

**Подаци о подносиоцу захтјева:**-----  
(Власник/инвеститор)-----  
(Адреса)-----  
(ЈМБГ/ЈИБ/ПИБ)-----  
(Контакт телефон/факс)

Број:

Датум:

**ЗП "ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА" а.д. ПАЛЕ**

РЈ: .....

Пословница:.....

Адреса:.....

Контакт телефон:.....

**ЗАХТЈЕВ****за издавање електроенергетске сагласности за објекте  
крајњег купца на ниском напону****Врста објекта крајњег купца:**

<input type="checkbox"/> Пословни објекти	<input type="checkbox"/> Стамбено-пословни објекти	<input type="checkbox"/> Јавна расвјета
---	--	---

**Потреба прибављања сагласности:**

<input type="checkbox"/> Нови објекат	<input type="checkbox"/> Реконструкција/доградња постојећег објекта
<input type="checkbox"/> Промјена или реконструкција прикључка	<input type="checkbox"/> Промјена прикључне снаге
<input type="checkbox"/> Одвајање мјерења	<input type="checkbox"/> Обједињавање више мјерних мјеста
<input type="checkbox"/> Промјена намјене потрошње	<input type="checkbox"/> Промјена техничких карактеристика уређаја
<input type="checkbox"/> Објекат искључен дуже од пет година	
Напомена:	

**1. Подаци о објекту:**

1.1	Адреса (локација)	
1.2	Намјена објекта	
1.3	ЕД број (за постојећи објекат)	
1.4	Вријеме прикључења	

**2. Електроенергетски подаци:**

2.1	Укупна инсталисана и процијењена вршна снага за објекат	$P_i =$	kW	$P_v =$	kW	
2.2	Процијењена годишња потрошња	$W_g =$	kWh			
2.3	Укупна инсталисана снага	$P_i =$				
2.4	Стамбени дио	Захтијевана прикључна снага	3,7 kW	4,6 kW	5,8 kW	7,4 kW
		Бр. стан. са 1ph прикључком				
		Захтијевана прикључна снага	11 kW	13,8 kW	17,3 kW	22,1 kW
		Бр. стан. са 3ph прикључком				

2.5	Пословни дио	Укупна инсталисана снага	P <sub>i</sub> =					
2.6		Захтијевана прикључна снага	3,7 kW	4,6 kW	5,8 kW	7,4 kW		
		Бр. објеката са 1рh прикључко						
2.6		Захтијевана прикључна снага	11 kW	13,8 kW	17,3 kW	22,1 kW		
		Бр. објеката са 3рh прикључко						
2.7		Број и вршна снага објеката са полуиндиректним мјерењем	P <sub>vpi</sub> =					
		број:						
2.5		Врста и инсталисана снага специјалних уређаја	врста: P <sub>i</sub> =					
2.6		Предвиђени режим коришћења електричне енергије	<input type="checkbox"/> сезонски			<input type="checkbox"/> смјенски		
			<input type="checkbox"/> ..... радних дана у седмици					

### 3. Технички подаци:

3.1	Пословни дио	Захтијевани начин напајања	<input type="checkbox"/> надземни		<input type="checkbox"/> трофазни	
			<input type="checkbox"/> подземни		<input type="checkbox"/> монофазни	
3.2		Припремљеност инсталација за даљ. управљање потрошњом (постојећи објекат)	<input type="checkbox"/> припремљене		<input type="checkbox"/> нису припремљене	
3.3	Стам. дио	Положај мјерног мјеста (постојећи објекат)	<input type="checkbox"/> изван објекта	<input type="checkbox"/> у објекту		
3.4		Број директних бројила (постојећи објекат)	монофазна:		трофазна:	
3.6	Пословни дио	Положај мјерног мјеста (постојећи објекат)	<input type="checkbox"/> изван објекта	<input type="checkbox"/> у објекту		
3.7		Број директних бројила (постојећи објекат)	монофазна:		трофазна:	
3.8		Број полудиректних бројила (постојећи објекат)				
3.90		Максимално прихватљиво вријеме за обнову напајања				сати

### 4. Приложена документација:

- Копија личне карте
- Матични подаци за правно лице
- Копија локацијских услова
- Копија идејног пројекта објекта

М. П.

Потпис подносиоца захтјева