

VzorVýkaz o výrobě elektřiny z podporovaných zdrojů

VÝKAZ O VÝROBĚ ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ
--

za měsíc / rok:

název výrobní¹⁾:

Jméno, příjmení a případný dodatek nebo obchodní firma nebo název výrobce:		
Identifikační číslo osoby (IČO), pokud bylo přiděleno:		
Adresa výrobní ¹⁾ :		
Číslo licence:		
Datum uvedení do provozu:		
Označení předávacího místa podle smlouvy o připojení (EAN):		
Označení výrobní dle IS OTE (IDF):		
Investiční podpora využita na výstavbu nebo rekonstrukci výrobní elektřiny	<input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne	

- dotační program, ze kterého byla podpora využita	
- datum rozhodnutí o udělení podpory	
- výše podpory v tis. Kč	
- celková investice na výstavbu nebo rekonstrukci výroby elektřiny v tis. Kč	

Číslo údaje	Název položky	Jednotka	Za měsíc
1	Instalovaný elektrický výkon	MW	
2	Svorková výroba elektřiny	MWh	
3	Technologická vlastní spotřeba elektřiny	MWh	
4	Celková konečná spotřeba elektřiny za předávacím místem výrobce elektřiny	MWh	
5	Z toho lokální spotřeba elektřiny	MWh	
6	Dodávka elektřiny do lokální nebo regionální distribuční soustavy nebo do přenosové soustavy	MWh	
7	Odběr z přenosové nebo distribuční soustavy (v předávacím místě)	MWh	

Obnovitelné zdroje

Řádek Cenového rozhodnutí Úřadu	Sloupec Cenového rozhodnutí Úřadu	Jednotka	Množství elektřiny, na které je nárokovaná podpora

Kontrolní údaje			
Parametr		Jednotky	Hodnota
Druh podporované biomasy ²⁾		(kategorie, písmeno)	
Spotřeba paliva na výrobu elektřiny		(t), (MWh), (m ³)	
Spotřeba paliva na výrobu tepla		(t), (MWh), (m ³)	
Výhřevnost paliva		(GJ/t), (MJ/m ³)	
Vyrobené teplo		(GJ)	
Užitečné teplo		(GJ)	
Minimální účinnost účinnost výroby elektřiny nebo elektřiny a tepla ³⁾		(%)	
Dosažená skutečná účinnost		(%)	
Vysokoúčinná kombinovaná výroba elektřiny a tepla			
Řádek Cenového rozhodnutí Úřadu	Sloupec Cenového rozhodnutí Úřadu	Jednotka	Množství elektřiny, na které je nárokovaná podpora
Kontrolní údaje			
Parametr		Jednotky	Hodnota
Počet kogeneračních jednotek ve výrobním zdroji elektřiny:		ks	
Období vykazování úspory primární energie (UPE)		-	měsíční <input type="checkbox"/> roční <input type="checkbox"/>
Dosažená hodnota úspory primární energie		(%)	

Druhotné zdroje			
Řádek Cenového rozhodnutí Úřadu	Sloupec Cenového rozhodnutí Úřadu	Jednotka	Množství elektřiny, na které je nárokovaná podpora
Kontrolní údaje			
Parametr	Jednotky	Hodnota	
Spotřeba paliva na výrobu elektřiny	(t), (MWh), (m ³)		
Spotřeba paliva na výrobu tepla	(t), (MWh), (m ³)		
Výhřevnost paliva	(GJ/t), (MJ/m ³)		
Výroba tepla	(GJ)		
Minimální účinnost výroby elektřiny nebo účinnost výroby elektřiny a tepla ³⁾	(%)		
Dosažená skutečná účinnost	(%)		
Decentrální výroba			
Množství elektřiny, na které je nárokovaná podpora	(MWh)		
Kontrolní údaje			
Napětí v předávacím místě	kV		

- 1) Uvede se název a adresa výroby elektřiny v souladu s rozhodnutím o udělení licence na výrobu elektřiny.
- 2) Vyhláška o stanovení druhů a parametrů podporovaných obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny, tepla nebo biometanu a o stanovení a uchovávání dokumentů
- 3) Vyhláška o stanovení minimální účinnosti užití energie při výrobě elektřiny a výrobě tepla

Prohlašuji, že všechny výše uvedené údaje jsou správné a pravdivé.

Datum předání výkazu

Jméno a příjmení výrobce/

Jméno a příjmení osoby nebo osob oprávněných jednat za
výrobce

.....

Podpis