

Rozsah hodnotenia a spôsob výpočtu energetickej účinnosti distribúcie elektriny

Názov prevádzkovateľa distribučnej siete:	Snina Energy, s.r.o.
Adresa:	Strojárska 4435, 069 01 Snina
IČO:	46857249

Rok	Množstvo elektriny na vstupe do distribučnej sústavy	Straty elektriny pri distribúcii	Vlastná spotreba elektriny pri distribúcii	Energetická náročnosť distribúcie	Komentár
	MWh	MWh	MWh	%	
2017	23 147,580	1 022,557	449,829	93,64	

Vysvetlivky: Vypĺňate iba zelené bunky, v oranžovej je výpočet

Pod stratami sa myslí rozdiel medzi množstvom elektriny vstupujúcej do DS a množstvom elektriny predanej a pre vlastné využitie.

Pod vlastnou spotrebou sa myslí spotreba na nevyhnutné prevádzkové zariadenia zabezpečujúcu prevádzku distribučnej sústavy. Táto položka viac menej relevantná pre prevádzkovateľov veľkých DS (napr. regionálnych) kde sú na zabezpečenie distribúcie potrebné aj iné prevádzkové zariadenia ako technické zariadenia primo inštalované v rámci vedení, transformácie a pod. slúžiace na distribúciu elektriny.

Do komentáru môžete uviesť akékoľvek relevantné okolnosti, ktoré majú nejaký vplyv na výpočet energetickej účinnosti. Ak potrebujete tak priestor pre komentár si môžete ľubovoľne zväčšiť, prípadne uveďte na samostatný list.