. Задължения при ползването на водния обект: Да се извърши възстановяване и рекултивирание на засегнатите терени в рамките на ползваните участъци.

6.3. Задължение за заплащане на такси и индивидуални показатели за определяне на таксата за предоставеното право на използване на водите: Не се предвижда заплащане на такси, съгласно чл.194 от Закона за водите.

6.4. Задължения за провеждане на собствен мониторинг и специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг: Да извърши геодезическо трасиране на местоположението на съоръженията.

6.5. Контролиращ орган: Директорът на Басейнова дирекция „Дунавски район” гр. Плевен или управомощени от него длъжностни лица;

6.6. Уведомяване на контролиращия орган:



6.6.1. 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.

6.6.2. При приключване изграждането на съоръженията преди крайния срок на действие на разрешителното.

6.7. Опазване на водите и околната среда:

6.7.1. 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 водния обект.

6.7.2. Да не се извършва засаждане на дървета и храсти, изхвърляне на отпадъци, предмети и други материали.

6.8. Предоставяне информация за изпълнени дейности:

6.8.1. 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.

6.9. Изпълнението на разрешените дейности:

6.9.1. Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията;

6.9.2. От страна на инвеститора да се упражнява строг контрол и стриктно изпълнение на работния проект;

6.10. Специфични условия на разрешената дейност:

6.10.1. 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 на водния обект.

6.10.2. Своевременно да се отстраняват строителните материали и земните маси от коритото на водния обект, като се депонират извън границите на водния обект.

6.10.3. 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 на водния обект.

6.10.4. Изкопаните земни маси и строителни отпадъци да се депонират извън района на обекта на място, определено от Община Попово;

6.10.5. Да не се извършва изземване на наносни отложения в обхвата на разрешения за ползване участък.

6.10.6. Да се реализира предвиденият втори етап от проектирането и последващо строителство на предпазна водоплътна ограда за осигуряване преминаването на водно количество с обезпеченост 0,1%.

6.11. Предоставяне информация от собствения мониторинг:

6.11.1. 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.

6.11.2. След приключване изграждането на обекта, съоръженията 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.

6.12. Осигуряване 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:



6.12.1. 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;

6.12.2. 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.

6.13. Продължаване на разрешителното:

6.13.1. 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;**

6.13.2. Изменението на разрешителното се извършва по реда на чл.72÷чл.77 от Закона за водите.

6.13.3. Прекратяване на действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл.79 от Закона за водите.

6.14. Отнемане на разрешителното:

6.14.1. Отнемане на разрешителното може да се постанови, включително и за:

- Осъществяване на водовземане и/или ползване извън целите, посочени в разрешителното.

- Нарушаване условията на разрешителното.

- Неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок.

- Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването.

6.14.2. Отнемането може да се отнася до част от ползването, в който случай Директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен определя тази част.

6.14.3. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията за отнемане, при които е разрешено ползването на водния обект, не освобождава титуляра на разрешителното от административно наказателна отговорност по чл.200 от Закона за водите.

7. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, ул. „Чатаалджа“ № 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.**

ЦВЕТОМИРА ХРИСТОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

