

# Присъединяване на електрически централи към електрическите мрежи, извън тези уредени по ЗЕВИ

## Канали за подаване на искания:

Искания, свързани с процеса по присъединяване на обект за производство на електрическа енергия, могат да бъдат подадени:

- Във всеки [Център за обслужване на клиенти](#) на ЕНЕРГО-ПРО;
- Онлайн чрез **Виртуален Център за обслужване на клиенти**, ако заявителят разполага с Персонален идентификационен код (ПИК) - валидно за услугите по проучване и сключване на договор за присъединяване;
- По имейл: на имейл адреса за обслужване на клиенти на ЕРП Север [info@erpsever.bg](mailto:info@erpsever.bg), ако са надлежно подписани с КЕП;
- По конвенционалната поща, с нотариална заверка на подписа на заявителя.

**Забележка:** Всяко физическо лице е необходимо да удостовери самоличността си с лична карта при подаване и/или получаване на информация/документи в Център за обслужване на клиенти. Ако процедурата по присъединяване се извършва от пълномощник, то той следва да представя оригинал на нотариално заверено пълномощно всеки път, когато влиза в контакт с компанията.

## Стъпка 1: Проучване условията за присъединяване

### Формуляри

- формуляр „Искане за проучване условията за присъединяване на електрическа/фотоволтаична/вятърна централа към електроразпределителната мрежа“  
[изтегли] [014 Искане за проучване условията за присъединяване на електрическа централа към електроразпределителната мрежа](#) / [015 Искане за проучване условията за присъединяване на фотоволтаична централа към електроразпределителната мрежа](#) / [016 Искане за проучване условията за присъединяване на вятърна централа към електроразпределителната мрежа](#).

### Документи

- нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя, в случай, че искането се подава от пълномощник;

- документ, удостоверяващ вещни права върху имота;
- за обекти по чл. 147, ал. 1, т. 14 от ЗУТ - скица на имота; за всички останали обекти - копие на виза за проектиране или одобрен ПУП, когато издаването им е задължително, съгласно разпоредбите по ЗУТ;
- описание на техническите данни на основните съоръжения и на обекта за производство на електрическа енергия от възобновяем източник, съгласно изискванията на раздел VI на Наредба №6;
- описание на резервния източник на електрическа енергия, ако има такъв, и на неговия режим на работа;

В случай че произвежданата електроенергия ще бъде за собствено потребление и централата няма да отдава излишната енергия в разпределителната мрежа:

- Копие на актуална скица на имота, в който ще се изгражда фотоволтаичната електрическа централа;
- документ, удостоверяващ вещни права върху имота;  
или
- Копие на нотариално заверен договор за наем и нотариално заверено съгласие на собственика на имота/сградата/или решение на общото събрание на етажната собственост, когато искането се подава от наемател;
- Нотариално заверено пълномощно на лицето представляващо заявителя (при условие че искането се подава от упълномощено от заявителя лице).

## Цена

- **Заплаща се цена съгласно [ценоразпис](#)** на Електроразпределение Север АД, чийто размер зависи от заявената мощност;

## ВАЖНО!

- При необходимост от допълнителни документи/информация, в срок от 14 дни от постъпване на искането, Електроразпределение Север АД ще Ви уведоми писмено за установените непълноти/нередности, като може да поиска и допълнителна информация за характеристиките на ОПЕЕВИ. В случай че в 30-дневен срок от датата на уведомлението Ви не предоставите изискуемите документи/информация, процедурата се прекратява. За стартирането на нова такава се подава ново искане за проучване на условията за присъединяване и се заплаща нова цена за услугата.
- Когато за осъществяване на присъединяването се налага в имота, където е разположена електрическата централа, да се изгради електрическа уредба с високо или средно напрежение – собственост на мрежовия оператор, и това е технически възможно, Електроразпределение Север АД съгласува с оператора на преносна мрежа условията за присъединяване на електрическа централа към разпределителната мрежа средно напрежение. В условията за присъединяване се определят и съответните специфични технически изисквания съгласно чл. 75 от Наредба №6.
- При необходимост от сключване на предварителен договор за присъединяване

от оператора на разпределителната мрежа с оператора на преносната мрежа, срокът за издаване на становище се удължава със срока за договаряне с преносното предприятие.

