

OPRAVY

**Oprava druhů plyných paliv a odpovídajících vstupních tlaků podle čl. 2 odst. 2 směrnice
Evropského parlamentu a Rady 2009/142/ES o spotřebičích plyných paliv**

(Úřední věstník Evropské unie C 30 ze dne 27. ledna 2016)

(2016/C 44/07)

Tento text nahrazuje a zrušuje text zveřejněný v Úř. věst. C 30, 27.1.2016, s. 7.

„(Toto vyhlášení je založeno na informacích, které Komise získala od členských států)

Země	Kategorie plyn- ného paliva	Wobbeho číslo (spalné teplo) v		Vstupní tlak v mbar		
		MJ/m ³ nebo kWh/m ³ (0 °C)	MJ/m ³ nebo kWh/m ³ (15 °C)	Nejméně	Nominální	Nejvíce
Nizozemsko	DRUHÁ					
	Skupina L	43,9 MJ/m ³ ⁽¹⁾			25	
	Skupina H	53,6 MJ/m ³ ⁽²⁾			25	
	⁽³⁾	43,46 – 45,3 MJ/m ³ ⁽⁴⁾		23,7 ⁽⁵⁾	25 ⁽⁵⁾	30 ⁽⁵⁾
	Skupina E ⁽⁶⁾	53,51 MJ/m ³		19 ⁽⁸⁾	20 ⁽⁸⁾	25 ⁽⁸⁾
		47,00 – 55,7 MJ/m ³ ⁽⁷⁾			17-25 ⁽⁸⁾	
	TŘETÍ	92,3 MJ/m ³ ⁽⁹⁾			30	
		81,5 MJ/m ³ ⁽¹⁰⁾			30 + 50	

⁽¹⁾ Dodávky plyných paliv pro veřejné účely.

⁽²⁾ Přímé dodávky plyných paliv pro „velké uživatele“.

⁽³⁾ Tato skupina je specifická pro Nizozemsko. Zahrnuje plyná paliva s nízkým Wobbeho číslem, která mohou obsahovat poměrně vysoký poměr vyšších uhlovodíků a oxidu uhličitého. Nebyla zahrnuta do přílohy B normy EN 437. Dodávky této bezejmenné zvláštní skupiny málo výhřevných plyných paliv nebudou zahájeny dříve než 1. ledna 2022.

⁽⁴⁾ Bezpečný provoz plynových spotřebičů v této skupině musí být zaručen u plyných paliv, která obsahují vysokou úroveň oxidu uhličitého, molekulárního vodíku nebo vyšších uhlovodíků. Vyšší Wobbeho číslo se může vztahovat na uživatele ve zvláštních zeměpisných lokalitách, což ve skutečnosti znamená, že se použije jiná skupina plynů.

⁽⁵⁾ Vstupní tlaky vyjadřují tlak plynu poté, co prošel jakýmkoliv regulátorem tlaku, do plynoměru instalovaných v prostorách konečného spotřebitele. Vstupní tlaky pro spotřebitele z odvětví průmyslu mohou být podstatně vyšší.

⁽⁶⁾ Dodávky skupiny plyných paliv skupiny E běžným uživatelům málo výhřevných plynů nebudou zahájeny dříve než 1. ledna 2030.

⁽⁷⁾ Jde o vnitrostátní rozsah pásma Wobbeho čísla.

⁽⁸⁾ Pro domácí spotřebitele odpovídají vstupní tlaky tlakům vstupu do plynoměru. Vstupní tlaky plynů pro jiné spotřebitele, než jsou domácnosti, mohou být podstatně vyšší.

⁽⁹⁾ Plyn LPG (směs butanu a propanu).

⁽¹⁰⁾ Skupina plyných paliv P3 pro propanová zařízení.“