



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изм. № РР-04-4 (...~~6~~...)

гр. Плевен,~~21~~.....2023 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, букви „а“ и „б“; чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите (ЗВ) и постъпило заявление в Басейнова дирекция “Дунавски район” (БДР) гр. Плевен за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект, обявявам следното съобщение:

I. Фактически основания, при които се издава разрешителното:

1. Заявление с наш вх. № РР-04-4/ 08.02.2023 г. за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект.

2. Извършена преценка по чл. 61 от Закона за водите на заявлението за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект, при която е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на чл. 60 от Закона за водите.

3. Писмо до заявителя с изх. № РР-04-4 (1)/ 22.02.2023 г. за отстраняване на недостатъците по заявлението и приложената към него документация.

4. Писма от заявителя с вх. № РР-04-4 (3)/ 04.04.2023 г., вх. № РР-04-4 (4)/ 12.04.2023 г. и вх. № РР-04-4 (5)/ 18.04.2023 г., с които са отстранени недостатъците по заявлението и приложената към него документация.

5. Изпратено на 24.04.2023 г. до НАП ТД Велико Търново офис Враца, електронно искане за предоставяне на информация за наличие или липса на задължения по чл. 87, ал. 11 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс (ДОПК) на заявителя.

6. Получена на 24.04.2023 г. от НАП ТД Велико Търново офис Враца, по електронен път информация, че заявителя няма задължения по чл. 87, ал. 11 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс (ДОПК).

7. Извършена на 26.04.2023 г. писмена проверка за наличие или липса на задължения към Предприятието за управление дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) на заявителя, при която е установено, че заявителя няма задължения към ПУДООС.

II. Състояние на водното тяло, определени цели и мерки в Плана за управление на речните басейни в Дунавски район (ПУРБ) 2016 - 2021 г. (приет с Решение №1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет (МС) и Плана за управление на риска от наводнения в Дунавски район за басейново управление (ПУРН) 2016 – 2021 г. (приет с Решение №1104/29.12.2016 г. на МС), които се прилагат до приемането на актуализирани планове, имащи отношение към разрешителното:



ISO 9001



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

○

Заявеното искане е за ползване на три повърхностни водни обекта – р. Бистрешка и две дерета, с цел регулиране на оттока на едното дере и реконструкция на съществуващи съоръжения на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - реконструкция на 7 бр. правоъгълни водостока и 5 бр. тръбни водостока в кв. Бистрец на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

Съгласно предоставените от заявителя географски координати, заявените участъци за ползване от р. Бистрешка и две дерета, в поречието Огоста и Западно от Огоста, попадат в обхвата на естествено повърхностно водно тяло категория река с код (EUCD_RWB) BG10G600R007, име на водното тяло ВЪРТЕШНИЦА OGRWB007, код на типа R4, дължина на водното тяло: 51.260981 км., водосборна площ 284,461838 км² и географско описание - р. Въртешница от извор до вливане в р. Ботуня при Криводол.

Екологичното състояние на повърхностното водно тяло е умерено, а химичното състояние е добро. Съгласно ПУРБ 2016 – 2021 г., показателите, по които са констатирани отклонения от стандартите за качество (СК) за добро екологично състояние са БПК₅, N-total, N-съединения, P-PO₄, P-total, макрофити (МФ) и фитобентос (ФБ).

Отчитайки състоянието на естественото повърхностно водно тяло категория река с код (EUCD_RWB) BG10G600R007, в ПУРБ 2016 - 2021 г. за 2027 г. и за след 2027 г. е заложена една цел - „Затягане на добро екологично и химично състояние“.

Съгласно ПУРН 2016-2021 г. заявеният за ползване участък не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН). Заявеният за ползване участък не се заливат при наводнения с ниска (0.1% - 1000 годишна вълна), средна (1% - 100 годишна вълна) и висока (5% - 20 годишна вълна) вероятност за събдяване.

Заявеното искане за ползване на три повърхностни водни обекта – р. Бистрешка и две дерета, с цел регулиране на оттока на едното дере и реконструкция на съществуващи съоръжения на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - реконструкция на 7 бр. правоъгълни водостока и 5 бр. тръбни водостока в кв. Бистрец на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца, не попада в ограничителни и/или забранителни мерки, предвидени в ПУРБ 2016 - 2021 г. и ПУРН 2016-2021 г., т.е. заявеното искане не е в противоречие и е допустимо според Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за басейново управление на водите 2016 - 2021 година и Плана за управление на риска от наводнения в Дунавски район за басейново управление на водите (ПУРН) 2016 – 2021 г., които се прилагат до приемането на актуализирани планове.

