

**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-010/2010 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. № 489/23.02.2010 г.

РЕШИХ

Да се извърши оценка за степента на въздействие на инвестиционното предложение – „Изграждане на МВЕЦ „Луковица“ на р. Луковица, местност „До манастира“, землище на с. 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 - водохващане на р. Луковица на кота 371 м. и сграда на МВЕЦ - поземлен имот с №02974.2.81, 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 - „МЕГАВАТ“ ООД, гр. Асеновград,

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на МВЕЦ на р. Луковица, с мощност 200 кВТ и разрешено водно количество 0,500 куб.м./сек.

МВЕЦ включва следните съоръжения:

- Водохващане, на кота 371 м., в землището на р. Луковица – землище на с. Бачково и гр. Асеновград.
- Напорен тръбопровод – с обща дължина 700 м. и диаметър 500 мм.
- Сграда на МВЕЦ - разположена на левия бряг на реката, с кота долно водно ниво 315 м. – имот №02974.2.81, съгласно КК за землището на с.Бачково.

Към документацията е приложена скица на имота, в които се предвижда да се изгради МВЕЦ, от която е видно, че имота, е с трайно предназначение „за електроенергийно производство”.

За инвестиционното предложение има издадено **Решение №ПР -140/2003** 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 № 1664 от 01.08.2003** г. на Басейнова дирекция ИБР – Пловдив. С **Решение № 1664/21.09.2006** 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).

Заштитена 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.

Заштитена 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 заштитена 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 „Луковица“ 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 Луковица.
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 „Луковица“ 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 Луковица, 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 не обратими 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 типовете природни местообитания и видовете - 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, хидрологични и геологични 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 използвани 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 видовете 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 подзаконови 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
02. 03. 2010 г.

ДИРЕКТОР:
/инж. В. Атанасова/