



**РЕШЕНИЕ ВР № 1 ПР /2005г.
за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на
въздействието върху околната среда**

На основание чл.93,ал.5 от Закона за опазване на околната среда и представената писмена документация от инвеститора по приложение №2 към чл.6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии /ДВ бр.25/2003г., ПМС №59/.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: Изграждане на малка ВЕЦ "Ритлите – енерджи" на р.Искър в землището на с. Люти Брод, имот №016052, общ.Мездра, обл.Враца

инвеститор: "Н сие Ф Груп Импорт Експорт" ООД , седалище: гр.Враца, ул."Леонова" № 20, тел.092/661034 , единен идентификационен номер на фирмата: Ю 816086119

Характеристика на инвестиционното предложение: Изграждане на МВЕЦ "Ритлите – енерджи" на р.Искър, за производство на електроенергия с проектната мощност на централата до 2900 kW. Хидроенергийното съоръжение включва: преградно съоръжение- тип "подвижно", изпълнено чрез сегментни затвори;съоръжение за осигуряване биологичното равновесие в речното корито – рибен проход; водовземно съоръжение и утайник; сграда МВЕЦ на десния бряг на реката включваща: машинна зала, блок за автоматично управление на МВЕЦ;изтичало/долна вада/ на МВЕЦ и връзка с р.Искър. Кота долно водно ниво за централата 230.00.

МОТИВИ

1. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение не се очакват да настъпят неблагоприятни въздействия върху компонентите на околната среда.
2. МВЕЦ "Ритлите- енерджи" се предвижда да се изгради на около 300м. от регулационната граница на с.Люти брод на терен собственост на инвеститора.Площадката е в близост до работещ дървопреработвателен цех собственост на същият инвеститор.
3. Централата ще работи на течащи води без да се повишава горно работно водно ниво при преминаване на "висока вълна", чрез регулиране на нивото посредством сегментни

затвори. Предложеното преградно съоръжение съставено от сегментни затвори ще способства за промиването на наносите и ще предотврати насляването им. За осигуряване на биологичното равновесие в р.Искър ще се изградят необходимите съоръжения за пропускане на екологичното водно количество и запазване на биоразнообразието.

4. При реализирането на обекта не се засяга сервитута на съществуващите инфраструктурни обекти. Ще се запазят съществуващите връзки между левия и десния бряг. При строителството и експлоатацията на МВЕЦ се предвижда заздравяване и стабилизиране на съществуващия земеделски път, без да се нарушава земеделска земя.
5. МВЕЦ ще използва водната енергия, която е природно възобновяем енергиен източник. Оползотворените води ще се връщат в реката след централата. Не се променя физико – химичния състав и други качества и свойства на обработените води, въздействието върху водата е само механично. За водоснабдяването на обекта ще бъде доизградена водопроводна връзка от съществуващ водопровод.
6. Инвестиционното предложение не засяга защитени от закона територии и местообитания, исторически, археологически и архитектурни паметници и територии със специален статут.
7. Инвеститорът е уведомил кметството на с.Люти брод и засегнатото население за своето инвестиционно предложение. Не са изразени устно или депозирани писмено възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на инвеститора 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 инвеститора или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, инвеститорът /новия инвеститор/ трябва да уведоми РИОСВ Враца, до един месец след настъпване на измененията.

Решението може да бъде обжалвано в 7-дневен срок пред Министъра на околната среда и водите или по реда на Закона за административното производство.

Дата: 11.01.2005г.

Директор РИОСВ:

инж.Г.Ценов

