

Vzor**Výkaz o výrobě elektřiny z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla**

<b>VÝKAZ</b> <b>O VÝROBĚ ELEKTŘINY Z VYSOKOÚČINNÉ KOMBINOVANÉ VÝROBY ELEKTŘINY A TEPLA</b>
---

za měsíc / rok:

název výroby<sup>1)</sup>:

Jméno, příjmení a případný dodatek nebo obchodní firma nebo název výrobce:		
Identifikační číslo osoby (IČO), pokud bylo přiděleno:		
Adresa výroby <sup>1)</sup> :		
Číslo licence:		
Datum uvedení do provozu:		
Označení předávacího místa podle smlouvy o připojení (EAN):		
Označení výroby dle IS OTE (IDF):		

Počet kogeneračních jednotek ve výrobním zdroji elektřiny:		
<b>Investiční podpora využita na výstavbu nebo rekonstrukci výroby elektřiny</b>	<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		
<b>Údaje z kogenerační jednotky ve výrobním zdroji elektřiny</b>		
Množství elektřiny vyrobené z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla – celkem ve výrobním zdroji elektřiny		
Množství elektřiny vyrobené z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla – za každou kogenerační jednotku		
<b>Kontrolní údaje</b>		
Název a druh kogenerační jednotky <sup>2</sup> :		
<b>Název položky</b>	<b>Jednotka</b>	<b>hodnota</b>
Provozní doba za vykazované období <sup>3)</sup>	hod	
Provozní doba od začátku roku <sup>3)</sup>	hod	
Zvolený režim podpory <sup>3)</sup>	hod	8400 <input type="checkbox"/> 4400 <input type="checkbox"/> 3000 <input type="checkbox"/>
Dosažená skutečná celková účinnost	(%)	

Množství vyrobené elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla	MWh	
Množství užitečného tepla z kombinované výroby elektřiny a tepla	MWh	
- z toho množství užitečného tepla z obnovitelného zdroje z kombinované výroby elektřiny a tepla	MWh	
Skutečný poměr elektřiny a tepla		
Úspora primárních paliv ÚPE	%	
Spotřeba energie v palivu použitém v procesu kombinované výroby elektřiny a tepla (počítána s výhřevností paliva)	MWh	
Referenční hodnota účinnosti oddělené výroby elektřiny <sup>2)</sup>	%	
Referenční hodnota účinnosti oddělené výroby tepla <sup>2)</sup>	%	

1) Uvede se název a adresa výroby elektřiny v souladu s rozhodnutím o udělení licence na výrobu elektřiny.

2) Podle vyhlášky o elektřině z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a elektřině z druhotných zdrojů

3) Týká se pouze výroben s instalovaným výkonem do 5 MW

**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