

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
град ПЛОВДИВ

гр.Пловдив, бул.“Марица”N:122, тел./факс 628 994
E-mail: riosv_plovdiv@dir.bg

РЕШЕНИЕ

№ Пд-ОС-009/2010 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл.31 ал.10 от Закона за биологичното разнообразие / ДВ. бр.77/2002г., изм. ДВ. бр.88/2005г., ДВ. бр.105/2005г., ДВ. бр.29/2006г., ДВ. бр.30/2006г., ДВ. бр.34/2006г., ДВ. бр.52/2007г., ДВ. бр.64/2007г., ДВ. бр.94/2007г., ДВ. бр.43/2008г., ДВ. бр.19/2009г., ДВ. бр.80/2009г., ДВ. бр.103/2009г./ и чл.20 ал.1 и ал.3 от Наредба 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 /ДВ. бр.73/2007 г., във връзка с представено в РИОСВ-Пловдив уведомление с документация към него с вх. № 332/08.02.2010 г.

РЕШИХ

Да се извърши оценка за степента на въздействие на инвестиционното предложение – **„Изграждане на МВЕЦ „Тунела” на р. Чепеларска, местност „Мъртвицата”, землище на Бачково, община Асеновград, върху предмета и целите на опазване на защитена зона „Добростан”, с код BG 0002073 и защитена зона „Родопи Средни” с код BG 0001031**, включени съответно в списъка на защитените зони за опазване на дивите птици, приет с Решение на МС №802/04.12.2007 г. и на защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приет с Решение на МС № 661/16.10.2007 г. (ДВ бр.85/2007 г.), което се очаква да окаже значително отрицателно въздействие.

Местоположение - поземлени имоти с №,№ 02974.7.75; 02974.7.77, 02974.8.49, съгласно КК за землището на с.Бачково, общ. Асеновград, обл.Пловдивска, **защитени зони „Добростан” с код BG 0002073 и „Родопи Средни” с код BG 0001031**

възложител - **„ВЕЛОГ” ЕООД, гр. Пловдив,**

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на МВЕЦ на р. Чепеларска, с мощност 1000 кВт и разрешено водно количество 12,000 куб.м./сек.

МВЕЦ включва следните съоръжения:

- Водохвъщане, на кота 334,6 м., в землището на с. Бачково, местност „Мъртвицата”, непосредствено след втория тунел на пътя Асеновград – Смолян, с координати X= 22695,30 и Y= 26068,50.
- Напорен тръбопровод – с обща дължина 75,0 м. и диаметър 2500 мм.
- Сграда на МВЕЦ - разположена на левия бряг на реката, с кота долно водно ниво 325,90 м.

Към документацията са приложени скици на имотите, в които се предвижда да се реализира ИП, от които е видно, че същите, са с трайно предназначение „за електроенергийно производство”.

За инвестиционното предложение има издадено **Решение №ПР -141/2003 г.** за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда от РИОСВ-Пловдив, **да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда.**

За инвестиционното предложение има издадено **Разрешително за водоползване № 1675 от 15.09.2003 г. на** Басейнова дирекция ИБР – Пловдив. **С Решение № РР-751/18.08.2009 г. на** Басейнова дирекция ИБР – Пловдив, **същото е изменено и продължено.**

Процедурата по оценка за съвместимост на инвестиционното предложение се извършва **на основание § 14 ал. 3 от ПР към ЗИДЗБР, § 4, ал. 3 и чл. 2, ал. 1, т. 3, буква „б”** от Наредба 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 (Наредба за ОС).

Защитена зона „Добростан”, с код BG 0002073 е включена в списъка на защитените зони за опазване на дивите птици, приет с Решение на МС №802/04.12.2007 г.

Защитена зона **„Родопи Средни” с код BG 0001031**, в която попадат имотите, в които ще се реализира ИП е включена в списъка на защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приет с Решение на МС № 661/16.10.2007 г. (ДВ бр.85/2007 г.). До момента на издаване на решението, защитените зони не са обявени със заповед на министъра на околната среда и водите. Имотите, в които се предвижда да се реализира инвестиционното предложение **не попадат в границите на защитена територия**, по смисъла на Закона за защитените територии и за инвестиционното предложение не се прилагат изискванията на чл. 12 от Наредбата за ОС.

