



**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**



**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ВРАЦА**

✉ 3000-ВРАЦА ул."Екз. Йосиф"№81      ☎ Факс/ Директор: 092 624761    Дежурен:092 629211    E-mail:riosv\_vr@m-real.net

**РЕШЕНИЕ № ВР- 32 - ПР /2007г.  
за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на  
въздействието върху околната среда**

На основание чл.93, ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда, чл.7, ал.1 и чл.8, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /НУРИОВОС/ /ДВ бр.25/2003г., ПМС №59, изм. и доп. с ПМС №302 / 2005г., ДВ бр. 3/2006г./ и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл.6 от НУРИОВОС

**РЕШИХ**

**да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение:** Изграждане на МВЕЦ на р. Огоста с мощност 530kW

**местоположение:** на р. Огоста, в имот № 000455, в местността "Под дола", в землището на с. Хърлец, община Козлодуй, обл. Враца

**възложител:** "ДАН- МАР" – ООД, ж.к. "Дъбника", бл.135, ателие 5, гр. Враца 3000, тел. 092 663231, ЕИН 106619512

**Характеристика на инвестиционното предложение:** Изграждане на МВЕЦ "Хърлец" в долното течение на р. Огоста между коти НВВН 29.50 и ННВН 24.50 на створ отстоящ на около 5 км. преди заустването и в р. Дунав в имот собственост на възложителя.

Основни съоръжения на централата:

- водовземно съоръжение, състоящо се от бент, рибен проход, член преливник, предпазна решетка, и водовземен отвор към ВЕЦ<sup>a</sup>, оборудван с груба решетка и ремонтен савак;
- сградоцентрала – разположена на левия бряг на реката в която ще се монтира турбогенераторна група с мощност 530 kW;
- мачтов трансформатор 20x6 kV за връзка с електропреносната мрежа;
- отвеждащ канал с дължина 5-10м.

Основни параметри: H=3,5 до 3.00, Q<sub>max</sub>=18m<sup>3</sup>/s, Q<sub>min</sub>=7,00 m<sup>3</sup>/s и P = 530kW

Инвестиционното предложение е включено в обхват на Приложение № 2 на ЗООС т. 3, б. "з"- "водноелектрически централи" и подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС.

## МОТИВИ

1. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение не се очакват да настъпят неблагоприятни въздействия върху компонентите на околната среда.
2. Отстоянието на инвестиционното предложение до най-близкото населено място - с. Хърлец е на около 700м.
3. Инвестиционното предложение попада на територията на защитена зона по Директива 92/43/ЕЕС(за местообитанията) "Река Огоста" BG 0000614.От предоставената информация е видно, че реализацията на инвестиционното предложение за строителство на МВЕЦ на р.Огоста, в землището на с.Хърлец, няма да окаже отрицателно въздействие върху природните местообитания и местообитанията на видовете, предмет на опазване на защитена зона.
4. В представената експертна оценка се декларира, че при направените проучвания е установено че:
  - двата типа природни местообитания – 91EO Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion, Alnion incanae, salicion albae*) и 6250 Панонски лъсови степни тревни съобщества, предмет на опазване на зоната се срещат предимно на териториите в по-голяма близост до р. Дунав;
  - на мястото на въздействие се срещат само единични или групови дървета от върба /*Salix alba*/ . Хабитати от типа 6250 Панонски лъсови степни тревни съобщества са установени на достатъчно голямо отстояние от мястото, определено за строителство, поради което няма да бъде оказано дори минимално отрицателно въздействие върху тях.
5. За запазване на нормален живот на речната екосистема и предотвратяване на евентуални вредни въздействия е предвидено изграждането на рибен проход, съобразен с рибното, видово разнообразие на реката, като мярка за безпрепятствена миграция на рибните популации.
6. Очаква се водното огледало, което ще се образува, че ще привлече водни и водоплаващи птици (особено по време на прелет и като места за зимуване). Подобни дълбоки водоеми са подходящи и за заселване и размножаване на видрата и се отразяват благоприятно върху рибите като цяло.
7. Не се предвижда да се извършват пробивно – взривни работи, при реализация на централата.
8. Получените изкопни земни маси при фундирането на съоръженията се предвижда да се използват за обратна засипка, при рекултивацията в края на строителството на засегнатите терени и за подобряване на земните пътища.
9. МВЕЦ ще използва водната енергия, която е природно възстановяем енергиен източник. Не се променя физико – химичния състав и други качества и свойства на обработените води, въздействието върху водата е само механично. Дейността на обекта ще представлява процес на преобразуване на потенциалната енергия на течащите води на р.Огоста в електрическа енергия.
10. Достъпът до съоръженията на централата се предвижда да се осигурява, както по време на строителството, така и в периода на експлоатацията по съществуващата пътна мрежа.
11. Предвижда се изграждане на отбивен канал от реката и маслоуловител в сградата на МВЕЦ за недопускане замърсяване водите на р. Огоста.Предвидени са мерки за недопускане замърсяване на подземните води. Отпадъчните битово – фекални води ще се включват в септична яма с попивен кладенец. Обекта ще бъде водоснабден чрез водопроводно отклонение от ВиК мрежата на с. Хърлец.
12. Формираниите отпадъци по време на строителството ще се събират разделно и периодично ще се транспортират до определено за целта депо.Битови отпадъци по време на строителството и експлоатацията на Централата ще се събират и извозват периодично до депо.

- 13.** Инвестиционното предложение не засяга исторически, археологически и архитектурни паметници и територии със специфичен санитарен статут.
- 14.** Възложителя е уведомил: община Козлодуй и кметство с. Хърлец, общ. Козлодуй, а чрез тях и засегнатото население за своето инвестиционно предложение. Представени са писмени становища от:
- кмета на Община Козлодуй с изх. № 32.00-33-1/14.05.2007г. с което уведомява, че няма постъпили мнения и коментари по инвестиционното предложение;
  - кмета на село Хърлец, общ. Козлодей с изх. №40/08.05.2007г. уведомява, че няма постъпили възражения, а има обществена подкрепа за реализацията на инвестиционното предложение.

*Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя по 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 по околната среда.*

*При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новия възложител трябва да уведоми РИОСВ Враца до един месец след настъпване на измененията.*

*Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите и/или пред Окръжен съд Враца в 14/четиринадесет/ дневен срок от получаването му.*

Дата: 09.07.2007г.

Директор РИОСВ: *инж. Г. Пенов*

