

PŘÍLOHA K PROTOKOLU O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

Tabulka vlastností hořlavých látek (plynů, par, kapalin)																		
Poř. číslo	Název	Chemický vzorec	Mol. hm.	Bod		Hustota kg m ⁻³	Hutnost par vzd=1	Bod vzpl. °C	Meze výbuš. %obj.		Bod vzn. °C	Skup. výb.	Tepl. třída	Prov. stav		Toxicita resp. gres.		
				tání °C	varu °C				dol.					hor.			tlak MPa	tepl. °C
1	metan - hlavní složka zemního plynu	CH ₄	16	-182,5	-162	0,7166	0,6	-	4,4	-	537	IIA	T1	-	-	-		