

INFORMACE ČLENSKÝCH STÁTŮ

Druhy plyných paliv a odpovídající vstupní tlaky podle čl. 2 odst. 2 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/142/ES o spotřebičích plyných paliv

(2016/C 94/03)

(Toto vyhlášení je založeno na informacích získaných Komisí od členských států)

Země	Kategorie plynu	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)	Max.	Nom.	Min.
Dánsko	PRVNÍ Skupina A	23,60–26,20 MJ/m ³ 6,56–7,28 kWh/m ³	22,37–24,84 MJ/m ³ 6,21–6,90 kWh/m ³	6 ⁽¹⁾	8 ⁽¹⁾	15 ⁽¹⁾
	DRUHÁ Skupina H	50,76–55,80 MJ/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾ 14,10–15,5 kWh/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾	48,12–52,90 MJ/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾ 13,37–14,69 kWh/m ³ ⁽²⁾ ⁽³⁾	17 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾	25 ⁽¹⁾
	TŘETÍ Skupina B/P	76,90–92,10 MJ/m ³ 21,36–25,58 kWh/m ³	72,90–87,31 MJ/m ³ 20,25–24,25 kWh/m ³	25 ⁽¹⁾	30 ⁽¹⁾	35 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Vstupní tlak spotřebičů v mbar.⁽²⁾ Mimořádné podmínky dodávek plynu: Pokud Dánský úřad pro bezpečnostní technologie schválí zvláštní pohotovostní plán umožňující dodávky v mimořádném rozpětí dodávek, může se Wobbeho číslo pohybovat v rozmezí od 50,04 do 50,76 MJ/m_n³ (0 °C)/13,9–14,1 kWh/m_n³ (0 °C).⁽³⁾ Je povoleno vstřikování bioplynu upraveného tak, aby dosahoval kvality zemního plynu, tj. upraveného bioplynu s Wobbeho číslem mezi nejméně 50,76 MJ/m_n³ (0 °C)/a nejvýše 55,80 MJ/m_n³ (0 °C).