Преценката за вероятността от значително отрицателно въздействие върху защитената зона се основава на следните **мотиви:**

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в границите на защитени зони **„Добростан” с код BG 0002073** и **„Родопи Средни” с код BG 0001031**, включени съответно в списъка на защитените зони за опазване на дивите птици, приет с Решение на МС №802/04.12.2007 г. и списъка на защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приет с Решение на МС № 661/16.10.2007 г. (ДВ бр.85/2007 г.)

2. Реализацията на МВЕЦ „Тунела” има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания и местообитанията на животинските видове, предмет на опазване в двете защитени зони.
3. Реализацията на инвестиционното предложение има вероятност да доведе до фрагментация на природните местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.
4. Изграждането и експлоатацията на МВЕЦ предполага нарушаване на биокоридорните функции на река Чепеларска.
5. Реализацията на инвестиционното предложение има вероятност да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите на животинските видове предмет на опазване в защитените зони.
6. Реализацията на МВЕЦ „Тунела” има вероятност да доведе до рудерализация и настаняване на инвазивни видове в природните местообитания предмет на опазване в защитената зона.
7. Очаква се експлоатацията на МВЕЦ да доведе до промяна в хидрологичния режим на река Чепеларска, което е възможно да окаже негативно въздействие върху природните местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона.
8. Реализацията на МВЕЦ, в комбинация с други действащи и предстоящи за осъществяване ИП се очаква да доведе до необратими и неблагоприятни кумулативни въздействия върху защитените зони.

Изисквания към обхвата, обема и съдържанието на оценката:

1. Да се направи описание на характеристиките на други планове, програми и проекти/инвестиционни предложения, съществуващи и/или в процес на разработване или одобряване, които в съчетание с оценяваното инвестиционно предложение могат да окажат неблагоприятно въздействие върху защитената зона.

2. Да се направи описание на елементите на инвестиционното предложение, които самостоятелно или в комбинация с други планове, програми и проекти/инвестиционни предложения биха могли да окажат значително въздействие върху защитената зона или нейните елементи;

3. Да се направи описание на защитената зона, местообитанията, видовете и целите на управление на национално и международно ниво и тяхното отразяване (отчитане) при изготвянето на инвестиционно предложение;

4. Да се направи описание и анализ на вероятността и степента на въздействие на инвестиционно предложение върху предмета и целите на опазване на защитената зона:

а) описание и анализ на въздействието на инвестиционното предложение върху

типозете природни местообитания и видозете - предмет на опазване в защитената зона;

б) описание и анализ на въздействието на инвестиционното предложение върху целостта на защитената зона с оглед на нейната структура, функции и природозащитни цели (загуба на местообитания, фрагментация, обезпокояване на видове, нарушаване на видовия състав, химически, хидроложки и геоложки промени и др.) както по време на реализацията, така и при експлоатацията на инвестиционното предложение;

5. Да се направят предложения за смекчаващи мерки, предвидени за предотвратяване, намаляване и възможно отстраняване на неблагоприятните въздействия от осъществяване на инвестиционното предложение върху защитената зона и определяне на степента им на въздействие върху предмета на опазване на защитените зони в резултат на прилагането на предложените смекчаващи мерки;

6. Да се разглеждат алтернативни решения и се направи оценка на тяхното въздействие върху защитената зона, включително нулева алтернатива;

7. Да се представи картен материал с местоположението на инвестиционното предложение спрямо защитената зона и нейните елементи;

8. Да се даде заключение за вида и степента на отрицателно въздействие съобразно критериите по чл. 22;

9. Да се даде информация за използваните методи на изследване, методи за прогноза и оценка на въздействието, източници на информация, трудности при събиране на необходимата информация;

10. Да се представят документите по чл. 9, ал. 2 и 3. от Наредба 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.

Компетентност на експертите:

На основание чл.20 ал.3 т. 8 от Наредба 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, експертите на които ще се възложи извършването на оценката, съгласно чл. 23 ал.1 от горе цитираната наредба, е необходимо да бъдат с **компетентност** в следните области:

- опазване на природните местообитания и видозете включени в приложения №1 и 2 на Закона за биологичното разнообразие;
- орнитологията;
- ихтиологията.

Настоящото решение не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При всички случаи на промяна в данните на инвестиционното предложение, посочени в уведомлението по чл. 10 или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новия възложител е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд гр. Пловдив по реда на Административно процесуалния кодекс.

**гр. Пловдив
17. 02. 2010 г.**

**ДИРЕКТОР:
/инж. В. Атанасова/**