Мерките от ПУРБ 2016 - 2021 г., които имат отношение към заявеното искане са следните:

✓ Мярка с код РМ_9 - Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционни предложения;

✓ Мярка с код OS_1 - Сметчаване на натиска от климатичните промени.

Мерките са трансформирани в условия, които ще бъдат разписани в разрешителното за да се изпълняват от заявителя и са посочени в следващата точка III. от настоящото съобщение.

III. Специфична информация, определена в Наредбата за ползването на повърхностните води (ДВ, бр. 100/ 16.12.2016 г.):

Цел на ползването:	Регулиране на оттока на дере и реконструкция на съществуващи съоръжения на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - реконструкция на 7 бр. правоъгълни водостока и 5 бр. тръбни водостока в кв. Бистрец на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.
Воден обект:	Река Бистрешка, в която в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 1 протичат: • водно количество с обезпеченост 0.1 % – 4,072 м ³ /сек;



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: duнавbd@bldr.bg, web: www.bd-dunav.bg

6

2

- водно количество с обезпеченост 1 % – 2,167 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 1,158 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 0,695 м³/сек.

Дере 1 (при ул. „Манастирска“), в което в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 2 протичат:

- водно количество с обезпеченост 0.1 % – 14,387 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 1 % – 8,992 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 4,383 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 2,727 м³/сек.

Дере 1 (при ул. „Манастирска“), в което в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 3 протичат:

- водно количество с обезпеченост 0.1 % – 14,116 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 1 % – 8,822 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 4,300 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 2,676 м³/сек.

Дере 1 (при ул. „Манастирска“), в което в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 4 протичат:

- водно количество с обезпеченост 0.1 % – 13,709 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 1 % – 8,568 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 4,176 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 2,598 м³/сек.

Дере 1 (при ул. „Манастирска“), в което в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 5 протичат:

- водно количество с обезпеченост 0.1 % – 13,437 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 1 % – 8,398 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 4,093 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 2,547 м³/сек.

Дере 1 (при ул. „Манастирска“), в което в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 6 протича:

- водно количество с обезпеченост 0.1 % – 13,030 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 1 % – 8,144 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 3,969 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 2,470 м³/сек.

Дере 1 (при ул. „Манастирска“), в което в участъка за ползване при правоъгълен водосток № 7 протичат:

- водно количество с обезпеченост 0.1 % – 12,751 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 1 % – 8,017 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 5 % – 3,897 м³/сек;
- водно количество с обезпеченост 10 % – 2,410 м³/сек.



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чатаджка“ №60
 тел.: +359 64 88 51 00
 e-mail: dunavbd@bdjr.bg, web: www.bd-dunav.bg

