

## Výkaz standardu plynulosti přenosu nebo distribuce elektřiny pro rok 2011

## Standard plynulosti přenosu nebo distribuce elektřiny

Profil držitele licence I.P.P.E. s.r.o.		nn	vn	vvn	celkem
Počet připojených odběrných míst		37	0	0	37
Celková délka vedení (km)		2,4	3,2	0	5,6
% kabelového		100	100	0	100
Celková množství dodané elektřiny (MWh)		7 899			7 899

Měsíc	Četnost přerušení počet přerušení v měsíci <sup>1)</sup> (kumulované)			Souhrnná doba trvání všech přerušení minuty za měsíc (kumulované)			Průměrná doba trvání jednoho přerušení minuty za jedno přerušení (kumulované)		
	nn	vn	vvn	nn	vn	vvn	nn	vn	vvn
	leden	0	0	0	0	0	0	0	0
únor	0	0	0	0	0	0	0	0	0
březen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
duben	0	0	0	0	0	0	0	0	0
květen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
červen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
červenec	0	0	0	0	0	0	0	0	0
srpen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
září	0	0	0	0	0	0	0	0	0
říjen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
listopad	0	0	0	0	0	0	0	0	0
prosinec	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) celkový počet přerušení v měsíci mimo akceptovaných mimořádných přerušení oznámených a prokázaných úřadu

Zpracoval: Michal Sládek

Schválil: Jirí Bošek

V Dýšině dne 23.1.2011

