

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

(съгласно чл. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, обн. ДВ., бр. 25 от 18 март 2003 г., изм. ДВ бр. 3 от 10 януари 2006 г.)

От: Фондация "ВТОРАТА БЪЛГАРИЯ"

със седалище: ул. Христо Белчев № 9, ет.1, гр. София 1000, БУЛСТАТ 130967902

Пощенски адрес за кореспонденция:

ул. Христо Белчев № 9, ет.1, гр. София 1000

Телефон, факс, и e-mail:

Тел.: 02/ 981 21 11

GSM: 0885 51 53 20

Факс: 02/ 981 21 11

ел. поща: peshko2001@yahoo.com

директор на фондацията:

Пенка Стоилова Василева – Ничева

Лице за контакти:

Пенка Стоилова Василева - Ничева

Адрес: ул. Христо Белчев № 9, ет.1, гр. София 1000

Тел.: 02/ 981 21 11

GSM: 0885 51 53 20

Уважаеми г-н Директор,

Уведомяваме Ви, че Фондация „Втората България” подготвя проект с название „Трансгранично сътрудничество в научно-изследователската и учебна дейност за разработване потенциала на вятърната енергия в Черно море”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението, в т.ч. описание на съпътстващи обекти и дейности:

Проектът предвижда създаване и развитие на Трансграничен енергиен център в гр. Балчик за научни изследвания, иновации и демонстрации за потенциала на вятърната енергия в Черно море в трансграничния район, граничещ с Област Добрич в България и в Област Констанца в Румъния. По време на проекта ще се извършат следните дейности:

- Ремонт и обзавеждане на сграда за превръщането ѝ в Трансграничен енергиен център, в който ще се развива научната, изследователска и учебна дейност на научния консорциум, реализиращ проекта;
- Закупуване на научно-изследователско оборудване за измерване на ветровия потенциал в Черно море – мобилни мачти със сензори за измерване на различни параметри на околната среда, софтуер за обработка на данните и изготвяне на ветрови карти;
- Изследване на енергийния потенциал на вятъра в Черно море, в трансграничната област на Константа и Добрич в рамките на 1 година, в зона, изключваща защитените по Натура 2000 и области със засилен трафик на плавателни съдове;
- Разработване и осъществяване на съвместни учебни програми от двете висши военноморски училища за студенти, млади учени и изследователи в изследваната област на офшорни технологии и инсталации за добиване на енергия от вятър;
- Изследване и демонстриране на осъществимостта на подобни индустриални проекти в морето, ползите и въздействието от тях, тестване на военноморски и пристанищни съоръжения за измерване на ветровия ресурс;
- Описание на защитените по Натура 2000 райони и защитени местообитания в морето и тяхното картографиране и популяризиране с цел запознаване на потенциалните инвеститори, общинската администрация и местните общности;
- Оценка на потенциалното въздействие на вятърни турбини в морето върху морското разнообразие в Черно море;
- Обмяна на информация между румънските и български партньори по проекта за предприетите мерки за защита на разнообразието в морето, морската;
- Информационна кампания и разработена учебна програма за студенти, фокусирани върху ползите от развитието на възобновяемите енергийни мощности в морето и техния принос за борбата с климатичните промени, опазване на околната среда и устойчивото развитие на трансграничния регион.

2. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение.

До момента не са известни други проекти и инвестиционни предложения, предвиждащи проучвания на възможностите за добив на електроенергия от възобновяеми източници в тази част на Черно море.

3. Местоположение на площадката

Трансграничният енергиен център ще бъде разположен в съществуваща сграда в гр. Балчик. В него ще се съхранява и апаратурата, необходима за изследванията на ветроенергийния потенциал на морските акватории.

Самото изследване на ветроенергийния потенциал в Черно море ще се извърши с мобилни измервателни уреди в трансграничната територия, обхващаща областите Константа и Добрич, без защитените зони по Натура 2000 и без зоните със засилен трафик на плавателни съдове. Продължителността на изследванията ще бъде 1 година.

4. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

Вода, чакъл, пясък, цимент, желязо, електроенергия, горива, необходими при ремонтните работи за ремонта на сградата, в която ще се помещава Трансграничният енергиен център в гр. Балчик.

5. Отпадъци, които се очакват да се генерират:

Ограничени количества битови и строителни отпадъци, свързани с ремонтните работи на сградата на Трансграничния енергиен център и последващото му обитаване.

Моля, да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда, както и предоставите писмено становище, че инвестиционният проект спазва законовите разпоредби относно опазването на околната среда. Становището ни е нужно при кандидатстване с проекта пред Възложителя: Регионално бюро на Трансграничната програма България – Румъния 2007 – 2013 в Калараши, Румъния.

Прилагам:

1. Резюме на проекта на български език.

Уведомител

