

31985L0001

L 2/11

ÚŘEDNÍ VĚSTNÍK EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ

3.1.1985

SMĚRNICE RADY**ze dne 18. prosince 1984,****kterou se mění směrnice 80/181/EHS o sblížení právních předpisů členských států týkajících se jednotek měření**

(85/1/EHS)

RADA EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského hospodářského společenství, a zejména na článek 100 této smlouvy,

s ohledem na návrh Komise ⁽¹⁾,s ohledem na stanovisko Evropského parlamentu ⁽²⁾,s ohledem na stanovisko Hospodářského a sociálního výboru ⁽³⁾,

vzhledem k tomu, že definice jednotky měření SI pro délku byla na mezinárodní úrovni změněna na 17. všeobecné konferenci pro míry a váhy (CGPM); že se tato nová definice musí používat na úrovni Společenství;

vzhledem k tomu, že v doporučení ze dne 22. května 1981 Světová zdravotnická organizace požadovala, aby kromě kilopascalu byl zachován milimetr rtuti jako jednotka pro měření tlaku krve a jiných tělních tekutin; že je pro Společenství vhodné, aby toto řešení přijalo;

vzhledem k tomu, že barn je jednotka všeobecně používaná pro měření plochy účinného průřezu v případě jaderných reakcí; že zkušenost ukázala, že tuto speciální jednotku není možné snadno nahradit jednotkou SI; že je proto nezbytné povolit používání této jednotky v jaderné oblasti;

vzhledem k tomu, že směrnice 80/181/EHS ⁽⁴⁾ by se měla odpovídajícím způsobem změnit,⁽¹⁾ Úř. věst. C 155, 14.6.1983, s. 10.⁽²⁾ Úř. věst. C 242, 12.9.1983, s. 101.⁽³⁾ Úř. věst. C 341, 19.12.1983, s. 1.⁽⁴⁾ Úř. věst. L 39, 15.2.1980, s. 40.

PŘIJALA TUTO SMĚRNICI:

Článek 1

Příloha směrnice 80/181/EHS se mění takto:

1. V bodu 1.1 kapitoly I se definice jednotky délky nahrazuje tímto:

„Jednotka délky

Jednotka délky metr je délka dráhy, kterou proběhne světlo ve vakuu za dobu $1/299\,792\,458$ sekundy.

(17. CGPM (1983), usnesení 1)“.

2. V oddílu 4 kapitoly I:

a) se do tabulky doplní následující znění:

„Veličina	Jednotka		
	Název	Symbol	Hodnota
Tlak krve a tlak jiných tělních tekutin	milimetr rtuti	mm Hg (*)	1 mm Hg = 133,322 Pa
Plocha účinného průřezu	barn	b	1 b = 10^{-28} m ² “

b) poznámka se nahrazuje tímto:

„Předpony a jejich symboly uvedené v bodu 1.3 lze používat ve spojení s výše uvedenými jednotkami a značkami, s výjimkou milimetru rtuti a jeho značky. Násobek 10^2 a se však nazývá ‚hektar‘“.

3. V kapitole II:

a) se jednotka měření pro tlak krve z tabulky vypouští;

b) poznámka se nahrazuje tímto:

„Předpony a jejich značky uvedené v bodu 1.3 kapitoly I lze používat ve spojení s výše uvedenými jednotkami a značkami, s výjimkou značky ‚g‘.“

Článek 2

Členské státy uvedou v účinnost právní a správní předpisy nezbytné pro dosažení souladu s touto směrnicí 1. července 1985. Neprodleně o nich uvědomí Komisi.

Článek 3

Tato směrnice je určena členskými státem.

V Bruselu dne 18. prosince 1984.

Za Radu

předseda

J. BRUTON