

ИСКАНЕ № _____ / _____ Г.

за проучване условията за присъединяване на вятърна електрическа централа към електроразпределителната мрежа

От _____,
(наименование на физическото или юридическото лице)

представявано от _____,
(име, презиме, фамилия на лицето, вписано в Търговския регистър)

представявано от _____,
(име, презиме, фамилия на лицето, вписано в Търговския регистър)

ЕИК _____ / ЕГН _____

с адрес за кореспонденция:

гр.(с.) _____, община _____,

област _____, ПК _____, ЖК _____,

ул. _____, № _____, бл. _____, вх. _____, ет. _____, ап. _____,

мобилен тел.: _____; E-mail: _____

В случай, че сте пълномощник, моля попълнете:

От _____,
(име, презиме, фамилия)

ЕГН | | | | | | | | | |

мобилен тел.: _____; E-mail: _____

Пълномощно № _____ на Нотариус _____

с рег. № _____ на Нотариална камара.

Моля да извършите проучване и посочите условията и начина на присъединяване към електроразпределителната мрежа на обект за производство на електрическа енергия, както следва:

Тип на електрическата централа: Вятърна електрическа централа - ВяЕЦ

Място на монтаж на централата: Върху **покрив** на съществуваща сграда.
 Върху **земя** на предоставения за целта имот.
 Ще използвам произвежданата електроенергия за собствено потребление.

Няма да използвам произвежданата електроенергия за собствено потребление.

Местонахождение на обекта: гр.(с.) _____, община _____

Област: _____, ул. _____, № _____,

ПИ _____, ЕКАТТЕ _____

УПИ _____, кв. _____

GPS координати (десетични градуси или градуси, минути, секунди):

X _____ Y _____; N ° ' " E ° ' "

Номинална мощност на електрическата централа (kW): _____

Срок за въвеждане на електрическата централа в експлоатация: _____

Прогнозно годишно количество произведена електроенергия (kWh/год.): _____

Основни технически данни на вятърния генератор:

Производител: _____

Тип и модел: _____

Номинална изходяща мощност на генератора (kW): _____

Номинално изходно напрежение (V): _____

Общ брой на вятърните генератори в централата: _____

Копие на актуална скица на имота, в който ще се изгражда вятърната електрическа централа;

Копие на документ, удостоверяващ вещното право върху имота, в който ще се изгражда вятърната електрическа централа (право на собственост, учредено право на строеж или право на надстрояване/пристрояване);

Копие на виза за проектиране или заповед за влязъл в сила одобрен подробен устройствен план (ПУП), когато издаването им е задължително съгласно разпоредбите на ЗУТ;

Копие на пълните технически спецификации на вятърната турбина;

Идеен проект на вятърната електрическа централа включващ:

- Схема разпределение/конфигурация на вятърните турбини в имота;

- Общ брой и модел на вятърните турбини;

GPS координати на всяка една вятърна турбина в система UTM WGS 84 (пример: X 387000 Y 4795221) или в система градуси, минути, секунди (пример: северна ширина 43° 42' 54,83" ; източна дължина 27° 20' 35,90"), като е достатъчна една точка за всяка една вятърна турбина в една от посочените по-горе системи.

Нотариално заверено пълномощно на лицето представляващо заявителя (в случай че искането се подава от упълномощено от заявителя лице).

ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Всички полета са задължителни за попълване.
2. Електроразпределение Север АД не носи отговорност за неправилно попълнени или непопълнени полета в настоящото искане.
3. Всички изискуеми документи в част „Приложения“, които предварително са маркирани с са задължителни.
4. Всички изискуеми документи в част „Приложения“, които не са маркирани с не са задължителни за предоставяне в специфичните случаи, описани в съответното поле.
5. Предоставените копия на документи следва да са заверени за вярност с оригинала.