	<p>Дере 2 (при ул. „Студен извор“ и ул. „Скъп“), в което в участъците за ползване при тръбни водостока № 3, № 4 и № 5 протичат:</p> <ul style="list-style-type: none"> • водно количество с обезпеченост 0.1 % – 0,058 м³/сек; • водно количество с обезпеченост 1 % – 0,041 м³/сек; • водно количество с обезпеченост 5 % – 0,025 м³/сек; • водно количество с обезпеченост 10 % – 0,019 м³/сек.
	<p>Дере 2 (при ул. „Калето“), в което в участъците за ползване при тръбни водостока № 1 и № 2 протичат:</p> <ul style="list-style-type: none"> • водно количество с обезпеченост 0.1 % – 0,088 м³/сек; • водно количество с обезпеченост 1 % – 0,057 м³/сек; • водно количество с обезпеченост 5 % – 0,041 м³/сек; • водно количество с обезпеченост 10 % – 0,027 м³/сек.
Водно тяло:	<p>Поречие: Огоста и Западно от Огоста Код на водното тяло: BG10G600R007 Наименование на водно тяло: ВЪРТЕШНИЦА OGRWB007</p>
Място на ползване:	<p>7 бр. плочести водостока в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 12259.1006.101, 12259.1006.151, 12259.1006.154, 12259.1006.488, 12259.1006.489, 12259.1006.490, 12259.1006.491 и 12259.1006.540. 5 бр. тръбни водостока в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 12259.1006.67. Коригиране на дере в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 12259.1006.67.</p> <p>Участък от река Бистрешка в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 1: Географски координати (WGS 84) на ползвания участък: Ляв бряг: N - 43° 13' 13.206"; E - 23° 30' 42.551"; Z - 304.50 Десен бряг: N - 43° 13' 13.187"; E - 23° 30' 42.728"; Z - 304.50</p> <p>Участък от Дере 1 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 2: Географски координати (WGS 84) на ползвания участък: Ляв бряг: N - 43° 13' 21.414"; E - 23° 30' 38.216"; Z - 299.50 Десен бряг: N - 43° 13' 21.387"; E - 23° 30' 38.398"; Z - 299.50</p> <p>Участък от Дере 1 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 3: Географски координати (WGS 84) на ползвания участък: Ляв бряг: N - 43° 13' 18.598"; E - 23° 30' 37.458"; Z - 302.50 Десен бряг: N - 43° 13' 18.543"; E - 23° 30' 37.616"; Z - 302.50</p> <p>Участък от Дере 1 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 4: Географски координати (WGS 84) на ползвания участък: Ляв бряг: N - 43° 13' 15.668"; E - 23° 30' 35.398"; Z - 305.00 Десен бряг: N - 43° 13' 15.630"; E - 23° 30' 35.540"; Z - 305.00</p>



ISO 9001



1800 гр. Плевен, ул. „Чаталджи“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bdr.bg, web: www.bd-dunav.bg

Участък от Дере 1 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 5:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 13.145"; E - 23° 30' 35.092"; Z - 310,00

Десен бряг: N - 43° 13' 13.147"; E - 23° 30' 35.288"; Z - 310,00

Участък от Дере 1 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 6:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 11.537"; E - 23° 30' 33.625"; Z - 314,50

Десен бряг: N - 43° 13' 11.465"; E - 23° 30' 33.778"; Z - 314,50

Участък от Дере 1 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 45 м², за правоъгълен водосток № 7:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 08.104"; E - 23° 30' 29.285"; Z - 328,01

Десен бряг: N - 43° 13' 07.999"; E - 23° 30' 29.388"; Z - 328,01

Участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 10 м², за тръбен водосток № 1:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 25.195"; E - 23° 30' 35.174"; Z - 296,32

Десен бряг: N - 43° 13' 25.363"; E - 23° 30' 35.148"; Z - 296,32

Участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 15 м², за тръбен водосток № 2:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 23.904"; E - 23° 30' 35.237"; Z - 296,90

Десен бряг: N - 43° 13' 24.194"; E - 23° 30' 35.232"; Z - 296,90

Участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 8 м², за тръбен водосток № 3:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 22.075"; E - 23° 30' 34.539"; Z - 299,22

Десен бряг: N - 43° 13' 22.154"; E - 23° 30' 34.683"; Z - 299,22

Участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 60 м², за тръбен водосток № 4:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 20.231"; E - 23° 30' 32.471"; Z - 299,80

Десен бряг: N - 43° 13' 20.965"; E - 23° 30' 32.433"; Z - 299,80

Участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, с площ 10 м², за тръбен водосток № 5:

Географски координати (WGS 84) на ползвания участък:

Ляв бряг: N - 43° 13' 16.668"; E - 23° 30' 33.176"; Z - 302,00



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чатаджи“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bdr.bg, web: www.bd-dunav.bg

