

N á v r h

Vyhláška

ze dne ... 2022

**kteřou se stanoví zvláštní pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody při předcházení stavu nouze nebo ve stavu nouze**

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle § 14 odst. 4 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění zákona č. 165/2012 Sb., zákona č. 318/2012 Sb., zákona č. 310/2013 Sb. a zákona č. 103/2015 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 7 odst. 4 písm. c) zákona:

## § 1

**Předmět úpravy**

Tato vyhláška stanoví zvláštní pravidla při předcházení stavu nouze v teplárenství nebo ve stavu nouze v teplárenství pro vytápění nebo dodávku teplé vody

- a) ze soustav zásobování tepelnou energií vyjma účinných soustav zásobování tepelnou energií s vyšším než 80% podílem obnovitelných zdrojů energie,
- b) z ústředního vytápění výhradně na fosilní paliva,
- c) ze společné přípravy teplé vody výhradně na fosilní paliva.

## § 2

**Otopné období**

Otopné období začíná 1. září a končí 31. května následujícího roku.

**Pravidla pro vytápění při předcházení stavu nouze v teplárenství**

## § 3

(1) Při předcházení stavu nouze v teplárenství se dodávka tepelné energie do budov zahájí v otopném období, když průměrná denní teplota venkovního vzduchu v příslušném místě nebo lokalitě poklesne pod +13 °C ve 2 dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat zvýšení této teploty nad +13 °C pro následující den. Dodávku tepelné energie nelze zahájit mimo otopné období.

(2) Průměrnou denní teplotou venkovního vzduchu je čtvrtina součtu venkovních teplot měřených ve stínu s vyloučením vlivu sálání okolních ploch v 7.00, 14.00 a ve 21.00 hod., přičemž teplota měřená ve 21.00 hod. se počítá dvakrát.

(3) Při předcházení stavu nouze v teplárenství se dodávka tepelné energie do budov omezí nebo přeruší v otopném období tehdy, jestliže průměrná denní teplota venkovního vzduchu v příslušném místě nebo lokalitě vystoupí nad +13 °C ve 2 dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat pokles této teploty pro následující den. Omezení dodávky tepelné energie se provádí tak, aby byly dodrženy požadavky jejich teplotního útlumu zajišťujícího tepelnou stabilitu místnosti. Při následném poklesu průměrné denní teploty venkovního vzduchu

pod +13 °C se dodávka tepelné energie obnoví.

#### § 4

(1) Při předcházení stavu nouze v teplárenství jsou v průběhu otopného období obývací místnosti v době od 6.00 do 22.00 hod. a ostatní prostory v době jejich provozu vytápěny tak, aby průměrné teploty vnitřního vzduchu dosahovaly hodnot podle přílohy k této vyhlášce.

(2) Průměrná teplota vnitřního vzduchu ve vytápěných obývacích místnostech a ostatních prostorách se měří teploměrem odstíněným vůči sálání okolních ploch a vlivu oslunění a činí jednu čtvrtinu součtu teplot vnitřního vzduchu naměřených uprostřed půdorysu místnosti ve výši 1m nad nášlapnou vrstvou podlahy v 8.00, 12.00, 16.00 a 21.00 hod.

(3) V průběhu vytápění je podle odstavce 1 v obývacích místnostech a ostatních prostorách s obdobným využitím vybavených otopným tělesem odpovídající průměrná teplota vnitřního vzduchu naměřená teploměrem odstíněným vůči sálání okolních ploch a vlivu oslunění oproti průměrným hodnotám podle přílohy k této vyhlášce

- a) vyšší o 1 °C v místnosti s jednou venkovní stěnou, nebo
- b) vyšší o 1,5 °C v místnosti s dvěma venkovními stěnami, nebo
- c) vyšší o 2 °C v místnosti s třemi nebo více venkovními stěnami, nebo
- d) navíc vyšší o 1 °C v místnosti v případech, kdy plocha průsvitné výplně vnějších otvorů přesahuje polovinu celkové plochy vnějších stěn a střechy (stropu), je-li v ní otvor.

(4) Při předcházení stavu nouze v teplárenství v době od 22.00 do 6.00 hod. se vytápění v otopném období obývacích místností a v neprovozní době ostatních vytápěných prostor podle potřeby omezí nebo krátkodobě přeruší do té míry, aby byly dodrženy požadavky jejich teplotního útlumu zajišťujícího tepelnou stabilitu místností<sup>1)</sup>.

(5) Nepřekročitelné limity průměrných teplot vnitřního vzduchu pro obývací místnosti a nebytové prostory v bytových a nebytových budovách jsou dány zvýšením průměrných teplot vnitřního vzduchu stanovených podle zásad uvedených v odstavci 1 a 3 o hodnotu 1 °C, případně teplotami určenými v nebytových prostorách technologickými předpisy nebo stanovenými odbornou expertízou.

(6) Plánované opravy, údržbové a revizní práce, které mohou způsobit omezení nebo přerušování vytápění budov, se provádějí mimo otopné období.

