

15. 09. 2023

VARNA

## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение от „БОРКО“ ЕООД, ЕИК 104632685

Летров

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че фирма „БОРКО“ ЕООД има следното инвестиционно предложение: „Във връзка с промяна по време на строителство по чл.154,ал.2,т.1 и чл.154,ал.2,т.5 промяна в параметрите на четири броя ветрогенератори, два броя в ПИ № 58596.10.26, с площ 21.875 дка и два броя в ПИ №58596.10.47, с площ 9.777 дка, в землището на с. Пролез, общ. Шабла, обл. Добрич с възложител „БОРКО“ ЕООД.

### Характеристика на инвестиционното предложение:

**1. Резюме на предложението:** Във връзка с промяна по време на строителство ИП предвижда промяна в параметрите на четири броя ветрогенератори, два броя в ПИ № 58596.10.26, с площ 21.875 дка и два броя в ПИ №58596.10.47, с площ 9.777 дка, в землището на с. Пролез, общ. Шабла, обл. Добрич.

За изграждането на генераторите има издадено решение за преценяване необходимостта от ОВОС № ВА-459-ПР/2007г. и разрешение за строеж от гл. архитект на Община Шабла.

**2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.),**

МОСВ - Регионална Инспекция  
гр. Варна ул. „Ян Полях“ 4,  
тел.: 052 / 678 845; 678 846

Вх.№

26-00-316/12

15. 09. 2023

**предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:**

Във връзка с чл.154,ал.2,т.1 и чл.154,ал.2,т.5 ИП предвижда промяна в техническите характеристики на четири ветрогенератора, находящи се два броя в ПИ № 58596.10.26 и два броя в ПИ №58596.10.47, в землището на с. Пролез, общ. Шабла, обл. Добрич, с увеличение единичните параметри на всеки един, както следва:

Височина на кулата – от 73 метра на до 85 метра;

Диаметър на ротора – от 52.9 метра на до 82 метра;

Номинална мощност – от 0.8 MW на до **2.3 MW**

За изграждане на отделните компоненти на ветрогенераторите са необходими терени с площ за временни дейности – 0.600 дка.

Всички дейности по време на строителството ще се осъществяват единствено и само в имота собственост на възложителя. Няма да се налага ползването на допълнителни площи за дейности по време на строителството.

**3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:** Инвестиционното предложение е в пряка връзка с вятърна електроцентrale, включваща четири броя ветрогенератори, два броя в ПИ № 58596.10.26, с площ 21.875 дка и два броя в ПИ №58596.10.47, с площ 9.777 дка, в землището на с. Пролез, общ. Шабла, обл. Добрич, процедурирана с решение по ОВОС № ВА-459-ПР/2007г. на РИОСВ-Варна и разрешение за строеж от гл. архитект на Община Шабла, собственост на „БОРКО“ ЕООД.

Строителство може да се извърши само с Разрешение, получено съгласно Закона за устройство на територията. За издаване на Разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията е необходимо влязло в сила решение да не се извършва ОВОС от страна на РИОСВ. Обектът подлежи на издаване на разрешение за строеж и въвеждане в експлоатация по смисъла на ЗУТ.

Финансирането на дейността се предвижда да се извърши чрез собствени средства.

**4. Местоположение:**

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано

трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Поземлените имоти в които са разположени ветрогенераторите са два броя в ПИ № 58596.10.26, с площ 21.875 дка и два броя в ПИ № 58596.10.47, с площ 9.777 дка, в землището на с. Пролез, общ. Шабла, обл. Добрич.

Най-близко разположените защитена зона по НАТУРА 2000 е: 33 „Шабленски езерен комплекс”, с код BG 0000154.

При реализацията на ИП не се очакват въздействия върху флората, фауната и защитените територии от Екологичната мрежа Натура 2000 по време на експлоатацията на инвестиционното предложение.

Най-близката защитена зона е 33 „Шабленски езерен комплекс”, с код BG 0000154

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

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови). Реализирането на ИП не е свързано с ползване на вода за битови и/или производствени нужди. ИП не е свързано с добив на инертни материали и с водочерпене от подземни и/или повърхностни водни тела.

**6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:**

Не се очакват емисии на вредни, приоритетни и/или опасни вещества. Реализирането на ИП е свързано с формиране на шумови емисии и емисии на вредни вещества в атмосферния въздух единствено при монтажните дейности.

Ще се използва транспортна механизация и подемен кран. Не се очакват емисии на опасни вещества, при които да се осъществява или е възможен контакт с повърхностните или подземните води.

Експлоатацията на ИП не е свързана с формиране на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, отпадъчни води и отпадъци (битови и производствени). Време за изпълнение – 90 работни дни.

**7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:**

Основно, ще се използва транспортна механизация и кран, с основни или специфични замърсители: серни и азотни оксиди, метан и неметанови летливи органични съединения. Въздействието върху атмосферния въздух в района ще бъде основно от неорганизирани източници и от строително-монтажната техника.

Неорганизирани емисии биха могли да възникнат по време на строително-монтажните дейности няма да има организирани (точкови) източници на емисии на вредни вещества (замърсители) в атмосферата.

Основните замърсители, които ще се отделят от територията на строителните площащи ще са:

- прахови частици (прах) - при строителните работи (основно изкопно-насипните работи на площащата);
- газови емисии (основно: NOx, CO, CO2, ЛОС) – от работата на двигателите на строителната механизация, необходима за реализация на строителните процеси и транспортните средства за доставка на сировини, материали и оборудване.

Това запрашване ще има локален обхват и по експертна оценка с въздействие на отстояние от обекта на не-повече от 50 метра.

**8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране: По време на строителството и експлоатацията на ИП се очаква формирането само на строителни отпадъци.**

Отпадъци от части от ремонт и поддръжка на генераторите (с изключение на 13, 14, 16 06 и 16 08):

- 16 01 17- черни метали, прогнозно количество – 0.6 т/годишно;
- 16 01 18- цветни метали, прогнозно количество – 0.2 т/годишно;
- 20 03 01 смесени битови отпадъци около 0.2 t/месечно.

Всички генериирани отпадъци по време на строителните дейности ще се събират и съхраняват разделно и ще се предават на лица притежаващи необходимите документи по чл. 35 от ЗУО за събиране, транспортиране или оползотворяване.

**9. Отпадъчни води:**

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопълтна изгребна яма и др.). По време на строителството и експлоатацията няма да се образуват отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), Въздействието върху повърхностните и подземни води в резултат на реализация на ИП се оценява като без въздействие.

**10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площащата на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:**

(в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно

приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях). Характерът на обекта и описаната организация на работа, не предопределят възникването на аварийни ситуации и инциденти свързани със значително замърсяване компонентите на околната среда. В проекта за изграждане на обекта ще бъдат предвидени и заложени всички необходими технически и технологични мерки и изисквания за недопускане на пожар и запалвания.

Реализирането и експлоатацията на ИП не е свързано с използването, производството и съхранението на опасни вещества попадащи в обхвата на Приложение №3 към чл. 103, ал.1 от Закона за опазване на околната среда.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

II. Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изискава и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС).

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС /копия/.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение - Решение по ОВОС № ВА-459-ПР/2007г. на РИОСВ-Варна и разрешение за строеж от гл. архитект на Община Шабла /копие/

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. Нотариален акт за собственост;

3.2. Скица на имотите.

4. Електронен носител - 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Л

Дата: 15.09.2023г.