ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина

Мајевичка 97, 76300 Бијељина

Тел. 055/226-700, Фах. 055/210-304, www.elektrobijeljina.com

Теренска јединица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Фах: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Број: | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Датум: | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| На основу Закона о електричној енергији, Општих услова за испоруку и снабдијевање електричном енергијом, Закона о општем управном поступку и захтјева за издавање електроенергетске сагласности за објекат крајњег купца на ниском напону који је поднио | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Власник/инвеститор | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Адреса | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Број ЛК/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: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **1. Електроенергетски услови:** | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | **2. Технички услови:** | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 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 cosϕ при вр. опт. | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2.10 | Допуштени повр. утицај на мрежу | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2.11 | Начин управљања потрошњом | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2.12 | Програм обавезног испитивања  прије прикључења | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | ***Стамбени дио и заједничка потрошња:*** | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| 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) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | ***Пословни дио:*** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 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): | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | **3. Остали услови:** | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 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 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Број ЛК/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 прописимаи стандардима.  Електроенергетски и технички услови прописани овим рјешењем су обавеујући и не могу се мијењати без сагласност дистрибутера.  Након изградње објекта а прије изградње прикључка потребно је закључити уговор о прикључењу са овлаштеним 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 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | Извршни директор за управљање имовином ✍\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Име и презиме | | | | | |  |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
| Доставити: | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| - Подносиоцу захтјева | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| - Дистрибутеру 2х | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| - а/а и реф. за факт. | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |