

ОДС "ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА" а.д. Пале  
 Николе Тесле бр.12, 71420 Пале  
 Контакт телефон: 057/227-086, www.edbpale.com  
 Теренска јединица: .....  
 Физичка локација: .....

Број:  
 Датум:

На основу Закона о електричној енергији (Сл. гласник РС број 68/20), Општих услова за испоруку и снабдијевање електричном енергијом (Сл. гласник РС 13/22), Закона о општем управном поступку (Сл. гласник РС 13/02, 87/07 и 50/10) и захтјева за издавање електроенергетске сагласности за објект крајњег купца из категорије домаћинства који је поднио

Име и презиме	
Адреса	(мјесто, улица и број)
ЈМБГ	

због: \_\_\_\_\_  
 (потреба прибављања сагласности)

ДОНОСИМ

## Р Ј Е Ш Е Њ Е

о електроенергетској сагласности за објект крајњег купца из категорије домаћинства

1	Врста објекта	
2	Адреса	

под слиједећим условима:

### 1. Електроенергетски услови:

1,1	Укупна инсталисана снага трошила крајњег купца	постојећа $P_i =$ kW	нова $P_i =$ kW
1,2	Одобрена прикључна снага	$P_{po} =$	kW
1,3	Могућа годишња потрошња	$W_g =$	kWh
1,4	Категорија потрошње/тарифна група		
1,5	Вријеме прикључења		

### 2. Технички услови:

2,1	Напонски ниво прикључења		
2,2	Мјесто прикључења		
2,3	Врста прикључка	о надземни	о трофазни
		о подземни	о монофазни
2,4	Прикључни вод	тип:	пресјек:
2,5	Начин прикључења (опис)		
2,6	Напојна трансформаторска станица		
2,7	Систем заштите од индиректног додир		
2,8	Заштита од пренапона		

2,9	Услови употребе објекта		
2,10	Локација мјерног мјеста		
2,11	Број, врста бројила и називна струја главних инсталационих осигурача	монофазно	трофазно
		број In =	број In =
2,12	Наз. струја и класа тачности бројила активне енергије	In =10 - 40 А	кл. 2
2,13	Врста импулсног уређаја	о МТК	о уклопни сат
2,14	Начин управљања потрошњом	о индиректно	о директно (даљ. из центра)
2,15	Врста заштитних уређаја		
2,16	Врста управљачких уређаја		
2,17	Програм обавезних испитивања прије прикључења		

**3. Остали услови:**

3,1	Рок важења	трајно
3,2	Остало	

**О Б Р А З Л О Ж Е Њ Е**

Подносилац захтјева

Име и презиме	
Адреса	(мјесто, улица и број)
ЈМБГ	

обратио се овом предузећу дана..... са захтјевом за издавање електроенергетске сагласности за прикључење на мрежу објекта

Врста објекта	
Адреса	

Електроенергетски и технички услови прописани овим рјешењем дати су у складу са важећим прописима и стандардима.

Електроенергетски и технички услови прописани овим рјешењем су обавезујући и не могу се мијењати без сагласности дистрибутера.

Након изградње објекта, а прије изградње прикључка потребно је закључити уговор о прикључењу са овлашћеним дистрибутером.

Уговором о прикључењу се уређује изградња прикључка, поступак и рокови прикључења, начин плаћања и друге појединости у вези са прикључком и прикључењем.

**ПРАВНА ПОУКА:**

Против овог рјешења допуштена је жалба Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске у Требињу.

Жалба се подноси путем дистрибутера који је донио рјешење о електроенергетској сагласности и који је дужан по жалби поступити у складу са одредбама Закона о општем управном поступку.

Жалба се подноси у року од 15 дана од дана пријема овог рјешења.

Обрадио:

.....  
(Име и презиме)

Директор

Достављено:

- Подносиоцу захтјева

М.П.

- а/а