



PŘIJATO:
narovinu.cz 28-06-2010

DOPORUČENĚ

Vážený pan
Mgr. Martin Drtina
předseda výboru
Společenství pro dům čp. 450
ulice Místecká
199 00 Praha 18 - Letňany

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka: ENE/423/Po

dne: **24.6.2010**

Věc: Odpověď na dopis ze dne 7.6.2010

Vážený pane magistře,

odpovídám na Vaši reklamaci na dodávku tepla ze dne 7.6.2010, kdy podle Vašeho názoru došlo k porušení vyhlášky č. 194/2007 Sb.

Tato vyhláška je nám samozřejmě známa. Dle § 2 odst. 1 této vyhlášky otopné období začíná 1. září a končí 31. května následujícího roku. Dle § 2 odst. 2 cit. vyhlášky se dodávka tepla zahájí v otopném období, když průměrná denní teplota venkovního vzduchu v příslušném místě nebo lokalitě poklesne pod +13°C ve dvou dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat zvýšení této teploty nad +13°C pro následující den. Obdobně tak se dle odst. 4 řeší i omezení nebo přerušování vytápění.

Je tedy zřejmé, že doba a rozsah vytápění závisí na klimatických podmínkách a zejména pak na venkovní teplotě. Právě tyto klimatické podmínky a venkovní teplota jsou pro dobu vytápění rozhodující. Proto jsme se na častou žádost různých odběratelů rozhodli ponechat temperování jednotlivých stanic, které jsou vybaveny zařízením, které při překročení venkovní teploty +15°C automaticky uzavře přívod tepla do stanice.

Dle § 2 odst. 5 cit. vyhlášky se v případě souhlasu nejméně dvou třetin konečných spotřebitelů vytápění uskutečňuje mimo otopné období, vyžaduje-li to průběh venkovních teplot a připouští-li to technické a zásobovací podmínky. Takovéto ustanovení je však možno uplatňovat pouze u domovních kotelen a nikoliv u soustav centralizovaného zásobování teplem, protože než se získá souhlas dvou třetin konečných spotřebitelů (uživatelů bytů a nebytových prostorů) jsou klimatické podmínky již zcela odlišné.

Průběh venkovních teplot v jednotlivých dnech, odečet celkového množství tepla pro OPS a množství studené vody pro přípravu teplé vody byly následující:



AVIA, a.s.
an ODIEN Group Company

Datum	venk.teplota	celkové množství tepla v GJ	množství studené vody pro TV
31. 5. 2010	11,0	4.249,0	3.753
1. 6. 2010	10,4		
2. 6. 2010	10,6		
3. 6. 2010	12,4		
4. 6. 2010		4.270,8	3.782
celkem		21,8	29

Dle § 7 odst. 3 vyhl.č.194/2007 Sb. činí poměr množství tepla pro vytápění a množství tepla pro ohřev teplé vody 60:40. Potom pro vytápění ve dnech 1.6. až 4.6. bylo spotřebováno 13,1 GJ, z čehož pro Vaše Společenství bylo spotřebováno 6,5 GJ. Vytápění bylo přerušeno v pátek dne 4. 6. v 8.00, neboť jsme očekávali zvýšení venkovních teplot nad +13°C, k čemuž skutečně došlo.

Podle našich zkušeností i ostatní provozovatelé soustav centralizovaného zásobování teplem postupují obdobně, kdy na telefonický požadavek vlastníků domů při snížených venkovních teplotách mimo otopné období zahájí temperování objektů, aniž by docházelo ke stížnostem odběratelů nebo konečných spotřebitelů.

OPS je společná jak pro Vaše Společenství, tak i pro Společenství domu čp. 451, které souhlasilo s temperováním ve dnech 1. 6. až 4.6. Vytápění jednotlivých společenství není možno oddělit, a proto jsme přesvědčeni, že vyhlášku č. 194/2007 Sb. jsme neporušili.

Upozorňuji, že jste se mohl s námi ihned telefonicky spojit a vznést námítky. Vy sám jste mohl zavolat již 1. 6. a my bychom rychle projednali situaci s vedlejším společenstvím tak, abychom mohli ovlivnit zařízení, které automaticky zahájí vytápění na základě vyhodnocení situace a zejména venkovních teplot.

Věřím, že naše vysvětlení bude pro Vás dostačující.

S pozdravem

Jan Švábek
vedoucí divize energetiky



AVIA, a.s.
Beranových 140
199 03 Praha 9
IČ: 45273227
DIČ: CZ45273227