



## Energetická účinnosť distribúcie elektriny v miestnej distribučnej sústave (MDS)

Prehľad vypracovaný v zmysle Prílohy č. 5 Vyhlášky Ministerstva hospodárstva SR č. 88/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje rozsah hodnotenia, spôsob výpočtu a hodnoty energetickej účinnosti zdrojov a rozvodov energie v platnom znení

Obchodné meno prevádzkovateľa MDS:

**Mondi SCP, a.s.**

Sídlo prevádzkovateľa MDS:

Tatranská cesta 3, Ružomberok 034 17

IČO:

31 637 051

Energetická účinnosť distribúcie elektriny sa hodnotí na základe ročných bilančných údajov:

Kalendárny rok	$E_v$ - množstvo elektriny na vstupe do MDS [MWh]	$E_s$ - straty elektriny pri distribúcii [MWh]	$E_{vs}$ - vlastná spotreba elektriny pri distribúcii [MWh]	$\eta_d$ - energetická účinnosť distribúcie [%]	Komentár (relevantné prevádzkové okolnosti s vplyvom na energetickú účinnosť)
2012	678 373	12 351	0	98,2	-
2013	657 413	10 628	0	98,4	-
2014	650 540	10 662	0	98,4	-
2015	674 118	12 635	0	98,1	-
2016	682 442	13 014	0	98,1	-

Spôsob výpočtu (vzorec):  $\eta_d = [(E_v - E_s - E_{vs}) / E_v] \times 100$

Posledná aktualizácia: 16.8.2017