

SOUHRNNÁ ZPRÁVA O DOSAŽENÉ ÚROVNI NEPŘETRŽITOSTI PŘENOSU ELEKTŘINY

Držitel licence:

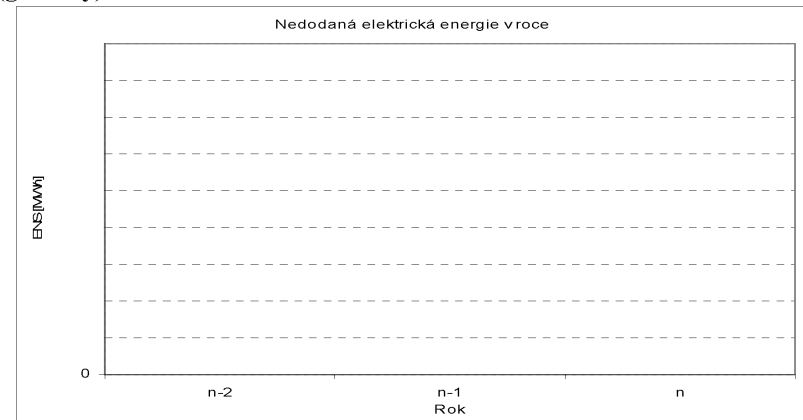
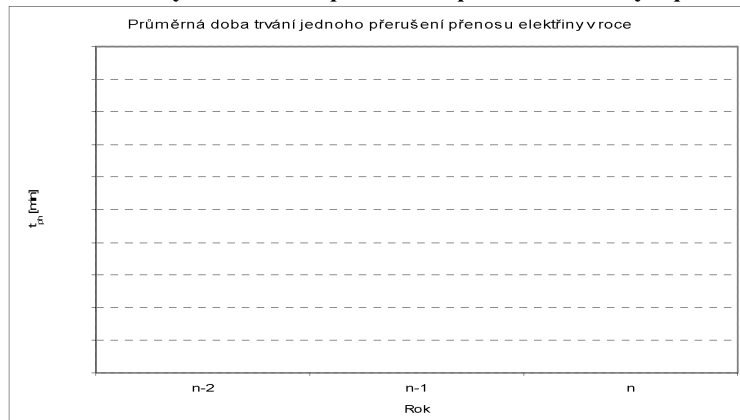
Rok:

Množství elektřiny přenesené přenosovou soustavou na výstupu (vč. systém. tranzitu) [GWh]	
Délka vedení 400 kV [km]	
Délka vedení 220 kV [km]	
Počet transformátorů 400/110 kV [-]	
Počet transformátorů 220/110 kV [-]	

1. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti přenosu elektřiny v roce ... (všechna přerušení přenosu elektřiny):

Počet přerušení přenosu elektřiny v roce [-]	
Celková doba trvání přerušení přenosu elektřiny v roce [min]	
Průměrná doba trvání jednoho přerušení přenosu elektřiny v roce [min]	
Nedodaná elektrická energie v roce [MWh]	

2. Dosažené hodnoty ukazatelů nepřetržitosti přenosu elektřiny v posledních 3 letech (graficky):



3. Komentář provozovatele přenosové soustavy k hodnocenému období a k dosaženým hodnotám ukazatelů nepřetržitosti přenosu elektřiny: