



Vsádzka

Oblasť: Viacstranné štatistiky

Okruh: Energetika

Posledná aktualizácia: 20.06.2023

Termín Vsádzka

Oblasť použitia Energetika

Definícia Vsádzka je množstvo paliva, elektriny a tepla, ktoré vstupuje priamo do energetického procesu a je v ňom spracovávané za účelom zvýšenia úžitkových vlastností (napr. hnedé uhlie na výrobu brikiet, uhlie vhodné na koksovanie na výrobu koksu a koksárenského plynu, ropa na výrobu kvapalných palív, palivá na výrobu tepla a elektriny, elektrina použitá na prečerpanie v prečerpávacích vodných elektrárňach). V jadrových elektrárňach je prvotne evidovanou energiou teplo, preto sa teplo, použité na výrobu elektriny, uvádza ako vsádzka na výrobu elektriny v jadrových elektrárňach.

Zdroj Štatistický úrad SR

Merná jednotka tona; tis. m³; GJ; MWh

Postup výpočtu

Právne predpisy

Väzba na medzinárodné štandardy

Súvisiace pojmy

Synonymá

Kontext

Ostatné linky

Poznámky