### Резултат

- В 30-дневен срок от датата на постъпване на искането ( или съгласуването на техническите условия от страна на оператора на преносна мрежа) Електроразпределение Север АД изготвя и, в зависимост от декларирания начин за получаване, Ви канида получите в Център за обслужване на клиенти или изпраща по ел. поща:
  - Становище относно условията за присъединяване на обект на производител към електроразпределителната мрежа;

## ВАЖНО!

- Срокът на становищата и начинът на присъединяване на електрически централи към електрическите мрежи извън тези, уредени по ЗЕВИ, е една година.
- Становищата за електрически централи, при които произвежданата електроенергия ще бъде за собствено потребление и няма да отдава излишната енергия в разпределителната мрежа е без срок. След получаване на становището, не се продължава по следващите стъпки (от 2 до 11). Пускането на такъв тип електрическата централата в употреба ще стане след оглед на място и предоставяне на следните документи:
  - Еднолинейна схема/ проект на електрическата централа.
  - Инструкция за безопасно обслужване и работа на електрическата централа.
  - Паспорт на електрическа централа и техническа спецификация на използваните инвертори и защитни устройства, предотвратяващи връщането/отдаването на енергия в мрежата.
  - Упълномощено лице за обслужване на централата.
  - Удостоверение за квалификационна група.
  - Протокол за измерено преходно съпротивление на заземителя.
  - Оформен протокол за проведен оглед на място от „Електроразпределение Север“ АД.

## Стъпка 2: Сключване на предварителен договор за присъединяване на обект на производител

### Формуляри

- формуляр „Искане за изготвяне на предварителен договор за присъединяване на електрическа централа към електроразпределителната мрежа“, който да подадете в удобен Център за обслужване на клиенти;  
[\[изтегли\] 027 Искане за сключване на предварителен договор за присъединяване на електрическа централа](#)

### Документи

- Копие на виза за проектиране или одобрен ПУП, когато издаването им е задължително съгласно разпоредбите на ЗУТ;
- нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя, в случай, че искането се подава от пълномощник;

## ВАЖНО!

- При необходимост от предоставяне на допълнителни документи ще получите писмено уведомление с уточняваща информация за допълнително изискуемите документи, които следва да предоставите в 30 дневен срок. В случай че не ги предоставите, процедурата ще бъде прекратена.

### Резултат

- В срок до 25 дни, от датата на постъпване на искането за сключване на

предварителен договор, Електроразпределение Север АД изготвя и, в зависимост от избрания начин за получаване, Ви кани да получите в Център за обслужване на клиенти или изпраща на декларираната от Вас електронна поща, изисквайки подписване от Ваша страна с КЕП:

- Предварителен договор за присъединяване на електрическата централа;

#### ВАЖНО!

- Срокът на валидност на издадения предварителен договор е 2 години;
- При неподаване на искане за сключване на договор за присъединяване в срока на валидност на предварителния договор по вина на възложителя, процедурата по присъединяване се прекратява. За стартиране на нова процедура се подава ново искане за проучване със заплащане на цената на услугата.

### Стъпка 3: Съгласуване на ел. проекти

#### Формуляри

Формуляр „Искане ЕРП Север ЮЛ / Искане ЕРП Север ЮЛ“  
[изтегли] [042 Искане ЕРП Север \(ЮЛ\) / 130 Искане ЕРП Север \(ФЛ\)](#)

#### Документи

- работни проекти - част електро на хартиен носител;
- нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя;

#### ВАЖНО!

- Когато представените работни проекти не отговарят по обхват и съдържание на определените в предварителния договор технически условия и действащите нормативни документи, мрежовият оператор връща работните проекти с констатираните забележки.
- След отстраняване на констатираните забележки заявителят внася отново проектите за съгласуване от мрежовия оператор, но не по-късно от 30 дни до изтичане на валидността на предварителния договор.

#### Цена

- Заплаща се цена за съгласуване на работни проекти на съоръжения за присъединяване, съгласно ценоразпис на Електроразпределение Север АД.

#### Резултат

- В 14-дневен срок, считано от датата на постъпване на искането и плащане за услугата, Електроразпределение Север АД съгласува проектите и Ви кани да ги получите в Център за обслужване на клиенти.

