



## Vsádzka

Oblasť: Viacstranné štatistiky

Okruh: Energetika

Posledná aktualizácia: 27.06.2013

**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

---