



До
"Екостар-България" ЕООД

копие до
Община Чепеларе

Относно: Преценяване необходимостта от изготвяне на ОВОС за инвестиционното предложение: *Малка ВЕЦ на р. Забърдо, с максимално /уловено/ водно количество 0,7 м3/сек., в участъка от кота водохващане – 1065 и кота водоползване - 958 с дължина на тръбопровода Ф 500 около 2900 м., на около 70 м. от разклона на пътя с. Забърдо – м. "Чудните мостове" в землището на с. Забърдо, общ. Чепеларе, обл. Смолянска с инвеститор: "ЕКОСТАР-БЪЛГАРИЯ" ЕООД*

Представеното ни за становище инвестиционно предложение, съгласно Закона за опазване на околната среда /ЗООС/, подлежи на задължителна преценка от необходимостта за изготвяне на доклад по ОВОС по смисъла на чл.93 и съгласно т.3, "з" от Приложение №2 на същия закон.

В тази връзка, следва да се представят документи и информация съгласно списъка представен по-долу за извършване на преценката на необходимостта от изготвяне на ОВОС на така представеното ни инвестиционно предложение.

Моля, представете и документи, с които да се установи, че сте информирали съответната община/и и засегнатото население, както и документи, удостоверяващи, че вие сте инвеститор/и по смисъла на §1, т.20 от Допълнителните разпоредби на ЗООС,

Искане на инвеститора за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с инвеститора:

1. Име, ЕГН, местожителство, гражданство на инвеститора - физическо лице, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.
2. Пълен пощенски адрес.
3. Телефон, факс и e-mail.
4. Лице за контакти.

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението.
2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.
3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности.
4. Подробна информация за разгледани алтернативи.
5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.
6. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет.
7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.
9. Предлагани методи за строителство.
10. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията.
11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране.
12. Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда.
13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води).
14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа.

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи.
3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.
4. Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони и др.; Национална екологична мрежа.
5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

IV. Характеристики на потенциалното въздействие (кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови паметници на културата, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.
2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.
3. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).
4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.).
5. Вероятност на поява на въздействието.
6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието.
7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда.
8. Трансграничен характер на въздействията.

Предвид специфичността на обекта моля да обърнете особено внимание и представяне на подробности при представянето на следната информация:

1. Обем, количество и влияние на наносите. Транспортиране на наносите зърнометричен състав, транспортираща скорост, изследване за транспортирането им по дължина на речното течение. Опасност от замърсяване на подземните води. Оценка на опасността от замърсяване на подземните води или отклоняване на води, извън водосбора на реката при створове с карст.

2. При предвидено изгребване на наносите - оценка на допълнителното влияние върху речната екосистема и нарушаване на създалото се равновесие на новата екосистема на малкия водоем зад водоподпорното съоръжение. Възможност за използване и депониране на наносите в зависимост от качествата им. Влияние върху микроклимата при каскадно застрояване на МВЕЦ. Задължително съгласуване на управлението - в нормални, екстремни и аварийни условия при заявка за всяко водоползване след първата МВЕЦ.

3. Осигуряване на емиграционни коридори в зоната и на левия и на десния на езерата над водопреградното съоръжение за риби и бозайници. При необходимост, при езерата с голяма дължина, изграждане на връзка между ляв и десен бряг за хора и животни.

4. Поради значимостта на реките - се изисква устройствен проект за засегнатата от МВЕЦ територия, собственост, земеделски, горски площи.

5. Оценка на риска за инфраструктурите обекти - пътища, ж.п. линии, мостове, далекопроводи при нормални условия и провеждане на високи води. Ограничаване на ивицата на преминаваната строителната механизация през речното корито с оглед минимално въздействие върху речното корито и речната екосистема.

6. Защитени територии Кумулативен ефект. Биоразнообразие и промени в него. Охранителни съоръжения около съоръженията

Моля, представете и документи удостоверяващи, че:

○ След извършеното уведомяване на Община Чепеларе и засегнатото население, постъпили са или не сведения за получени устно или депозиран писмени възражения срещу реализацията на инвестиционното Ви предложение.

○ Вие сте **инвеститор/и** по смисъла на §1, т.20 от Допълнителните разпоредби на ЗООС. – представете документ за съгласие /предварителен договор и/или нотариален/и акт/ове/ от собствениците на земи, които ще бъдат засегнати от реализацията инвестиционното ви предложение.

25.01.2005 год.

Директор РИОСВ – Смолян:

