|  |
| --- |
| Додаток 1 до Порядку опублікування інформації про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, та вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії |

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії**

**Товариством з обмеженою відповідальністю   
«РЕНДЖИ ТАТАРБУНАРИ» за IV квартал 2020 року**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | | | |
|  | жовтень 2020 року | листопад 2020 року | грудень 2020 року |
| 1 | Ядерне паливо | 0% | 0% | 0% |
| 2 | Вугілля | 0% | 0% | 0% |
| 3 | Природний газ | 0% | 0% | 0% |
| 4 | Мазут | 0% | 0% | 0% |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0% | 0% | 0% |
| 6 | Біомаса | 0% | 0% | 0% |
| 7 | Біогаз | 0% | 0% | 0% |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 100 % | 100 % | 100 % |
| 9 | Енергія вітру | 0% | 0% | 0% |
| 10 | Геотермальна енергія | 0% | 0% | 0% |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0% | 0% | 0% |
| 12 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0% | 0% | 0% |
| 13 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0% | 0% | 0% |
| 14 | у т. ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0% | 0% | 0% |
| 15 | у т. ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0% | 0% | 0% |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0% | 0% | 0% |