



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № П-01-89/.....06-03......2018 г.

ДО
Г-Н АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
БЛАГОЕВГРАД
ул. „Свобода“ № 1
гр. Благоевград 2700

На Ваш изх. № 701(1)/26.02.2018г.

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Аварийно укрепване бреговете на река Рилска, квартал 6 и квартал 12 /попадащи в зоната на участъка от път III-107 Рила-Рилски манастир/ чрез изграждане на подпорни стени, град Рила, община Рила, област Кюстендил“ с възложител Община Рила.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на представената от Вас и наличната в БД ЗБР информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 12, ал. 5 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони*, Ви уведомявам, че същото е **допустимо** с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) при **спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище.**

1. Предмет на инвестиционно предложение е аварийно укрепване бреговете на река Рилска, квартал 6 и квартал 12 /попадащи в зоната на участъка от път III-107 Рила- Рилски манастир/ чрез изграждане на подпорни стени, град Рила за укрепване на десния бряг на р.Рилска в участък с дължина 365 м, в обхвата на км 13+380 до 13+750 и левия бряг от км 13+200 до км 13+500 - 247м. В двата участъка са проектирани 3 бр. стоманобетонени подпорни стени: Стена 1 с дължина 297м от новопостроения мост до моста за ВЕЦ дясно по течението; Стена 2 с дължина 247 м от водохранилището до съществуваща стена с височина 4 м ляво по течението; Стена 3 с дължина 63 м дясно по течението от моста за ВЕЦ до моста на път III-107_ км 10+950. Преди започване на работа по изпълнение на подпорните стена ще се извърши почистване коритото на река Рилска от храсти и дървета, както и разриване с булдозер на наноси, находящи се в участъка на коритото на реката .

За изграждане на Стена 1 с дължина 297 м от новопостроения мост до моста за ВЕЦ дясно по течението от БД ЗБР е издадено Разрешително за ползване на воден обект № 42170300/11.07.2013 г. с краен срок на действие 11.07.2016 г. Видно от наличната в БД ЗБР информация не са извършвани действия за извършване на строителството по цитираното разрешително.

Района на инвестиционното предложение не е бил предмет на оглед от междуведомствената комисия, назначена със Заповед № РД-01-04-173/15.05.2017 г. на кмета на Община Рила, за който е съставен Констативен протокол № ЗП-01-01000019/31.05.2017 г.

2. Участъкът, предмет на ИП е воден обект – река Рилска, което е част от повърхностно водно тяло с уникален код BG4ST500R1043 - „Река Рилска от вливането на река Шарковица до вливане в река Струма“. Видно от Приложение 5.1.1 от Раздел V – Актуализация на списъка на целите за опазване на околната среда на ПУРБ на „ЗБР“(2016 – 2021г.), същото е оценено в добро екологично състояние и неизвестно химично състояние. Общата екологична цел за него е опазване на доброто състояние и предотвратяване влошаването и постигане на добро химично състояние до 2021 г.

3. Участъкът, предмет на ИП, попада в обхвата на подземно водно тяло – „Порови води в кватернер - Благоевград“ с уникален код BG4G000000Q004, подземно водно тяло „Порови води в неоген - Благоевград“ с уникален код BG4G000000N014 и подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ с уникален код BG4G001PzC2021 като и трите тела са оценени в добро състояние по отношение химичен и количествен статус. Общата екологична цел е поддържане на доброто им състояние.

4. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а от Закона за водите, а именно: по чл.119а ал.1 т.1 от Закона за водите – подземни тела „Порови води в кватернер - Благоевград“ с уникален код BG4G000000Q004, „Порови води в неоген - Благоевград“ с уникален код BG4G000000N014 и подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ с уникален код BG4G001PzC2021.

5. Инвестиционното предложение не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

6. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) – в Приложение 7.2.г. (Програма от мерки за повърхностни и подземни води в ЗБР) от Раздел VII на ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) – „Кратък преглед на програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“ за повърхностно водно тяло с уникален код BG4ST500R1043- „Река Рилска от вливането на река Шарковица до вливане в река Струма“ и за подземни водни тела „Порови води в кватернер - Благоевград“ с уникален код BG4G000000Q004, „Порови води в неоген - Благоевград“ с уникален код BG4G000000N014 и подземно водно тяло „Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарски гранити, Калински плутон“ с уникален код BG4G001PzC2021 са разписани основни и допълващи мерки с цел поддържане на доброто им състояние. Дейностите, предмет на инвестиционното предложение, не противоречат на посочените мерки.

