

До Кмета на  
община Ген. Тошево  
област Добрич

## Уведомление за инвестиционно намерение

от Валентин Желязков Генов, управител на Лукс Солис ЕООД, ЕИК -----  
за изграждане на фотоволтаична електроцентрала с производствена мощност 72.96 kWp в село -----, кв.-, УПИ-----

Уважаеми г-н Михайлов,

С настоящото уведомление Ви запознавам с инвестиционното намерение на Лукс Солис ЕООД, а именно малка фотоволтаична електроцентрала с производствена мощност 72.96 kWp в повереното Ви село ----, кв.--, УПИ----- . В основни линии съоръжението се състои от фотоволтаични панели, монтирани върху метална конструкция, която има бетонни основи, вкопани в земята. Намира се на 120 метра от Трафопост 1, който ще се реновира от нас и до който ще се изгради трасе, без да се пресича чужда частна собственост. Допълнителни обслужващи трасета също няма да са необходими.

Това е екологично-чисто електропроизводство и при него няма отпадъчни води или каквото и да било замърсяване на околна среда. Не издава никакъв шум и няма никакво вредно действие върху хората, фауната или флората.

Произведената енергия от Възобновяеми Енергийни Източници е важен показател за конкурентоспособността и енергийната независимост на националната икономика. Дялът на ВЕИ в енергийния баланс на България е значително по-малък от средния за страните от Европейския Съюз.

В договора за присъединяване към ЕС България има за цел 11% от brutното вътрешно потребление на електроенергия към 2010 г. и 16% към 2020 г. да се поема от ВЕИ.

Инвестиционното предложение предвижда производство на електроенергия от Възобновяеми Енергийни Източници и е в съответствие с енергийната стратегия на Република България и подписания Протокол от Киото за намаляване на вредните емисии на парниковите газове. Енергията, генерирана от слънчевата светлина е възобновяема и намалява използването на изкопаеми горива, т. е. води до намаляване емитирането на вредни вещества и емисиите на парникови газове в атмосферния въздух. Реализирането на инвестиционното предложение би довело до увеличаване използването на възобновяеми източници на енергия и намаляване дела на изкопаемите горива при производство на енергия.

Основната ни цел е добивът на електроенергия от основния и единствен ресурс – слънчевата светлина. Добивът се осъществява посредством изграждането на гореспоменатата фотоволтаична електроцентрала, която превръща силата на слънчевата светлина в чиста енергия. След което тази енергия се пренася чрез изградени кабелни трасета до Трафопост Зограф, обслужван от Е.Он България, който от своя страна се свързва с основната електропреносна система на Националната Електрическа Компания.

Прилагам уведомлението, изпратено до РИОСВ – Варна, с по-подробна информация за инвестиционното намерение.

Моля Ви да уведомите населението на село Зограф чрез информационните си табла и също така да информирате РИОСВ – Варна, които очакват Вашия отговор. За Ваше улеснение, прилагам адресиран до РИОСВ пощенски плик.

С уважение,

Валентин Генов

10.05.2010  
гр. Генерал Тошево