



изх. № 3339

Плевен, 29.05.2018г.

ДО  
ГАБРИЕЛ САВОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН  
УЛ. „АЛ. СТАМБОЛИЙСКИ“ №1А  
ГР. ПЛЕВЕН

На Ваше писмо с изх. № 5826/20.04.2018г.

*Относно: Инвестиционно предложение „Изграждане на рибен проход на съществуващо водохващане на ВЕЦ „Бели Вит“ на р.Бели Вит в землището на гр.Тетевен, община Тетевен, област Ловеч“*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН САВОВ,**

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо, с наш вх.№ 3339/11.05.2018г. с искане за становище на основание чл.12, ал.5 и ал.6 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* относно допустимостта на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на рибен проход на съществуващо водохващане на ВЕЦ „Бели Вит“ на р.Бели Вит в землището на гр.Тетевен, община Тетевен, област Ловеч“ спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021г. и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021г. в Дунавски район. На основание чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

**1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени ПУРБ 2016 – 2021г. и ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район**

Предоставена информация за ИП по електронната поща:

- Уведомление до Директора на РИОСВ-Плевен за инвестиционно предложение „Изграждане на рибен проход на съществуващо водохващане на ВЕЦ „Бели Вит“ на р.Бели Вит в землището на гр.Тетевен, община Тетевен, област Ловеч“ от КАНКАС ООД;
- Обява за информиране на обществеността за инвестиционното предложение;
- Уведомление до Кмета на общ.Тетевен за инвестиционно предложение „Изграждане на рибен проход на съществуващо водохващане на ВЕЦ „Бели Вит“



на р.Бели Вит в землището на гр.Тетевен, община Тетевен, област Ловеч“ от КАНКАС ООД;

- Допълнително предоставена информация от КАНКАС ООД

Съгласно предоставената информация ИП е за изграждане на рибен проход на водоземното съоръжение(масивен бент) на ВЕЦ „Бели Вит“. Съоръжението ще бъде изградено в десния край на бента. Ширината на светлия отвор на рибния проход щу бъде 0,70м и дължина - 10м. Денивелацията между горния ръб на бента и водното ниво след бента ще се преодолее с изграждането на 9бр. каскадно разположени басейни. Рибният проход е оразмерен за преминаващо водно количество от 40л/сек. Фирмата притижава разрешително за водоземане от р.Бели Вит № 11140034/14.08.2008г. Строителството на рибния проход е във връзка с изпълнение на придписание на БДДР от констативен протокол №1 – РЗ – 56/24.08.23016г. и изпълнение на предвидените мерки за ВЕЦ „Бели Вит“ заложен в Програмата от Мерки в ПУРБ 2016 – 2021 г.

### 1.1. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район

Съгласно предоставената информация, ИП попада в района на разпространение на:

#### 1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на ВТ	BG1VT900R1001
Име на ВТ	БЕЛИ ВИТ VTRWB1001
Име на воден обект	Река Бели Вит
Естествено /СМВТ/ ИВТ	Естествено
Екологично състояние/ потенциал	добро
Химично състояние	добро
Поставена Цел 2021г.	Запазване на добро екологично и химично състояние.

Реализирането на ИП ще подобри хидроморфологичните характеристики (надлъжната свързаност) на водното тяло. Въздействието ще бъде с краткосрочна продължителност (само по време на изпълнение на строителните дейности), като степента на въздействие ще бъде незначителна и с ограничен, локален характер. Не се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на екологичното и химичното състояние на водното тяло и до непостигане на поставените цели при спазване на посочените по – долу мерки.

#### 1.1.2. Подземни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	добро	добро



### 1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал.1 от Закона за водите

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада, BGCSARI03
	Уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Зона за местообитания	Попада, Централен Балкан – буфер, BG0001493
	Зона за птици	Не попада

### 1.1.4. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони, определени по реда на Наредба №3/16.10.2000 г. (ДВ бр. 88/2000 г.) за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

**1.1.5. Мерки заложен в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:**

#### А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

В Програмата от мерки заложена в ПУРБ 2016 – 2021 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

#### Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	При изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.) да се използват най-добри практики за осигуряване на максимална ефективност и минимизиране на въздействията	HY_11_15
CA_8	Осигуряване на измерване на количеството на повърхностните води	Изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностите води след водоземни съоръжения или съоръжения за регулиране на оттока	CA_8_1
HY_10	Осигуряване на екологичния отток	Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока	HY_10_4
GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ	GO_3_6
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	HY_11_6

При реализиране на ИП да се прилагат и спазват приложимите мерки съгласно Становището по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ (Приложение № 7.2.10 и Приложение 7.2.11), включително:

- За прилагане на мерките, предвиждащи изграждане или реконструкция на изградени "рибни проходи" те да бъдат съобразени с ръководството на Организацията по прехрана и земеделие (ФАО) на ООН, с технически документ „Measures for ensuring fish migration at transversal structures“ (МКОРД/ICPDR,2013) или други приложими европейски ръководства, до приемането на Наредбата за рибните проходи по чл. 44б, ал.3 от Закона за рибарството и аквакултурите. Приоритетно да се използват близки до природата видове проходи (байпаси и рибни рампи). Изборът на други видове рибни проходи да се извършва само при неприложимост на близките до природата видове, като се препоръчва използването на рибен проход с вертикални слотове;

- Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРБ да не противоречат на режимите на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им;



**Заключение:** Реализирането на ИП е допустимо спрямо мерките и целите заложи в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район и е в изпълнение на мярка „Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите“

## **1.2. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район**

ИП не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) .

*1.2.1. Мерки заложи в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:*

### А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

В Програмата от мерки заложи в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

При реализация на ИП е необходимо да се имат предвид приложимите мерките съгласно Становище по Екологична оценка № 1-1/2016г. на проекта на ПУРН (Приложение № 16 и Приложение № 17 към ПУРН 2016 – 2021 г. в ДРБУ) включително:

- *Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРН да не противоречат на режимите, в т.ч. на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им, Закона за горите и подзаконовите нормативни актове по прилагането.*

- *При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника.*

**Заключение:** Реализирането на ИП е допустимо спрямо мерките заложи в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането**

Дейностите свързани с ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим съгласно чл.46 от ЗВ в съответствие с Наредбата за ползването на повърхностните води, приета с ПМС № 352 от 14.12.2016г., обн., ДВ, бр.100/16.12.2016г.

С цел опазване на водите при реализирането на ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на Глава Осма на ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1 от настоящето становище.



**3. Относно информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС**

Съгласно Регистрите на издадени разрешителни и Регистъра на съоръженията на БДДР в района на ИП има разрешено въздействие.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

**4. Относно информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването**

Не е обект на ИП.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми**

Реализирането на ИП „Изграждане на рибен проход на съществуващо водохващане на ВЕЦ „Бели Вит“ на р.Бели Вит в землището на гр.Тетевен, община Тетевен, област Ловеч“ няма да доведе до значими промени в състояние на водното тяло и не се очаква значително въздействие върху върху водите и водните екосистеми.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС**

Не приложимо.

С уважение,

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

*Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“*