### Стъпка 4: Сключване на договор за присъединяване

#### Формуляри

- формуляр „Искане за сключване на договор за присъединяване на обект на производител към електроразпределителната мрежа“, който да подадете в удобен за Вас Център за обслужване на клиенти;  
[изтегли] [032 Искане за сключване на договор за присъединяване на обект на производител към електроразпределителната мрежа.](#)

## Документи

- нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя, в случай че искането се подава от пълномощник;
- документи, удостоверяващи правата на възложителя за изграждане или разширение на електрическата централа;
- одобрен инвестиционен проект - на фаза технически проект - част архитектурна и част конструктивна, отнасящ се до монтирането на съоръженията за присъединяване и подхода към тях;
- работни проекти - част електрически уредби и инсталации на хартиен носител;
- разрешение за строеж.

## ВАЖНО!

- При необходимост от предоставяне на допълнителни документи, в 7 дневен срок от датата на постъпване на искането, ще получите писмено уведомление с уточняваща информация за допълнително изискуемите документи, които следва да предоставите в 14 дневен срок. В случай, че не ги предоставите, процедурата ще бъде прекратена.

## Резултат

- В срок до 14 дни от датата на постъпване на искането за сключване на договор, Електроразпределение Север АД:
  - изготвя договор за присъединяване на обект на производител към електроразпределителната мрежа;
  - в зависимост от избрания начин за получаване, отправя до Вас покана за подписване и получаването му в Център за обслужване на клиенти или изпраща договора на декларираната от Вас електронна поща, изисквайки подписване от Ваша страна с КЕП.

**Забележка:** При необходимост от сключване на договор за присъединяване от оператора на разпределителната мрежа с оператора на преносната мрежа, срокът за сключване на договора се удължава със срока за договаряне с преносното предприятие.

## Цена

- Лицето, сключило договор за присъединяване, заплаща цена за присъединяване съгласно Наредба №1/14.03.2017 за регулиране на цените на електрическата енергия, по начин и в срокове, определени в договора за присъединяване.

## Стъпка 5: Съгласуване на проекти на присъединителни съоръжения

## Формуляри

- Формуляр „Искане ЕРП Север ЮЛ / Искане ЕРП Север ЮЛ“  
[изтегли] [042 Искане ЕРП Север \(ЮЛ\)](#) / [130 Искане ЕРП Север \(ФЛ\)](#)

## Документи

- работни проекти - част електро на хартиен носител;
- нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя;

## ВАЖНО!

- Когато представените работни проекти не отговарят по обхват и съдържание на определените в предварителния договор технически условия за присъединяване и действащите нормативни документи, мрежовият оператор връща работните проекти с констатираните забележки.
- След отстраняване на констатираните забележки заявителят внася отново проектите за съгласуване от мрежовия оператор, но не по-късно от 30 дни до изтичане на валидността на предварителния договор.
- В случай че клиент, по силата на сключения договор за присъединяване и на основание чл. 62, ал. 5 от Наредба №6/2014 г., е поел задължение за проектиране на съоръженията за присъединяване на обекта, съоръженията се прехвърлят възмездно в собственост на Електроразпределение Север АД на база взаимно признати разходи, след тяхното законово въвеждане в експлоатация.

## Цена

- Заплаща се цена за съгласуване на работни проекти на съоръжения за присъединяване, съгласно ценоразпис на Електроразпределение Север АД.

## Резултат

- В 14-дневен срок, считано от датата на постъпване на искането и плащане за услугата, Електроразпределение Север АД съгласува проектите и Ви кани да ги получите в Център за обслужване на клиенти.

**Стъпка 6: Присъединяване на обекта за производство на електроенергия според условията на договора/проектиране и изграждане на електрическите съоръжения**



- Електроразпределение Север АД изгражда съоръженията за присъединяване и осигурява тяхното въвеждане в експлоатация по реда на ЗУТ в договорените срокове и етапи.
- В случай че клиент, по силата на сключения договор за присъединяване и на основание чл. 62, ал. 5 от Наредба №6/2014г., е поел задължение за проектиране и изграждане на съоръженията за присъединяване на обекта, съоръженията се прехвърлят възмездно в собственост на Електроразпределение Север АД на база взаимно признати разходи, след тяхното законово въвеждане в експлоатация.