### **Pravidla pro vytápění ve stavu nouze v teplárenství**

#### § 5

Ve stavu nouze v teplárenství pro celé území státu nebo jeho část, platí § 3 až 4 obdobně, pokud jsou dodávky tepelné energie z technických důvodů uskutečnitelné.

---

<sup>1)</sup> Například ČSN 73 05 40-2.

## **Pravidla pro dodávku teplé vody při předcházení stavu nouze v teplárenství a ve stavu nouze v teplárenství**

### **§ 6**

(1) Při předcházení stavu nouze v teplárenství je teplá voda dodávána celoročně tak, aby měla na výtok u spotřebitele teplotu 45 °C až 60 °C, s výjimkou možnosti krátkodobého poklesu v době odběrných špiček spotřeby v zúčtovací jednotce<sup>2)</sup>.

(2) Dodávka podle odstavce 1 je uskutečňována denně nejméně v době od 6.00 do 22.00 hod.

(3) Do nebytových budov se dodávka podle odstavce 1 ve dnech, kdy tyto budovy nejsou provozovány, přeruší, pokud je to technicky možné.

(4) Při předcházení stavu nouze v teplárenství odstávka v dodávce teplé vody mimo otopné období z důvodu plánované údržby v rozsahu do 14 dnů se dohodne mezi dodavatelem a odběratelem, který ji oznámí nejméně 10 dnů před jejím započítáním všem konečným spotřebitelům.

(5) Ve stavu nouze v teplárenství platí odstavce 1 až 4 obdobně, pokud jsou dodávky teplé vody z technických důvodů uskutečnitelné.

### **§ 7**

#### **Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem jejího vyhlášení.

Ministr:

---

<sup>2)</sup> Vyhláška č. 269/2015 Sb. o rozúčtování nákladů na vytápění a společnou přípravu teplé vody pro dům, ve znění vyhlášky č. 376/2021 Sb.

**Průměrné vnitřní teploty vnitřního vzduchu v otopném období ve vytápěných místnostech nebo prostorech**

<b>Druh místnosti nebo prostoru s požadovaným stavem vnitřního prostředí</b>	<b>Průměrná vnitřní teplota v otopném období <math>\theta_i</math> °C</b>
<b>1 Obytné budovy</b>	
<b>1.1 Trvale užívané</b>	
Obývací místnosti (například obývací pokoje, ložnice, jídelny, jídelny s kuchyňským koutem, pracovny, dětské pokoje)	18
Kuchyně	18
Koupelny	19
Klozety	18
Vytápěné vedlejší místnosti (například předsíň, chodby)	15
Vytápěná schodiště	10
<b>1.2 Občasně užívané (rekreační) - v době provozu</b>	
Obývací místnosti (například obývací pokoje, ložnice, jídelny, jídelny s kuchyňským koutem, (pracovny, dětské pokoje)	18
Kuchyně	18
Koupelny	18
Vytápěné vedlejší místnosti (například předsíň, chodby)	15
Vytápěná schodiště	10
<b>2 Administrativní budovy</b>	
Kanceláře, čekárny, zasedací síně, jídelny	18
Vytápěné vedlejší místnosti (například chodby, hlavní schodiště, klozety)	15
Vytápěná vedlejší schodiště	10
Haly, místnosti s přepážkami	15
<b>3 Školní budovy</b>	
Učebny, kreslírny, rýsovný, kabinety, laboratoře, jídelny	19
Učební dílny	18
Tělocvičny	17
Šatny u tělocvičen	18
Koupelny, sprchy	19
Lázně a převlékárny	18
Ordinace a ošetrovný	20
Vytápěné vedlejší místnosti (například chodby, schodiště, klozety, šatny jen pro svrchní oděv)	15

<b>3.1 Mateřské školky</b>	
Učebny, herny, lehárny	19
Šatny pro děti	18
Umývárny pro děti, WC	19
Izolační místnosti	20
<b>4 Zdravotnická zařízení</b>	
<b>4.1 Zařízení péče o děti do 3 let věku v denním režimu</b>	
Učebny, herny lehárny	20
Šatny pro děti	18
Umývárny pro děti, WC	20
Izolační místnosti	20
<b>4.2 Zdravotnická střediska, polikliniky</b>	
Ordinace	20
Čekárny, chodby, WC	18
<b>4.3 Nemocnice</b>	
Pokoje pro nemocné	20
Vyšetřovny, přípravny	20
Koupelny	20
Operační sály	20
Předsíně, chodby, WC, schodiště	18
<b>4.4 Domovy důchodců a obdobné sociální zařízení</b>	
Obývací místnosti (například obývací pokoje, ložnice, jídelny, jídelny s kuchyňským koutem, pracovny, kuchyně)	20
Koupelny	20
Klozety	18
Vytápěné vedlejší místnosti (například předsíně, chodby)	15
Vytápěná schodiště	10
<b>5 Hotely a restaurace</b>	
Pokoje pro hosty	18
Koupelny	19
Hotelové haly, zasedací místnosti, jídelny, sály	18
<b>6 Koleje a ubytovny</b>	
Pokoje, hovorny, společenské místnosti	18
Společná noclehárna	16
Umývárny	19