7. Мерки в ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) – инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, които са утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл.146г, ал. 2 от Закона за водите. В ПУРН на „ЗБР“ за БУ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

8. Забрани и ограничения предвидени от Закона за водите и нормативната база към него:

8.1. Съгласно разпоредбите на чл.46, ал.1, т.1, буква „г“ от Закона за водите за дейности по изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за защита от вредното въздействие на водите е необходимо издаване на разрешително за ползване на воден обект.

8.2. Със Закона за изменение и допълнение на Закона за водите (ДВ, бр. 58 от 2015 г., изм., бр. 52 от 2016 г.) дейностите, свързани с почистване на дърветата и храстите и

изнасяне на прораснала растителност, както и с изземване на наносни отложения от речните легла, са елемент от защитата от вредното въздействие на водите и са регламентирани в Глава 9 от Закона за водите. Съгласно чл. 137, ал.1, т. 1 и т. 3 от същия закон, защитата от вредното въздействие на водите включва и: защита от наводнения и защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, като постоянната защита съгласно чл. 138, ал. 4, т. 5 включва поддържане проводимостта на речните легла и предвижда: премахване на израсналите във водното течение дървета, дънери, храсти и всички паднали или с опасност да паднат дървета; опазване на бреговете на реките от ерозия, укрепване на бреговете и защита на крайбрежната растителност; почистване на речните легла от наносни отложения за осигуряване нормалната им проводимост (чл. 140, ал. 3, т. 2, т. 3 и т. 6).

В случай на необходимост от изземване на наносни отложения следва да се има предвид разпоредбата на чл.140, ал.6 от Закона за водите - когато при огледа на междуправителната комисия се установи, че за поддържането проводимостта на речното легло е необходимо изземване на наносни отложения, областният управител: организира и възлага изпълнението на дейностите по почистване, необходими за осигуряване на нормална проводимост на речното легло; съгласува дейностите с компетентния орган по околна среда.

Съгласно чл.140, ал.6 от Закона за водите директорът на съответната басейнова дирекция издава разрешително за ползване на воден обект на определения изпълнител по ал. 6 за изземване на наносни отложения във връзка с предвидените дейности за почистване на речното легло. Условието и редът за издаване на разрешителното, неговото съдържание, както и съдържанието на техническия проект за изземването се определят с наредбата по чл. 135, ал. 1, т. 1а (Наредба за ползването на повърхностните води).

Разпоредбата на чл. 36, ал. 1 от цитираната Наредба за ползването на повърхностните води предвижда когато по реда на чл. 140, ал. 6 ЗВ е установено, че за поддържане проводимостта на речното легло е необходимо и изземване на наносни отложения, директорът на съответната басейнова дирекция издава на определения изпълнител разрешително за ползване на воден обект за изземване на наносни отложения във връзка с предвидените дейности за почистване на речното легло, като съгласно ал.2 разрешителното по чл. 140, ал. 7 ЗВ се издава в 14-дневен срок от депозиране на заявление от избрания изпълнител по реда на чл. 140, ал. 6 ЗВ. Към заявлението по ал. 2, което съдържа данни за избрания изпълнител (фирма, единен идентификационен код по чл. 23 от Закона за търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел (ЕИК), адрес за кореспонденция, телефон, електронен адрес, факс), за водния обект - предмет на използването, място/места на използването с географски координати, местност, териториална единица, код по Единния класификатор на административно-териториалните и териториалните единици, се прилагат и:

1. копие на сключения с областния управител договор по чл. 140, ал. 6 ЗВ;
2. копие на технически проект за изземването по чл. 140, ал. 7 ЗВ;
3. документ, удостоверяващ съгласието на собственика на имота, където ще се депонира иззетият материал;
4. действащ акт на компетентния орган по околна среда за съгласуване на дейността;
5. документ за платена такса за издаване на разрешителното.

Съгласно чл. 38 от цитираната наредба Техническият проект за изземването по чл. 140, ал. 7 ЗВ съдържа:

1. определения участък, от който ще се изземват наносни отложения;
2. надлъжен профил на заявения участък/участъци;
3. напречни профили;

4. обем на наличните наносни отложения;
5. схема на опорната геодезична мрежа с основен репер;
6. транспортна схема на извозване на материалите;
7. място за депониране на излетия материал извън границите на водния обект;

8. количествено-стойностна сметка на дейността по изземване и депониране.

8.3. В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал. 1, т.2 от Закона за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите на подземното водно тяло от замърсяване

8.4. Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал.1, т.2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава осма от Закона за водите.

9. Мотивирана оценка на значителното въздействие на водите и водните екосистеми – предвидените дейности няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние при условие, че **бъдат спазени разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище.**

С уважение,

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