## Стъпка 7: Провеждане на 72-часови комплексни изпитвания на обекта и на присъединителните съоръжения

### Формуляри

- Формуляр „Искане ЕРП Север ЮЛ / Искане ЕРП Север ЮЛ“  
[изтегли] [042 Искане ЕРП Север \(ЮЛ\) / 130 Искане ЕРП Север \(ФЛ\)](#)

### Документи

1. Искане за провеждане на 72-часови проби
2. Договор за присъединяване на обект на независим производител на електрическа енергия
3. Договор за доставка и монтаж на електрическата централа и присъединителни съоръжения-копие
4. Разрешение за строеж за обект: “Електрическа централа” -копие
5. Разрешение за строеж за обект: присъединителни съоръжения на електрическа централа към ЕРМ на „Електроразпределение Север“ АД-копие
6. Протокол за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво на строежа на обект “Електрическа централа” с външно електрозахранване или обект присъединителни съоръжения на фотоволтаична централа към ЕРМ на „Електроразпределение Север“ АД **за всички обекти без VI категория**-копие
7. Актове за установяване на всички видове СМР, подлежащи на закриване, удостоверяващи, че са постигнати изискванията на проектите за обект “Електрическа централа” с външно електрозахранване или присъединяване на електрическа централа към ЕРМ на “Електроразпределение север“ АД **за всички обекти III категория**-копие
8. Констативен Акт за установяване годността за приемане на строежа (Образец 15)
9. Удостоверение от Община на осн. чл. 54, ал. 5 от ЗКИР **за всички обекти III категория**-копие
10. Инвестиционни проекти за Електрическата централа част Електро – вътрешна електроинсталация, съгласувани от „Електроразпределение Север“ АД
11. Инвестиционни проекти за Електрическата централа част Електро – присъединителни съоръжения - съгласувани от „Електроразпределение Север“ АД-копие

12. Декларация за съответствие и сертификати за качество за всички материали, вложени в обекта-копие.
13. Декларация за наличието и списък на обучен оперативен персонал, телефон за връзка и удостоверение за придобита квалификационна група в оригинал с подпис и мокър печат **за всички обекти без VI категория**
14. Сертификат за контрол и Протоколи от контрол на съпротивление на заземителни и мълниезащитна заземителна инсталации на Електрическа централа-копие.
15. Сертификат за контрол и Протоколи от контрол на съпротивление на заземителна инсталация на новоизградени присъединителни съоръжения
16. Сертификат за контрол и Протокол от контрол на съпротивление на изолация на положени КЕЛ и новоизградени присъединителни съоръжения-копие.
17. Декларация, че обектът има изградена система за телеизмерване и е подготвен за включване към Системата за мониторинг на товарите на „Електроразпределение Север“ АД – **за всички обекти над 200 kW, съгласно чл. 30 на ЗЕВИ/чл. 84 от Наредба №6:**  
Декларацията да включва следните данни:
  - Име на обекта
  - Подстанция, към която е присъединен
  - Електропровод
  - ГРУ / ТП
  - Статичен (реален) IP адрес на системата за мониторинг
  - Инсталирана мощност
  - Контакти на производителя (име, телефон, имейл)
18. Декларация, че обектът има изградена система за телеуправление и има готовност за интегриране в системата за телемеханика на „Електроразпределение Север“ АД - за обекти, присъединени на СрН. За всички обекти над 200 kW с изградени телеуправляеми съоръжения.  
Декларацията да включва следните данни и приложения:
  - Копие от фактура за заплатена такса „Интегриране към система за телемеханика на „Електроразпределение Север“ АД на дистанционно управляеми крайни силови комутатори на производители и потребители на електроенергия”
  - GPS координати на обекта (координатна система WGS 84, формат hddd.ddddd°).
  - Протокол с резултати от измерено ниво на сигнала (мерна единица - dBm) на трите GSM оператора – за 2G и 3GПроектна документация, част телемеханика.

