

До  
Председателя  
На Общински съвет – Лом

ОБЩИНСКИ СЪВЕТ-ЛОМ

Пощенски код 3600

Регистрационен индекс - дата

РД-01-06-74/25.06.2024г.

Относно: Даване на съгласие за поставяне на фотоволтаични панели върху покривното пространство на ДКЦ 1-Лом на корпус от сграда „Поликлиника – Тубдиспансер”

### ДОКЛАДНА ЗАПИСКА

от д-р Чавдар Цветанов Антонов -  
управител на ДКЦ 1- ЛОМ ЕООД

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ОБЩИНСКИ СЪВЕТ ЛОМ  
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ

В ДКЦ 1-Лом е разгледано предложение за изграждане на фотоволтаична електроцентрала за ток до 30 kW за нуждите на лечебното заведение . Поради поскъпването на цените на горивата и електроенергията , разхода за електроенергия се повишава и с оглед на това се налага търсене на други възможности – изграждане на фотоволтаична система чрез поставяне на соларни панели върху покривното пространство на корпус от сграда „ Поликлиника- Тубдиспансер „ – публична частна собственост , актувана с Акт за общинска собственост № 113/17.01.2000 година .Поради отличното разположение на сградата и почти постоянното слънчево греене през деня , разчетите показват чувствително намаляване на разходите за ток . Очаква се след поставяне на панелите , дружеството да успява да си осигури нужната за дейността електроенергия.

Мотивите за изграждането на фотоволтаична електроцентрала за ток са няколко , а именно :

1. Да бъде обезпечена необходимата енергия за поддържане на оптимални условия и благоприятен микроклимат в сградата на ДКЦ 1-Лом , тъй като цената на тока се повишава непрекъснато ;
2. Да се използват ресурсите от екологични и възобновяеми енергийни източници с цел спестяване на емисии въглероден диоксид;
3. Да се постигнат икономически ползи за лечебното заведение ;
4. Да се постигне устойчивост чрез неизчерпаем ресурс – слънчевата енергия и да се съхрани състоянието на околната среда .

Съгласно чл. 25а от Закона за енергията от възобновяеми източници ( в сила от 7.06.2022 г.) краен клиент може да изгради енергийни обекти за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници върху покривни и фасадни конструкции на сгради, присъединени към електропреносната, електроразпределителната мрежа или затворена мрежа и върху недвижими имоти към тях в урбанизирани територии, енергията от които ще се използва само за собствено потребление, като общата инсталирана мощност на енергийните обекти може да бъде до два пъти размера на предоставената мощност, но не повече от 5 MW, като в тези случаи крайния клиент подава уведомление до оператора на електропреносната мрежа .

Тъй като сградата е общинска собственост е необходимо съгласие от Общинския съвет за поставяне на фотоволтаични панели върху покрива на сграда – публична частна собственост, за да бъдат извършени действията по чл. 25 а от Закона за енергията от възобновяеми източници.

Предложението ми е Общинският съвет да приеме решение за принципно съгласие за поставяне на фотоволтаични панели върху покрива на сградата , като ще бъде изготвено становище – конструктивно и електротехническо, за начина на разполагане на панелите върху покрива на обекта.

Предвид гореизложеното предлагам Общинският съвет да приеме следното

#### РЕШЕНИЕ:

Дава съгласие за поставяне на фотоволтаични панели върху покривното пространство на корпус от сграда „ Поликлиника – Тубдиспансер” – публична частна собственост с идентификатор 44 238.505.1283.6.1.

Управител ДКЦ 1- ЛОМ ЕООД

Д-р Чавдар Антонов

