|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва проданої АТ "Прикарпаттяобленерго" електричної енергії на ВДР у 2 кварталі 2025 року** | | | | | | | |
| № з/п | Джерело енергії, використаного для виробництва електричної енергії | Квітень | | Травень | | Червень | |
| Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % |
| 1 | Ядерне паливо | 0,0 | 0,0 | 6,5 | 20,8 | 0,1 | 1,8 |
| 2 | Вугілля | 0,0 | 0,0 | 4,6 | 14,7 | 4,7 | 80,2 |
| 3 | Природний газ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 1,0 |
| 4 | Мазут | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6 | Біомаса | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7 | Біогаз | 0,0 | 0,0 | 0,9 | 2,8 | 0,0 | 0,3 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0,0 | 0,0 | 2,2 | 7,2 | 0,2 | 2,6 |
| 9 | Енергія вітру | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 3,4 | 0,1 | 1,7 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 2,7 | 0,1 | 2,3 |
| 12 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 13 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 14 | у т. ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| 15 | у т. ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 2,6 | 0,1 | 2,2 |
| 16 | Джерело походження невідоме | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 48,3 | 0,5 | 9,8 |