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 из категорије домаћинство који је поднио | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Име и презиме | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Адреса | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Број ЛК | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| за потребе: | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| доносим: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Р Ј Е Ш Е Њ Е** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **о електроенергетској сагласности за објекат крајњег купца из категорије домаћинство** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | Врста објекта | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | Адреса објекта | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | под следећим условима: | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | **1. Електроенергетски услови:** | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1.1 | Укупна инст. снага трошила крајњег купца (постојећа и нова) | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1.2 | Одобрена прикључна снага  (по мјерним мјестима) | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1.3 | Могућа годишња потрошња | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1.4 | Категорија потр./тарифна група | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1.5 | 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 | Услови употребе објекта | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2.10 | Локација мјерног мјеста | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2.11 | | Укупно бројила активне ел. енергије, и називна струја главних осигурача за сваком бројило | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 2.12 | | Тип, врста, називна струја, класа тачности бројила активне енергије | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 2.13 | Врста импулсног уређаја | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2.14 | Начин управљања потрошњом | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2.15 | Врста заштитних уређаја | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2.16 | Врста управљачких уређаја | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2.17 | Програм обавезног испитивања  прије прикључења | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **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: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Име и презиме | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Адреса | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Број ЛК | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | обратио се овом предузећу дана | | | | | | | | | | |  | | | са захтјевом за издавање електро | |
|  | | енергетске сагласности за прикључење на мрежу објекта | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | |  | | | |
| Врста објекта | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Адреса 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. | | | | | | | | |  | | | | | | | | |