

Vzor**Výkaz o množství a kvalitě skutečně nabytých zdrojů energie**

za měsíc/čtvrtletí	rok

Název výroby/Název výrobního zdroje elektřiny	
Jméno, příjmení a případný dodatek nebo obchodní firma nebo název výrobce	
Adresa výrobce	
Identifikační číslo osoby (IČO), pokud bylo přiděleno	
Číslo licence na výrobu elektřiny	
Adresa výroby	

Neobnovitelný zdroj energie	Číslo údaje	Tuhý nebo kapalný neobnovitelný zdroj energie			
		Druh	Výhřevnost [GJ/t]	Nabyté množství [t]	Množství energie [GJ]
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	Celkové množství energie				
	Číslo údaje	Plynný neobnovitelný zdroj energie			
		Druh	Výhřevnost [GJ/tis. m3]	Nabyté množství [tis. m3]	Množství energie [GJ]
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
Celkové množství energie					

Obnovitelný zdroj energie	Číslo údaje	Tuhý nebo tekutý obnovitelný zdroj energie					Množství energie [GJ]
		Druh	Spalné teplo [GJ/t]	Obsah vody [%]	Výhřevnost [GJ/t]	Nabyté množství [t]	
	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	Celkové množství energie						
	Číslo údaje	Plynný obnovitelný zdroj energie					Množství energie [GJ]
		Druh	Spalné teplo [GJ/tis.m3]	Obsah vody [%]	Výhřevnost [GJ/tis.m3]	Nabyté množství [tis. m3]	
	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	Celkové množství energie						

Druhotný zdroj energie	Číslo údaje	Tuhý nebo kapalný druhotný zdroj energie			
		Druh	Výhřevnost [GJ/t]	Nabyté množství [t]	Množství energie [GJ]
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	Celkové množství energie				
	Druhotný zdroj energie	Číslo údaje	Plynný druhotný zdroj energie		
			Druh	Výhřevnost [GJ/tis. m3]	Nabyté množství [tis. m3]
1					
2					
3					
4					
5					
Celkové množství energie					

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

V.....dne.....

.....
 Jméno a příjmení výrobce/osoby
 nebo osob oprávněných jednat za
 výrobce

.....
 Podpis

Poučení:

Druh obnovitelného zdroje se stanoví podle vyhlášky o stanovení druhů a parametrů podporovaných obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny, tepla nebo biometanu a o stanovení a uchování dokumentů.

Množství energie obsažené v jednotlivých zdrojích energie se stanoví jako součin celkového množství příslušného zdroje energie, nabytého ve vykazovaném období, a váženého průměru výhřevnosti tohoto zdroje energie za vykazované období.

Výhřevnost zdroje energie je průměrná výhřevnost zdroje energie v původním stavu, nabytého ve vykazovaném období. Stanovuje se výpočtem pro každý zdroj energie na základě zjištěných hodnot obsahu vody, spalného tepla a obsahu vodíku.

Spalné teplo je spalné teplo v bezvodém stavu. Stanovuje se normalizovaným postupem měření laboratorii akreditovanou podle zvláštního právního předpisu na reprezentativních vzorcích každého použitého zdroje energie. Pokud nedojde ke zkreslení skutečnosti, je možné pro standardizované zdroje energie využít hodnot stanovených obdobným způsobem dodavatelem zdroje energie.