

Załącznik Nr 1

Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej,
zużytych do wytwarzania energii elektrycznej,
sprzedanej w 2020

| L. p. | Zródło energii | Udział procentowy [%] |
|-------|------------------------------------|-----------------------|
| 1. | Odnawialne źródła energii, w tym:* | 15,5 |
| | Biomasa | 15,5 |
| | Geotermia | 0,0 |
| | Energia wiatrowa | 0,0 |
| | Energia słoneczna | 0,0 |
| | Duża energetyka wodna | 0,0 |
| | Mala energetyka wodna | 0,0 |
| 2. | Węgiel kamienny | 84,3 |
| 3. | Węgiel brunatny | 0,0 |
| 4. | Gaz ziemny | 0,0 |
| 5. | Energetyka jądrowa | 0,0 |
| 6. | Inne | 0,2 |
| RAZEM | | 100,0 |

Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Veolia Energy Contracting Poland w 2020

| L. p. | Rodzaj paliwa | CO2 | SO2 | NOx | Pyły |
|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | Mg/MWh | | | |
| 1. | Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny | 0,4311351 | 0,0002926 | 0,0003729 | 0,0000135 |
| RAZEM | | 0,4311351 | 0,0002926 | 0,0003729 | 0,0000135 |