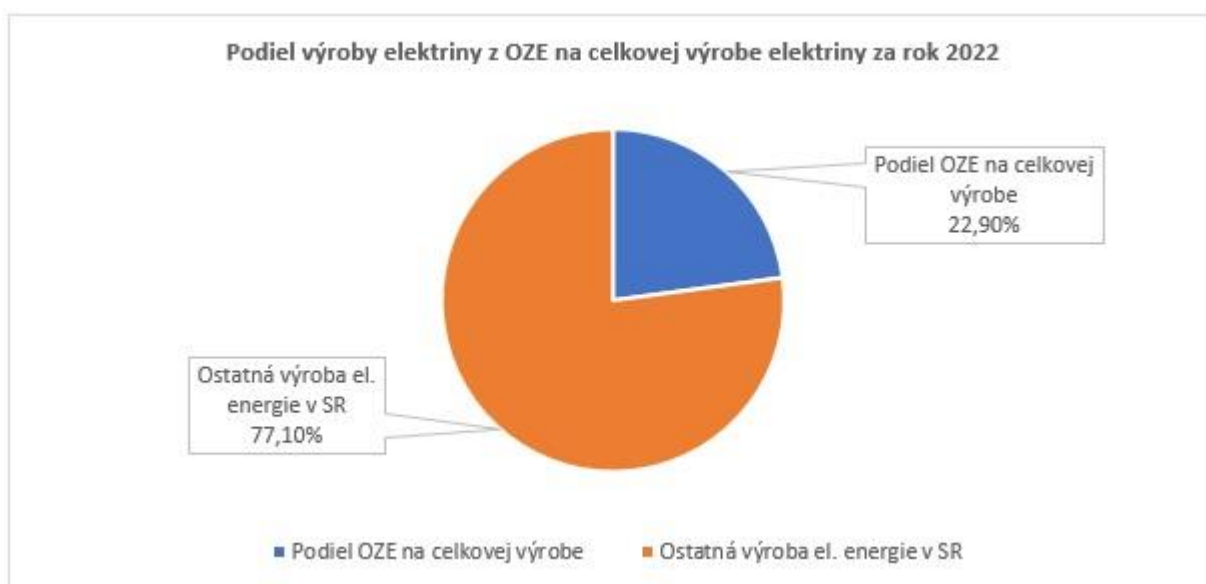


Takmer štvrtina celkového objemu elektriny vyrobenej na Slovensku pochádza z obnoviteľných zdrojov

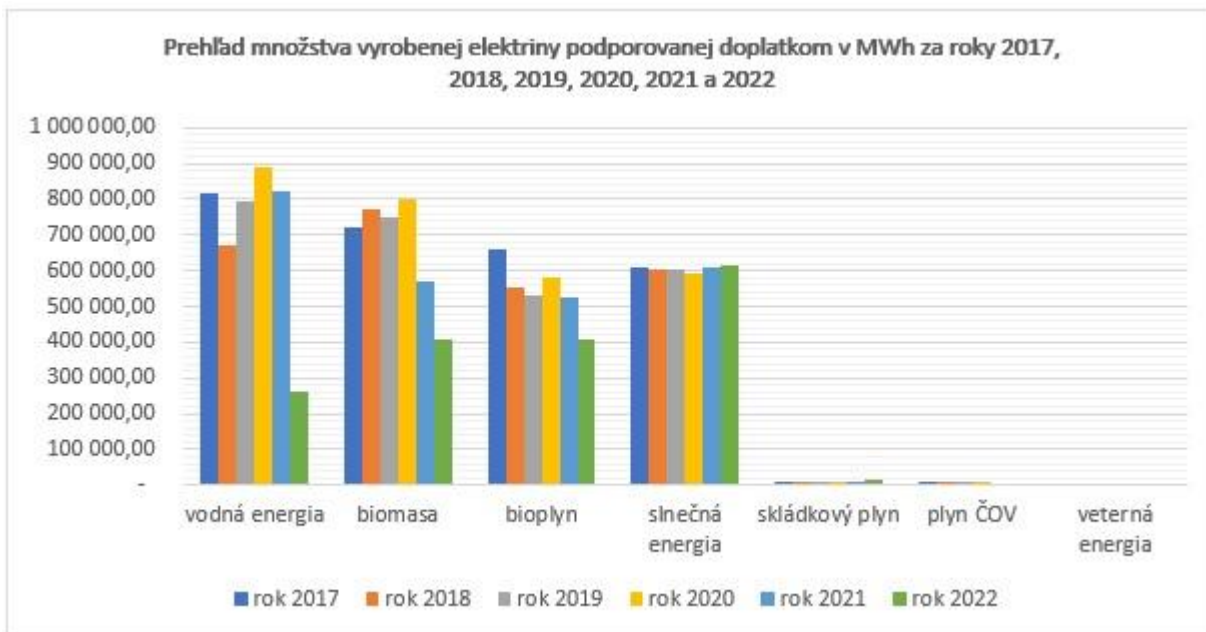
Z celkového objemu na Slovensku vyrobenej elektriny v roku 2022, 22,9 % predstavuje elektrina vyrobená z obnoviteľných zdrojov energie (OZE). Oproti roku 2021 sa tak celkový podiel OZE na výrobe elektriny zvýšil o 1,60 %.

Na základe údajov organizátora krátkodobého trhu s elektrinou OKTE, a.s. a SEPS, a.s. ÚRSO konštatuje, že v roku 2022 sa z OZE vyrobilo 6 162 781 MWh elektrickej energie, čo pri celkovom množstve v roku 2022 na Slovensku vyrobenej elektriny predstavuje 26 915 884 MWh. Podiel ostatnej výroby elektriny bol tak na úrovni 77,10 %.



Celkovo elektrinu z OZE vyrábalo na Slovensku 2 666 zdrojov, ktoré mali v roku 2022 zároveň s OKTE a.s. uzatvorenú *Zmluvu o poskytovaní údajov* (podporované aj nepodporované zdroje).

V nasledujúcom grafe je zobrazený vývoj výroby elektriny z OZE za roky 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 rozdelený podľa jednotlivých druhov obnoviteľných zdrojov:



V roku 2022 sa naopak oproti roku 2021 množstvo vyrobenej elektriny z OZE znížilo o 4,01 %. No vzhľadom na pokles celkového množstva zo všetkých zdrojov vyrobenej elektriny v SR o 11 % sa podiel OZE na výrobe elektriny zvýšil oproti roku 2021 o 1,60 %.