

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 194/2007 Sb.

Výpočtové vnitřní teploty a relativní vlhkosti vnitřního vzduchu v otopném období ve vytápěných místnostech

Druh místnosti s požadovaným stavem vnitřního prostředí	Výpočtová vnitřní teplota v otopném období $\theta_i^{1)}$ °C	Relativní vlhkost vnitřního vzduchu $\varphi_i^{2)}$ %
1 Obytné budovy		
1.1 Trvale užívané		
<i>Obývací místnosti (obývací pokoje, ložnice, jídelny, jídelny s kuchyňským koutem, pracovny, dětské pokoje, aj.)</i>	20	50
<i>Kuchyně</i>	20	50
<i>Koupelny</i>	24	$\varphi_i^{3)}$
<i>Klozety</i>	20	50
<i>Vytápěné vedlejší místnosti (předsině, chodby, aj.)</i>	15	50
<i>Vytápěná schodiště</i>	10	50
1.2 Občasné užívané (rekreační) - v době provozu		
<i>Obývací místnosti (obývací pokoje, ložnice, jídelny, jídelny s kuchyňským koutem, pracovny, dětské pokoje)</i>	20	50
<i>Kuchyně</i>	20	50
<i>Koupelny</i>	24	$\varphi_i^{2)}$
<i>Vytápěné vedlejší místnosti (předsině, chodby, aj.)</i>	15	50
<i>Vytápěná schodiště</i>	10	50
2 Administrativní budovy		
<i>Kanceláře, čekárny, zasedací síně, jídelny</i>	20	50
<i>Vytápěné vedlejší místnosti (chodby, hlavní schodiště, klozety, aj.)</i>	15	50
<i>Vytápěná vedlejší schodiště</i>	10	50
<i>Haly, místnosti s přepážkami</i>	18	50
3 Školní budovy		
<i>Učebny, kreslírny, rýsovny, kabinety, laboratoře, jídelny</i>	20	55
<i>Učební dílny</i>	18	55
<i>Tělocvičny</i>	15	70
<i>Šatny u tělocvičen</i>	20	50
<i>Lázně a převlékárny</i>	24	$\varphi_i^{3)}$
<i>Ordinace a ošetřovny</i>	24	50

(pokračování)

Příloha 1 (pokračování)

Druh místnosti s požadovaným stavem vnitřního prostředí	Výpočtová vnitřní teplota v otopném období $\theta_i^{1)}$ °C	Relativní vlhkost vnitřního vzduchu $\varphi_i^{2)}$ %
<i>Vytápěné vedlejší místnosti (chodby, schodiště, klozety, šatny jen pro svrchní oděv, aj.)</i>	15	50
3.1 Mateřské školky		
<i>Učebny, herny, lehárny</i>	22	50
<i>Šatny pro děti</i>	20	50
<i>Umývárny pro děti, WC</i>	24	$\varphi_i^{3)}$
<i>Izolační místnosti</i>	22	50
4 Zdravotnická zařízení		
4.1 Jesle		
<i>Učebny, herny lehárny</i>	22	50
<i>Šatny pro děti</i>	20	50
<i>Umývárny pro děti, WC</i>	24	$\varphi_i^{3)}$
<i>Izolační místnosti</i>	22	50
4.2 Zdravotnická střediska, polikliniky		
<i>Ordinace</i>	24	50
<i>Čekárny, chodby, WC</i>	20	50
4.3 Nemocnice		
<i>Pokoje pro nemocné</i>	22	55
<i>Vyšetřovny, přípravny</i>	24	55
<i>Koupelny</i>	24	$\varphi_i^{3)}$
<i>Operační sály</i>	25	55-65
<i>Předsíně, chodby, WC, schodiště</i>	20	50
4.4 Domovy důchodců a obdobné sociální zařízení		
<i>Obývací místnosti (obývací pokoje, ložnice, jídelny, jídelny s kuchyňským koutem, pracovny, kuchyně, aj.)</i>	20	50
<i>Koupelny</i>	24	$\varphi_i^{3)}$
<i>Klozety</i>	20	50
<i>Vytápěné vedlejší místnosti (předsíně, chodby, aj.)</i>	15	50
<i>Vytápěná schodiště</i>	10	50

(pokračování)

Příloha 1 (pokračování)

Druh místnosti s požadovaným stavem vnitřního prostředí	Výpočtová vnitřní teplota v otopném období θ_i ¹⁾ °C	Relativní vlhkost vnitřního vzduchu φ_i ²⁾ %
5 Hotely a restaurace		
<i>Pokoje pro hosty</i>	20	50
<i>Koupelny</i>	24	φ_i ³⁾
<i>Hotelové haly, zasedací místnosti, jídelny, sály</i>	20	50
6 Koleje a ubytovny		
<i>Pokoje, hovorny, společenské místnosti</i>	20	50
<i>Společná noclehárna</i>	16-18	50
<i>Umývárny</i>	24	φ_i ³⁾

¹⁾ Výpočtová vnitřní teplota se stanovuje podle ČSN EN 7730, ČS EN 12831:2003, ČSNEN 7726 nebo ČSN 73 0540-3.

²⁾ Hodnoty relativní vlhkosti vnitřního vzduchu vytápěných místností jsou hodnoty informativní.

³⁾ Relativní vlhkost vnitřního vzduchu se stanoví jako střední hodnota z celodenního časového snímku vnitřního prostředí daného vnitřního prostoru.