	<p>Десен бряг: N - 43° 13' 18.250"; E - 23° 30' 32.777"; Z - 302,00</p> <p>Коригиране на участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрешка на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца, между реконструирани тръбни водостоци:</p> <p>Географски координати (WGS 84) на участък за коригиране извън тръбните водостоци:</p> <p>Начало: N - 43° 13' 18.250"; E - 23° 30' 32.777"; Z - 302,00 Край: N - 43° 13' 18.250"; E - 23° 30' 32.777"; Z - 302,00</p>
<p>Административна Териториална Единица – ЕКАТТЕ:</p>	<p>гр. Враца - ЕКАТТЕ 12259, общ. Враца, обл. Враца</p>
<p>Параметри на разрешеното ползване:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. За всеки един от разрешените участъци от р. Бистрешка и двете дерета: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Постепенно премахване от речните легла на предвидените за реконструкция дванадесет съществуващи водостока. 1.2. Почистване от наноси (различни от динамичния възобновяем запас от твърдия отток, отложен в речното легло по време на пълноводие, с едрината на зърната над 0,1 мм, съставени от неразтворими минерални и скални частици), отпадъци и растителност. 1.3. Извършване на строителните дейности в сух сезон при маловодие. 2. За плочестите водостоци – при наличие на водно течение строителните дейности се извършват на два стапа: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Етап 1 – Отбиване на водното течение към левия или десен бряг и изграждане в осушения участък от речното легло на единия от двата кахона на водостока. 2.2. Етап 2 – Насочване на водното течение към монтирания кахон на водостока и изграждане на втория кахон на съоръжението. 3. За тръбните водостоци и коригирането на Дере 2 – при наличие на водно течение, то се отбива във временен гъвкав тръбопровод с диаметър Ø500, байпасиращ един или повече от разрешените за ползване участъци. 4. Изграждане на 7 бр. нови плочести водостока с еднотипна конструкция: <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Подложен бетон с дебелина 0,35 м и ширина 6,66 м, от началото на крилните стени при вток до края на крилните стени при отток, с четиримънна прага с размери 6,66 м/ 0,60 м/ 0,40 м – при начало вток, при начало кахон на водосток, при край кахон на водосток и при край на отток. 4.2. Длуотворен водосток от 2 бр. редици успоредно разположени един до друг стоманобетонени кахона среднотезък тип с размери 1,00 м/ 2,64 м/ 2,46 м. Дължината на водостоците варира около ~ 6,00 м + 2 x мин. 1,50 м тротоара, със стоманен парапет с височина 1,10 м. Крилни стени по ляв и десен бряг при вток и при отток, от готови бетонни блокове тип „лего“ с размери 1,50 м/ 0,50 м/ 0,50 м; 1,00 м/ 0,50 м/ 0,50 м и 0,75 м/ 0,50 м/ 0,50 м., изградени по детайл от работния проект. Обединяваща пътна стоманобетонена плоча с ширина 6,92 м от армиран изравнителен

	<p>бетон и асфалтобетон с дебелина 0.35 м, върху двете редици кахони. Челни стени при вток и отток, със бетонов преход към коригирания профил на Дере 2. Обратен насип отстрани на двете редици кахони отуплътнен до 98 % трошен камък 0/63.</p> <p>5. Изграждане на 5 бр. нови тръбни водостока с еднотипна конструкция и различни дължини:</p> <p>5.1. Конструкция – Подложка от едротърнест пясък - дебелина 0.55 м и ширина 1.00 м. Бетонени тръби с диаметър Ø500 в армиран бетонов кожух с височина 1.06 м – 1.27 м и ширина 1.00 м, с обратен насип отстрани на кожуха.</p> <p>5.2. Дължини – тръбен водосток № 1 – 6 м, тръбен водосток № 2 – 10 м, тръбен водосток № 3 – 6 м, тръбен водосток № 4 – 25 м и тръбен водосток № 5 – 2 x 13 м.</p> <p>6. Коригиране на участък от Дере 2 в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, между реконструирания тръбни водостоци, чрез оформяне на облицован окоп с размери 0,60 м/ 0,40 м/ 0,40 м и дълбочине 0,40 м.</p>
Разрешен режим на ползване:	Целогодишно Извън периода на размножаване на рибната фауна (април-юни включително)
Задължения за провеждане на собствен мониторинг	Преди започване на строителните дейности във всеки един разрешен за ползване участък да се изгради трайна опорна и работна геодезическа мрежа. За всеки един разрешен за ползване участък да се изготви схема на мрежата с основен репер и подробни точки. Схемите на мрежите във всеки един разрешен за ползване участък, да се представят в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) гр. Плевен.

