

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**  
**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – БЛАГОЕВГРАД**

---

**РЕШЕНИЕ**  
**№03/2004г.**

**ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА**

На основание чл.99, ал.2 от Закона за опазване на околната среда и чл.19, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство дейности и технологии

**ОДОБРЯВАМ**

Осъществяването на инвестиционно предложение: Малка ВЕЦ “Лилия” на р.Софан дере, землище на с.Черна Места, Община Якоруда

Инвеститор: Търговско дружество “Микро ВЕЦ “Лилия””ООД, БУЛСТАТ 131092510  
Местожителство/седалище: гр.София 1000 , бул.”Фритьоф Нансен” №9

**поради следните мотиви:**

1.В представения доклад за ОВОС е разгледано съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда и са оценени евентуалните въздействия от изграждането на Малка ВЕЦ “Лилия” на р.Софан дере, землище на с.Черна Места, Община Якоруда. В заключението на доклада за оценката за ОВОС експертите препоръчват разрешаване реализацията на инвестиционното предложение.

2.При провеждане на процедурата са спазени изискванията на нормативната уредба по ОВОС.

3.В резултат от извършените консултации по чл.95, ал.2 от ЗООС и проведеното обществено обсъждане не са получени мотивирани възражения по законосъобразност срещу предвижданията на инвестиционното предложение.

4.Инвестиционното предложение не засяга защитени със закон територии, водовземни съоръжения и санитарно-охранителни зони за питейни водоизточници.

5.С реализацията на инвестиционното предложение няма да бъдат нарушени типове природни местообитания посочени в Приложение №1 и местообитанията на видовете птици, растения и животни посочени в Приложение № 2 на Закона за биологичното разнообразие.

**и при следните условия:**

***1.1 За фазата на проектирането:***



17. Да се извършва оросяване при извършване на товаро-разтоварни, взривни, изкопни, насипни и други дейности източници на прах.
18. Да се осигури минимизиране на взривните работи и количествата на взривни вещества, съхранявани на обекта. Взривни работи да се извършват не повече от един път на ден.
19. Да се упражнява контрол при извозване и депониране на земните маси от изкопите и недопускане на нерегламентирано депониране.
20. Строителните отпадъци да се третират съгласно чл.18 от Закона за управление на отпадъците (ДВ, бр.86/30.09.2003г.). Площите за временното им съхранение да се сведат до минимум.
21. Да не се допуска замърсяване на земеделски земи и на земи от горския фонд със земни маси и строителни отпадъци.
22. Битовите отпадъци да се третират съгласно чл.16, ал.1 и ал.2 и при съществуващата организация за управление на дейностите по отпадъците на територията на община Якоруда.
23. Опасните отпадъци да се третират съгласно Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.
24. Взривните вещества, горивата и маслата да бъдат съпроводени с информационни листове за безопасност и да бъдат съхранявани съгласно изискванията дадени в тях.
25. Да се предвидят индивидуални средства за работниците за защита от шум, вибрации и други съгласно нормативните изисквания по охрана на труда.
26. Да се извърши рекултивация на засегнатите територии.

### **III. По време на експлоатацията:**

27. Битовите отпадъци да се третират съгласно чл.16, ал.1 и ал.2 и при съществуващата организация за управление на дейностите по отпадъците на територията на община Якоруда.
28. В случай на употреба при експлоатацията на луминисцентни и други лампи съдържащи живак, същите да се съхраняват от собственика на ВЕЦ в помещение съгласно Наредбата приета с Постановление №260/05.12.2000г.
29. Рибният проход да се включи в охранителни мерки на обекта.
30. Да се осигурява целогодишно пропускане на необходимите води определени в разрешителното за водоползване.
31. Гориво-смазочните масла (ГСМ) да бъдат съпроводени с информационни листове за безопасност и да бъдат съхранявани съгласно изискванията дадени в тях.
32. Да се изпълняват условията в утвърденият план за собствен мониторинг.

***На основание чл.99, ал.8 от Закона за опазване на околната среда за незапочнато строителство е валидно за срок от три години, считано от датата на издаването му.***

***Заинтересуваните лица могат да обжалват решението по реда на Закона за административното производство и Закона за Върховния административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му по чл.99, ал.4 от Закона за опазване на околната среда.***

**При промяна на инвеститора новият инвеститор съгласно чл.99, ал.7 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва да уведоми РИОСВ гр.Благоевград.**

**При констатиране неизпълнение на условията в решението по ОВОС, виновните лица носят отговорност по чл.166, т.2 от Закона за опазване на околната среда.**

**Дата:24.11.2004г.**

**ДИРЕКТОР:**

**/Ангел Георгиев/**





1. Да се предвиди минимизиране на размера на строителните площадки на водохващането и централата.
2. Да се предвидят механични утаители за строителните площадки на водохващането и сградоцентралата за предотвратяване на замърсяване на водите на р.Софан дере и р.Даутица по време на строителството.
3. Да се определят площи за депониране на земни маси.
4. Размера на решетките на водовземния отвор на водохващането да се съобразят с размера и на рибозащитното съоръжение (против попадане на риби в тръбопровода).
5. Да се предвиди рибен проход за осигуряване на миграцията на ихтиофауната. Типът на рибния проход, неговите размери, както и възможността за избор на конструктивно решение, което да е подходящо за видовото разнообразие на ихтиофауната, да се уточни в Технико-работния проект след консултация с ихтиолог.
6. Да се предвиди подходящо архитектурно оформление на сградата на централата за максимално вписване в околния ландшафт, съобразяване с традициите на района и използването на местни материали.
7. Да се отразят графично и таблично координатите на чупките на елементите на МВЕЦ в парцеларния план.
8. Да се предвидят съоръжения, целящи укрепване на насипната част на пътя в участъка от заустването на напорния тръбопровод до мястото на пресичането му с горския камионен път.
9. Да се разработи и представи за одобрение в РИОСВ – Благоевград и БД”Западнобеломорски район” План за собствен мониторинг, съобразен с действащото законодателство по околна среда и предложения от еспертите в доклада по ОВОС.

### ***1.2 Преди започване на строителството***

10. Да се подаде заявление за издаване на разрешително за водоползване и ползване на водния обект р.Софан дере съгласно Закона за водите.
11. Да се осигури пропускане на необходимите води за водопотребители и водоползватели под централата съгласно приоритета им, посочен в Закона за водите.
12. Да се сключи договор с фирма, притежаваща разрешение или регистрационен документ по чл.12 от Закона за управление на отпадъците, за предаване на отпадъците, образувани по време на строителството.
13. Да се изготви План за действие при аварийни ситуации, в който да се отчете възможността от възникване на природни бедствия свързани с наводнения (високи води в р.Софан дере и р.Даутица), земетръс и др..
14. Да се извърши проверка на мостовите конструкции по трасето за максималните товари при строителството на МВЕЦ.

### ***II. По време на строителството:***

15. Инвеститора да уведоми РИОСВ Благоевград при започване на строителството.
16. Да се използва дизелово гориво съгласно БДС за строителните и транспортни машини, да не се допуска работа на празен ход, машините да се поддържат в изправност.