

**Výkaz standardu plynulosti přenosu nebo distribuce elektřiny  
pro rok 2014**

**Standard plynulosti přenosu nebo distribuce elektřiny**

<b>Profil držitele licence I.P.P.E. s.r.o.</b>	nn	vn	vvn	celkem
Počet připojených odběrných míst	48	1	0	49
Celková délka vedení (km)	2,4	3,2	0	5,6
% kabelového	100	100	0	100
Celková množství dodané elektřiny (MWh)	10 064			10 064

Měsíc	Četnost přerušení			Souhrnná doba trvání všech přerušení			Průměrná doba trvání jednoho přerušení		
	počet přerušení v měsíci <sup>1)</sup> (kumulovaně)			minuty za měsíc (kumulovaně)			minuty za jedno přerušení (kumulovaně)		
	nn	vn	vvn	nn	vn	vvn	nn	vn	vvn
leden	1	0	0	15	0	0	15	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	1	0	0	17	0	0	17
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: Jiří Bošek

V Dýšíně dne 15.1.2015

