|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва проданої АТ "Прикарпаттяобленерго" електричної енергії на ВДР у 1 кварталі 2023 року** | | | | | | | |
| № з/п | Джерело енергії, використаного для виробництва електричної енергії | Січень | | Лютий | | Березень | |
| Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % |
| 1 | Ядерне паливо | 201,49 | 84,8 | 33,23 | 74,03 | 63,39 | 79,54 |
| 2 | Вугілля | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,67 | 4,61 |
| 3 | Природний газ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,04 |
| 4 | Мазут | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,04 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Біомаса | 2,38 | 1,00 | 0,29 | 0,65 | 0,41 | 0,51 |
| 7 | Біогаз | 3,33 | 1,40 | 0,39 | 0,86 | 0,55 | 0,69 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 17,10 | 7,20 | 3,24 | 7,21 | 4,03 | 5,05 |
| 9 | Енергія вітру | 9,50 | 4,00 | 1,19 | 2,64 | 1,20 | 1,51 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 2,85 | 1,20 | 6,56 | 14,61 | 1,09 | 1,36 |
| 12 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0,00 | 0,10 | 0,03 | 0,07 | 0,05 | 0,06 |
| 13 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0,95 | 0,40 | 0,09 | 0,19 | 0,13 | 0,16 |
| 14 | у т. ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0,95 | 0,40 | 0,09 | 0,19 | 0,14 | 0,18 |
| 15 | у т. ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0,95 | 0,40 | 6,35 | 14,16 | 0,77 | 0,96 |
| 16 | Джерело походження невідоме | 0,95 | 0,40 | 0,00 | 0,00 | 5,30 | 6,65 |