

Pořadové číslo: 1/2014

Vydáno dne: 28. února 2014

Výkladové stanovisko Energetického regulačního úřadu

vydané za účelem doplnění výkladového stanoviska č. 3/2013 k upřesnění definice užitečného tepla z obnovitelných zdrojů a vymezení přípustných způsobů uplatnění užitečného tepla z obnovitelných zdrojů energie

Právní předpis:

Vyhláška Energetického regulačního úřadu č. 347/2012 Sb., ze dne 12. října 2012, kterou se stanoví technicko-ekonomické parametry obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny a doba životnosti výroben elektřiny z podporovaných zdrojů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška č. 347/2012 Sb.).

Ustanovení právního předpisu:

§ 2 písm. e) vyhlášky č. 347/2012 Sb.

Související ustanovení právních předpisů:

§ 17 odst. 6 písm. d) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 458/2000 Sb.),

§ 2 písm. h) zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 165/2012 Sb.),

§ 2 odst. 5 písm. b) vyhlášky č. 453/2012 Sb., o elektřině z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a o elektřině z druhotných zdrojů (dále jen vyhláška č. 453/2012 Sb.),

bod č. 1.8.3. a bod č. 3 cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 4/2012 ze dne 26. listopadu 2012, kterým se stanovuje podpora pro podporované zdroje energie (dále jen cenové rozhodnutí).

Další právní předpisy:

zákon č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 505/1990 Sb.),

vyhláška č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov (dále jen vyhláška č. 78/2013 Sb.),

vyhláška č. 194/2007 Sb., kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhláška č. 194/2007 Sb.).

1. Účel výkladového stanoviska

(1.1) Energetický regulační úřad jako správní orgán s působností výkonu regulace v energetických odvětvích a výkonu dozoru nad dodržováním povinností stanovených zákonem č. 458/2000 Sb. vydává podle ustanovení § 17e odst. 1 písm. d) zákona č. 458/2000 Sb. výkladové stanovisko k ustanovení § 2 písm. e) vyhlášky č. 347/2012 Sb.

(1.2) Vyhláška č. 347/2012 Sb. v § 2 písm. e) definuje užitečné teplo z obnovitelných zdrojů (dále jen užitečné teplo) následujícím způsobem: „*užitečným teplem z obnovitelných zdrojů je teplo vyrobené v procesu kombinované výroby elektřiny a tepla, sloužící pro dodávky do soustavy zásobování tepelnou energií nebo k dalšímu využití pro technologické účely mimo vlastní technologickou spotřebu tepla výrobní elektřiny z obnovitelných zdrojů nebo využití k další přeměně na elektrickou energii nebo mechanickou energii.*“

(1.3) Energetický regulační úřad v posledních měsících zaznamenal nejednoznačný přístup při interpretaci pojmu užitečné teplo. Ze strany výrobců došlo v několika případech ke snaze uplatňovat teplo způsobem postrádajícím ekonomicky odůvodnitelnou poptávku po teple podle bodu (2.1) tohoto stanoviska, která je jedním z rozhodujících faktorů pro uplatňování tepla jako užitečného tepla. Snahy o využití tepla bez ekonomicky odůvodnitelné poptávky slouží pouze pro účelové splnění podmínky bodu č. 1.8.3. cenového rozhodnutí, popřípadě k získání vyšší podpory na elektřinu z kombinované výroby elektřiny a tepla, která je dle postupu stanovení množství elektřiny z kombinované výroby elektřiny a tepla ve vyhlášce č. 453/2012 Sb. spojena právě s vyšší skutečně uplatněného užitečného tepla.

(1.4) Účelem výkladového stanoviska je vymezení způsobů využití tepla, které jsou z pohledu Energetického regulačního úřadu považovány za uplatnění užitečného tepla dle definice uvedené v ustanovení § 2 písm. e) vyhlášky č. 347/2012 Sb.

(1.5) Energetický regulační úřad výkladovým stanoviskem informuje o přístupu, který bude zohledňovat ve své rozhodovací činnosti podle ustanovení § 17 odst. 7 písm. d) zákona č. 458/2000 Sb., bude-li se předmět sporu týkat aplikace ustanovení bodu č. 1.8.3. a ustanovení bodu č. 3 cenového rozhodnutí.

2. Doplnění výkladového stanoviska č. 3/2013

V bodě (2.6) výkladového stanoviska č. 3/2013 se za poslední odstavec doplňuje následující:

„Výrobce tepla používá při stanovení množství tepla přímou metodu. Pouze pokud není použití přímé metody technicky možné, pak je možné použít náhradní nepřímé metody, a to na základě řádného odůvodnění (předloženého Státní energetické inspekci), doplněného stanoviskem energetického specialisty oprávněného ke zpracování energetického auditu a energetického posudku.“

3. Závěr

(3.1) Energetický regulační úřad doporučuje povinným subjektům postupovat v souladu s tímto výkladovým stanoviskem.

(3.2) Energetický regulační úřad postupuje podle tohoto výkladového stanoviska ode dne jeho vyhlášení.