

## Podiel Energetických zdrojov :

### 2017:

Jadro: 79,21%,Uhlie:10,38%,Voda: 10,28%,Biomasa:0,12%,slnko:0,01%

### 2018:

Jadro: 79,21%,Uhlie:10,38%,Voda: 10,28%,Biomasa:0,12%,slnko:0,01%

### 2019:

Jadro: 79,7%,Voda: 9,7%,Uhlie a Biomasa:10,6%,FTV 0,01%

### 2020:

Jadro: 27%,Uhlie:8%,Zemny plyn:7%,Obnoviteľne zdroje spolu 58% z toho Biomasa 6% ,Bioplyn, skládk. Plyn ,plyn z 19%,Vodna energia : 11%,Slnčná energia:21%

### 2021:

Jadro: 58,77%,Čierne uhlie:1,26%,Hnedé uhlie 3,10%,Plynné palivo:17,26%, Biomasa 3,81% ,Vodna energia : 6,60%,Slnčná energia:2,61%,Ostatne obnoviteľné 0,38 % ,Veterné 0,04%,Ostatné fosílné 4,88% ,Ropné produkty 1,29%

### 2022:

Jadro: 23,13%,Čierne uhlie:1,11%,Hnedé uhlie 1,26%,Plynné palivo:3,48%, Biomasa 30,05% ,Vodna energia : 38,42%,Slnčná energia:1,00%,Ostatne obnoviteľné 0,14 % ,Veterné 0,01%,Ostatné fosílné 0,76% ,Ropné produkty 0,64%

### 2023:

Jadro: 46,39%,Čierne uhlie:18,73%,Hnedé uhlie 2,80%,Plynné palivo:20,91%, Biomasa 3,31% ,Vodna energia : 0,10%,Slnčná energia:1,85%,Ostatne obnoviteľné 0,05 % ,Veterné 0,03%,Ostatné fosílné 3,89% ,Ropné produkty 1,93%

Množstvo emisií CO<sub>2</sub> v elektrine dodanej v roku 2023

Emisný faktor v g CO<sub>2</sub>e/kWh 355,17

Rádioaktívny odpad v mg/kWh 0,84

Podiel zdrojov energetického mixu a údaje o škodlivých látkach môžete nájsť tu :

[www.okte.sk/sk/zaruky-povodu/statistiky/narodny-energeticky-mix](http://www.okte.sk/sk/zaruky-povodu/statistiky/narodny-energeticky-mix)

**2024:**

*Jadro: 33,31%, Čierne uhlie:13,94%,Hnedé uhlie 0,34%,Plynné palivo:19,15%, Biomasa 3,55%  
,Vodna energia : 8,30%,Slničná energia:2,87%,Ostatne obnoviteľné 5,27 % ,Veterné  
8,12%,Ostatné fosílné 3,09% ,Ropné produkty 2,05%*

*Množstvo emisií CO2 v elektrine dodanej v roku 2024*

*Emisný faktor v g CO2e/kWh 334,33*

*Rádioaktívny odpad v mg/kWh 2,00*

*Podiel zdrojov energetického mixu a údaje o škodlivých látkach môžete nájsť tu :*

*[www.okte.sk/sk/zaruky-povodu/statistiky/narodny-energeticky-mix/2024](http://www.okte.sk/sk/zaruky-povodu/statistiky/narodny-energeticky-mix/2024)*