

**Sklep št. 1/95 Pridružitvenega sveta ES-Turčija z dne 22. decembra 1995 o izvajanju zaključne faze carinske unije**

**Sklep št. 2/97 Pridružitvenega sveta ES-Turčija z dne 4. junija 1997 o oblikovanju seznama predpisov Skupnosti glede odprave tehničnih ovir za trgovino in pogojev ter podrobnih določbah, ki urejajo izvajanje predpisov s strani Turčije,**

**člen 4(a) Priloge I**

**odstavek V(2) Priloge II**

**Vrste plina in ustrezen dovodni tlak v skladu s členom 2(2) Direktive Sveta 90/396/EGS z dne 29. junija 1990**

(2005/C 11/02)

*(Ta objava temelji na informacijah, ki so jih službe Komisije prejele od Turčije)*

**Turčija**

Država	Družina plina	Wobbejev indeks (bruto) v		Dovodni tlak v mbar <sup>(4)</sup>		
		MJ/m <sup>3</sup> ali kWh/m <sup>3</sup> (0 °C)	MJ/m <sup>3</sup> ali kWh/m <sup>3</sup> (15 °C)	min.	nom.	maks.
TURČIJA	DRUGA Skupina H		45,7-54,7 MJ/m <sup>3</sup>	17 <sup>(1)</sup>	20 <sup>(1)</sup>	25 <sup>(1)</sup>
	TRETJA Skupina P		72,9-76,8 MJ/m <sup>3</sup> <sup>(2)</sup>	25	37	45
	Skupina B/P		72,9-87,3 MJ/m <sup>3</sup> <sup>(3)</sup>	25	28-30	35

<sup>(1)</sup> Nivo tlaka, ki se običajno uporablja v „nizkotlačnem“ distribucijskem omrežju. Uporabijo se lahko nekateri drugi visoki tlaki, najpogostejši je 300 mbar.

<sup>(2)</sup> Tržni propan.

<sup>(3)</sup> Mešanica tržnega propana in tržnega butana.

<sup>(4)</sup> Tlak pri dovodu plinske naprave.