**Стъпка 8: Прехвърляне на съоръжения, изградени от клиент по реда на чл. 62, ал. 5 от Наредба №6**

#### **Формуляри**

- формуляр „Искане за прехвърляне на присъединителни съоръжения - чл. 21 (чл. 62);

[изтегли] [073 Искане за прехвърляне на присъединителни съоръжения - чл. 21 \(чл. 62\)](#)

### Документи

- Документ, удостоверяващ вещни права върху имота - копие;
- Актуална скица на имота - копие;
- Разрешение за ползване или удостоверение за въвеждане в експлоатация на присъединителните съоръжения и на централата - копие;
- Актуална кадастрална скица на ТП (когато подлежи на прехвърляне) - копие;
- Протокол на Общото събрание на Съвета на директорите/ на Управителния съвет или на Едноличния собственик на капитала на дружеството/ Решение на Общото събрание на кооперацията - копие;
- Утвърдена проектна документация (чертежи, обяснителни записки и др.), в която да са нанесени всички последвали изменения - копие;
- Заповед за прокарване (когато кабелът минава през общински имот) - копие;
- Договор за учредяване на сервитут (когато кабелът минава през частен имот, собственост на трето лице) - копие;
- Разрешение за строеж - копие;
- Протоколи, съставени по време на строителството (Обр. 15 и 16) - копие;
- Протокол Образец 19 за извършени СМР;
- Екзекутивен чертеж (геодезическо заснемане на присъединителни съоръжения) - копие;
- Технически паспорт на присъединителното съоръжение - копие;
- Нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя, в случай че искането се подава от пълномощник.

### Стъпка 9: Сключване на договор за достъп

#### Формуляри

- формуляр „Искане за сключване на договор за достъп“  
[изтегли] [065 Искане за сключване на договор за достъп](#)

#### Документи

- Документ, удостоверяващ въвеждането в експлоатация по реда на ЗУТ на електрическата централа;
- Документ, удостоверяващ въвеждането в експлоатация по реда на ЗУТ на съоръженията за присъединяване, в случай че се изграждат от производителя;
- Списък на лицата от оперативно – ремонтния персонал на електрическата централа, със съответната група по безопасност, отговарящи за съоръженията, както и телефони или други средства за 24 часова комуникация; информация за вида на връзката – телефонна и/или интернет (Приложение № 3 към Общите условия за достъп на производителите на електрическа енергия от

възобновяеми източници до електроразпределителната мрежа на Електроразпределение Север АД);

- Протокол от успешно проведени комплексни 72-часови проби.
- Нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя, в случай че искането се подава от пълномощник.

### Резултат

- В 30-дневен срок, считано от датата на постъпване на искането за сключване на договор за достъп, Електроразпределение Север АД:
  - изготвя договор за достъп на обект на производител към електроразпределителната мрежа;
  - в зависимост от избрания начин за получаване, отправя до Вас покана за подписване и получаването му в Център за обслужване на клиенти или изпраща договора на декларираната от Вас електронна поща, изисквайки подписване от Ваша страна с КЕП.

### Стъпка 10: Продажба (изкупуване) на произведената електрическа енергия

За сключване на договор за изкупуване на произведената електрическа енергия, моля, обърнете се към избран от Вас търговец.

### Стъпка 11: Поставяне под напрежение на съоръженията за присъединяване

#### Формуляри

- формуляр „Искане за поставяне под напрежение“  
[изтегли] [405 Искане за поставяне под напрежение](#)

#### Документи

- Документ, удостоверяващ въвеждането в експлоатация по реда на ЗУТ на съоръженията за присъединяване, в случай че се изградят от производителя;
- Декларация за съответствие на електрическите съоръжения на електрическата централа с изискванията на нормите за безопасност и техническите норми;
- Декларация за наличие на комплектуван и обучен експлоатационен персонал, експлоатационни инструкции, оперативни схеми и техническа документация, необходими за нормална експлоатация;
- Екзекутивни чертежи, протоколи от изпитвания, характеристики и настройки на съоръженията, свързани със сигурната и безаварийна работа на електрическата мрежа, в обем, съгласуван между производителя и Електроразпределение Север АД;

- Договор за достъп на производител на електрическа енергия до електроразпределителната мрежа, собственост на Електроразпределение Север АД;
- Списък на лицата от оперативно-ремонтния персонал на електрическата централа, със съответната група по безопасност, отговарящи за съоръженията, както и телефони или други средства за 24 часова комуникация; информация за вида на връзката – телефонна и/или интернет (ако не е приложен по-рано);
- Копие от сключен договор за изкупуване на произведената електрическа енергия;
- Документ, удостоверяващ плащането на цената за присъединяване и приключване на финансовите взаимоотношения между двете страни;
- Нотариално заверено пълномощно на лицето, упълномощено да представлява възложителя, в случай че искането се подава от пълномощник.