Додаток 9

до Методики (порядку) формування плати за приєднання до системи передачі та системи розподілу

**Питома вартість**

**стандартного приєднання 1 кВт потужності електроустановок замовника ()**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Назва ОСР** | **Питома вартість стандартного приєднання 1 кВт потужності електроустановок замовника, тис. грн/1 кВт (без ПДВ)** | |
| **Місто** | **Село** |
| 1 | АТ «Вінницяобленерго» | 2,238 | 1,841 |
| 2 | АТ «ДТЕК Дніпровські електромережі» | 2,390 | 1,966 |
| 3 | АТ «ДТЕК Донецькі електромережі» | 2,631 | 2,165 |
| 4 | АТ «ДТЕК Одеські електромережі» | 2,541 | 2,091 |
| 5 | АТ «Житомиробленерго» | 2,194 | 1,805 |
| 6 | АТ «Миколаївобленерго» | 2,282 | 1,877 |
| 7 | АТ «Полтаваобленерго» | 2,178 | 1,792 |
| 8 | АТ «Прикарпаттяобленерго» | 2,959 | 2,435 |
| 9 | АТ «Сумиобленерго» | 2,150 | 1,769 |
| 10 | АТ «Укрзалізниця» | 2,353 | 1,936 |
| 11 | АТ «Харківобленерго» | 2,286 | 1,881 |
| 12 | АТ «Херсонобленерго» | 2,546 | 2,094 |
| 13 | АТ «Хмельницькобленерго» | 2,328 | 1,915 |
| 14 | АТ «Чернівціобленерго» | 2,537 | 2,087 |
| 15 | АТ «Чернігівобленерго» | 2,091 | 1,720 |
| 16 | ВАТ «Тернопільобленерго» | 2,332 | 1,919 |
| 17 | ДП «Регіональні електричні мережі» | 2,198 | 1,809 |
| 18 | ДПЕМ ПрАТ «Атомсервіс» | 2,282 | 1,877 |
| 19 | ПАТ «Запоріжжяобленерго» | 2,418 | 1,990 |
| 20 | ПАТ «Черкасиобленерго» | 2,192 | 1,803 |
| 21 | ПрАТ «Волиньобленерго» | 2,163 | 1,780 |
| 22 | ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі» | 2,124 | 1,747 |
| 23 | ПрАТ «ДТЕК Київські регіональні електромережі» | 2,130 | 1,753 |
| 24 | ПрАТ «ДТЕК ПЕМ-Енерговугілля» | 2,631 | 2,165 |
| 25 | ПрАТ «Закарпаттяобленерго» | 2,460 | 2,024 |
| 26 | ПрАТ «Кіровоградобленерго» | 2,444 | 2,011 |
| 27 | ПрАТ «Львівобленерго» | 2,451 | 2,017 |
| 28 | ПрАТ «Рівнеобленерго» | 2,218 | 1,825 |
| 29 | ПрАТ ПЕЕМ «ЦЕК» | 2,390 | 1,966 |
| 30 | ТОВ «ДТЕК Високовольтні мережі» | 2,631 | 2,165 |
| 31 | ТОВ «Луганське енергетичне об'єднання» | 2,548 | 2,096 |
| 32 | ТОВ «Нафтогаз Тепло» | 2,451 | 2,017 |