

МХ "ЕРС" ЗЕДП "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина  
Мајевичка 97, 76300 Бијељина  
Тел. 055/226-700, Факс. 055/210-304, www.elektrobijeljina.com  
РЈ ЕД \_\_\_\_\_, Пословница \_\_\_\_\_  
Тел. \_\_\_\_\_, Факс: \_\_\_\_\_

Број:

Датум:

На основу Закона о електричној енергији - пречишћени текст (Сл. гласник РС 8/08), Општинских услова за испоруку и снабдијевање електричном енергијом (Сл. гласник РС број 85/08), Закона о општем управном поступку (Сл. гласник РС број 13/02) и захтјева за издавање електроенергетске сагласности за објекат крајњег купца на ниском напону који је поднио

Власник/инвеститор

Адреса

ЈМБГ/ЈИБ/ПИБ

за потребе:

доносим

## Р Ј Е Ш Е Њ Е

### о електроенергетској сагласности за објекат крајњег купца на ниском напону

1.	Намјена објекта	
2.	Локација објекта	
	под следећим условима:	
	<b>1. Електроенергетски услови:</b>	
1.1	Укупна инсталисана и вршна снага објекта	
1.2	Одобрена прикључна снага за стамбени дио	
1.3	Одобрена прикључна снага за пословни дио	
1.4	Могућа годишња потрошња	
1.5	Категорија потр./тарифна група	
1.6	Вријеме прикључења	
	<b>2. Технички услови:</b>	
2.1	Називни напон напајања	
2.2	Мјесто прикључења	
2.3	Врста прикључка	
2.4	Тип и пресјек прикључног вода	
2.5	Начин прикључења (опис прикључка)	
2.6	Напојна ТС 10/0,4 kV	
2.7	Систем заштите од инд. додира	
2.8	Заштита од пренапона	
2.9	Допуштени $\cos\phi$ при вр. опт.	
2.10	Допуштени повр. утицај на мрежу	
2.11	Начин управљања потрошњом	
2.12	Програм обавезног испитивања прије прикључења	
	<b>Стамбени дио и заједничка потрошња:</b>	
2.13	Укупно бројила активне ел. енергије (тип, врста, називна струја, кл. тачн., називна струја главних осигурача)	
2.14	Врста импулсног уређаја	
2.15	Локација мјерних уређаја (стан и зп)	

	<b>Пословни дио:</b>	
2.16	Укупно бројила активне ел. енергије (тип, врста, називна струја, кл. тач., називна струја главних осигурача)	
2.17	Укупно осталих мј. уређаја - полу индиректних (тип, врста, називна струја, кл. тачности), преносни однос и класа тачн. струјних и напонских трансформатора	
2.18	Врста импулсног уређаја	
2.19	Локација мјер. уређаја (посл. дијела):	
	<b>3. Остали услови:</b>	
3.1	Рок важења електроенергетске сагласности је:	
3.2	Остало:	

## О Б Р А З Л О Ж Е Њ Е

Подносилац захтјева:

Власник/инвеститор

Адреса

ЈМБГ/ЈИБ/ПИБ

обратио се овом предузећу дана

са захтјевом за издавање електро-

енергетске сагласности за прикључење на мрежу објекта

Намјена објекта

Локација објекта

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 сагласност дистрибутера.

Након изградње објекта а прије изградње прикључка потребно је закључити уговор о прикључењу са овлашћеним дистрибутором

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 са сједиштем 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

М.П.

Директор/Руководилац РЈ

Име и презиме

Доставити:

- Подносиоцу захтјева

- Дистрибутеру 2х

- а/а и ПДВ одјељење