|  |
| --- |
| Барање за согласност за приклучување на дистрибутивната мрежа (БСП-1) |
|  |
| **Податоци за барателот** |  | **Приемен печат на Електродистрибуција** |
| Барател:       |  |  |
| ЕМБГ / ЕДБ:      |
| Жиро сметка (за правни лица):      |
| Депонент банка (за правни лица):      |
| Адреса:      |
| Место и Општина:      | **Технички податоци за објектот** |
| Лице за контакт:      | Вид на приклучок: [ ]  Трифазен [ ]  Еднофазен |
| Телефон:      | Број на мерни места:      |
| E-mail:      | Максимална едновремена моќност:      kW  |
|  | \*Инсталирана моќност на објектот:      kW |
| **Адресни податоци за објектот** | \*Фактор на моќност: cosφ ≥      |
| Адреса:      |  |
| Место и Општина:      | **Прилози на барањето за приклучок на потрошувач** |
| Катастарска парцела бр:      во КО:      | [ ]  Лична карта на увид (за физички лица) или извод од Централен регистар (за правни лица) |
| Адреса за достава на фактури:      |
|  | [ ]  Одобрение за градење за објектот или Решение за легализација на бесправно изграден објект |
|  |
| **Барање за приклучување поради** | [ ]  Имотен лист за објектот и/или за парцелата каде што објектот треба да биде изграден |
| [ ]  Изградба на нов објект |
| [ ]  Поставување на генераторски единици од обновливи извори | [ ]  Извод од ДУП, УПС или УПВНМ со вцртан објект |
| [ ]  Зголемување на максимална едновремена моќност | [ ]  Основен проект заверен од Општината врз основа на кој е издадено Одобрение за градење |
| [ ]  Промена или реконструкција на приклучок |
| [ ]  Одвојување на инсталации на приклучен објект | [ ]  Еднополна шема (само за објекти кои се веќе приклучени на дистрибутивната мрежа) |
| [ ]  Спојување на инсталации на приклучен објект |
| [ ]  Приклучок согласно Член 31 од Мрежните правила за дистрибуција (времен приклучок) | [ ]  Акт издаден од надлежен орган согласно Закон за градење (за објекти за кои не се издава Одобрение за градење согласно овој закон) |
|  |
|  |  |
| **Дополнителни податоци**MKAX001-1019 |
|      |
|  |
| **Општи упатства** |
| * Местата обележани со (\*) се пополнуваат за објекти за кои се бара максимална едновремена моќност поголема од 40 kW
* При повторно поднесено барање за ист објект барателот е обврзан да ги плати трошоците за изработка на изготвената согласност согласно претходно поднесеното барање
* Податоците на следната страна се пополнуваат само за потрошувачи-производители
 |
|  |
| Датум на поднесување | Место | Подносител |
|  |      |  |  |      |  |  |  |  |
|  |
| **\*\* Податоците подолу се пополнуваат само за приклучување на потрошувач-производител** |
| Приклучување на потрошувач-производител на дистрибутивната мрежа |
|  |  |  |
| **Вид на електроцентрала** | **Податоци за генератор** |
| [ ]  Ветерна централа | Номинална активна моќност: Pnom,G1=      kW |
| [ ]  Фотонапонска централа | Номинална струја: Inom,G1=      A |
|  | Фактор на моќност: cosφG1=      |
| **Тип на генератор** |  |
| [ ]  Фотонапонски панели со инвертор |  | **Податоци за инвертор** |
| [ ]  Синхрон генератор | Производител / тип      |
| [ ]  Асинхрон генератор со следниот начин на пуштање: | Номинална моќност =      kVA |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Интегрирана заштита за мрежно раздвојување      |
|  |  |
|  |
| **Прилози на барањето за приклучок на потрошувач-производител** |
| [ ]  Доказ за сопственост на објектот на чија внатрешна инсталација се инсталира производна постројка[ ]  Решение за поставување на производната потројка[ ]  Основен проект за производната постројка |