



Захтев за издавање техничких услова за прикључење на дистрибутивни електроенергетски систем (ДЕЕС)

QF-B-050

"ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА" Д.О.О. БЕОГРАД
ОГРАНАК "ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА НИШ"
БУЛЕВАР ДР ЗОРАНА ЋИНЂИЋА бр. 46А
НИШ

Број: _____

Датум: _____ године

Подаци о странци:

Име и презиме / назив: _____

(назив мора одговарати називу из потврде о извршеном евидентирању за ПДВ)

Име и презиме одговорног лица у правном лицу: _____

(за правна лица навести име одговорног лица)

Место: _____ Улица и број: _____

Матични број: _____ Лични број (ЈМБГ): _____
(попуњава се за правна лица) (попуњава се за физичка лица)

ПИБ: _____

Број рачуна: _____

Тел. бр.: _____

ЗАХТЕВ ЗА ИЗДАВАЊЕ ТЕХНИЧКИХ УСЛОВА ЗА ПРИКЉУЧЕЊЕ НА ДИСТРИБУТИВНИ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ СИСТЕМ (ДЕЕС)

Подаци о објекту:

Место: _____

Улица: _____ број: _____

Катастарска парцела: _____ Катастарска општина: _____

Врста изградње:
 грађење реконструкција доградња _____
Инсталација објекта је: нова

-постојећа

 повећање снаге

- прерада монофазне на трофазну,
- одвајање инсталације,
- спајање инсталације,
- измена услова,

Врста објекта:
 стамбени, викендица, пословни, локал, киоск, гаража, склониште,
 производни, градилиште, хидрант, наводнавање, остало _____
Начин грејања:
 чврсто гориво, гас, топловодни систем, електрична енергија, електрична енергија и друго
 гориво

За случај постојеће инсталације:

Странка поседује претплатнички број _____



Захтев за издавање техничких услова за прикључење на дистрибутивни електроенергетски систем (ДЕЕС)

QF-B-050

- број и датум претходно издатог решења за прикључење _____

II странка **не поседује** претходно издато Решење за прикључење.

Карактер прикључка: трајни - привремени

Прикључак градилишта или привременог објекта се тражи за период од: _____ .

Врста прикључка: монофазни трофазни

СПЕЦИФИКАЦИЈА НАМЕНЕ ОБЈЕКТА И ТРАЖЕНЕ СНАГЕ

РБ	Намена	Ком.	Захтевана снага (kW)	Осигурачи (А)	Бројило

Намена: стан, склониште, топлотна подстанција, заједничка потрошња, хидрант, пословни простор, локал, радионица, гаража, производни погон

Ком: укупан број идентичних целина у погледу услова напајања,

Захтевана снага: снага која одговара називној струји осигурача и броју фаза за случај прикључења на ниском напону.

Осигурачи: називана струја осигурача (6-10-16-20-25-32-40-50-63 А) за случај прикључења на ниском напону.

Бројило: 1-једнотарифно, 1-двотарифно, 3-једнотарифно, 3-двотарифно, вишефункционално бројило (мерна група)

За случај производног погона: Опис технолошког поступка – намена коришћења електричне енергије

Прилози: 1. Ситуациони план бр. _____ од _____ год.

2. Доказ о уплати накнаде за издавање техничких услова

3. Оверено пуномоћје (када је потребно)

4. _____

5. _____

(приложено заокружити)

Име и презиме/назив странке:

Место: _____

Датум: _____

ЈМБГ _____

Потпис странке / овлашћеног лица

МП (обавезна овера правног лица)