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

1. Уведомяване на контролиращия орган:	1.1. Да се уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), незабавно – по време на преминаване в един или повече от трите водни обекта на големи водни количества, при високи вълни, при възникване на аварийни условия или при предизвикано замърсяване.
	1.2. Да се уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) при приключване извършването на разрешените дейности преди крайния срок на действие на разрешителното.
2. Опазване на водите и околната среда:	2.1. Да не засяга водното течение на р. Бистрешка и двете дерета, в периода на размножаване на рибната фауна (април - юни включително).
	2.2. Да не се допуска замърсяване на водите в р. Бистрешка и двете дерета, и околните терени с петролни продукти. Зарежданятия с горива и подмяната на смазочни материали да става на специални площадки извън реката и деретата.
	2.3. Да се опазват съществуващите брегови ивици и намиращите се на тях дървесна растителност и насаждения.



30 9901



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

	<p>2.4. Да не се извършват дейности, с които може да се намали трайно проводимостта на р. Бистрешка и двете дерета, или да се увеличи изравящата способност на водата протичаща в разрешените за ползване участъци от р. Бистрешка и двете дерета., като промяна на котите на дъното, както по дължина, така и по ширина на участъците за ползване.</p> <p>2.5. Да не се извършва нарушаване на естественото състояние на речното корито, бреговете и крайбрежните заливаеми ивици на р. Бистрешка и двете дерета., извън разрешените за ползване участъци.</p> <p>2.6. Да не се извършва засаждане на дървета и храсти, изхвърляне на отпадъци, предмети и други материали.</p> <p>2.7. Да не се извършва добив на наносни отложения от коритата на р. Бистрешка и двете дерета.,</p> <p>2.8. По време на строителството да не се засягат съществуващи съоръжения диги, бенгове, мостове и др. извън описаните в настоящото разрешително.</p>
3. Предоставяне на информация за изпълнени дейности:	3.1. Ежегодно в срок до 31 март да предоставя на директора на Басейнова дирекция "Дунавски район" доклад за изпълнението на условията в разрешителното през предходната година.
4. Изпълнение на разрешените дейности:	<p>4.1. Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ).</p> <p>4.2. От страна на инвеститора да се упражнява строг контрол за стриктно изпълнение на работния проект.</p>
5. Специфични условия на разрешената дейности:	<p>5.1. 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 протичане на водите в р. Бистрешка и двете дерета.,</p> <p>5.2. По време на строителството своевременно да се отстраняват строителните материали и земните маси от коритата на р. Бистрешка и двете дерета., като се депонират извън границите на водни обекти.</p> <p>5.3. Механизацията, чрез която се извършва ползването на р. Бистрешка и двете дерета., ежедневно, след приключване на работния ден, да се извежда извън водните обекти.</p> <p>5.4. По време на строителството да се предвидят необходимите брегоукрепителни и защитни съоръжения.</p> <p>5.5. Да се разработи аварийен план за действие при възникване на непредвидими и/или извънредни обстоятелства причинени от</p>

	<p>природни бедствия или аварийни ситуации по време на ползването на р. Бистрешка и двете дерета,</p> <p>5.6. До 3 дни след приключване на строителните дейности по реконструкцията на дванадесетте водостока в урбанизираната територия на кв. Бистрец на гр Враца, общ. Враца, обл. Враца, които са предмет на настоящото разрешително, да се възстанови нормалната проводимост на речните легла на трите водни обекта – р. Бистрешка и двете дерета, чрез премахване на временните съоръжения за изместване на водните течения – временни отбъвни (защитни) диги, временен гъвкав тръбопровод с диаметър Ø500 или друг вид съоръжения.</p>
6. Предоставяне на информация от собствения мониторинг:	6.1. След завършване на строителните дейности, за всеки един от реконструирания водостока да се изготвят ексекутивни - ситуации, напречни и надлъжни профили, които да се представят в БДДР гр. Плевен, заедно със схеми с подробни точки и географски координати.
7. Условия за осигуряване на достъп при осъществяване на контрол на разрешителното:	<p>7.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до разрешените за ползване участъци с оглед извършването на контрол на изпълнението на условията на разрешителното.</p> <p>7.2. Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване на участъците от р. Бистрешка и двете дерета, и с предмета на проверката.</p>

Место за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова дирекция "Дунавски район" гр. Плевен, ул. "Чатаалджа" № 60, пощ. кутия 1237.

Съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите, 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,

ЦВЕТОМИРА ХРИСТОВА
Директор на Басейнова дирекция "Дунавски район"



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чатаалджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavhd@hddr.bg, web: www.bd-dunav.bg