



**Připomínky Svazu průmyslu a dopravy k návrhu cenového rozhodnutí
Energetického regulačního úřadu č. X/2017
ze dne XX. září 2017, kterým se stanovují některé regulované ceny podle
zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie
a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů**

Energetický regulační úřad (dále jen „ERÚ“) předložil do veřejného konzultačního procesu návrh cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. X/2017 ze dne XX. září 2017, kterým se stanovují některé regulované ceny podle zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, s termínem připomínek do 8. září 2017. Tímto si dovoluujeme zaslat Energetickému regulačnímu úřadu v otevřené lhůtě zásadní připomínky Svazu průmyslu a dopravy k předloženému návrhu cenového rozhodnutí.

A. ZÁSADNÍ KONKRÉTNÍ PŘIPOMÍNKY

1. Připomínka k bodu 2.2

Návrh na změnu:

Požadujeme snížit cenu za vydání záruky původu podle bodu (1.2.) na úroveň nejvýše 0,50 Kč/MWh.

Promítnutí připomínky:

„(1.2.) Cena za vydání záruky původu je

~~0,95~~ 0,50 Kč/MWh.

Cena je účtována operátorem trhu výrobcí elektřiny, který požádá o vydání záruky původu a na jehož účet je záruka původu vydána.“

Odůvodnění:

Cena, původně navržená v bodě (1.2.), je neúměrně vysoká v porovnání s obvyklou cenou za obdobný úkon v rámci jiných členských států EU. Aplikací ceny v původně navržené výši (0,95 Kč/MWh) dochází de facto ke znevýhodnění českých záruk původu oproti zahraničním.



Snížením ceny za vydání záruky původu na úroveň srovnatelnou se zahraničím se zvýší atraktivita českých záruk původu, povede ke stimulaci dalších výrobců resp. dodavatelů elektřiny k vydávání resp. využívání záruk původu a lze tak očekávat navýšení objemu vydávaných záruk původu v ČR (jehož potenciál v ČR je až 9 TWh/rok).

Za zásadní však považujeme především skutečnost, že objem vydaných záruk původu se meziročně významně zvyšuje a tedy rostou výnosy operátora trhu z této činnosti. Zatím co za období 12 měsíců roku 2016 byly vydány záruky původu na elektřinu v objemu přibližně 0,65 TWh, v roce 2017 (a to jen za období leden až srpen) se množství více než zdvojnásobilo (1,62 TWh).

Výsledná cena se v souladu se zásadami cenové regulace pro období 2016-2018 a rovněž v souladu s přílohou č. 3 stanoví na základě plánovaných nákladů operátora trhu na danou činnost a plánovaného objemu vydávaných záruk původu. Pokud vezmeme povahu nákladů vznikajících v souvislosti s výkonem činnosti vydávání záruk původu ze strany operátora trhu, které by měly být spíše fixního charakteru (náklady na IT systémy apod.), lze jen stěží předpokládat, že by jejich výše korelovala s vývojem množství vydávaných záruk původu (tj. meziročně se minimálně 2,5 krát zvýšila). Pokud tedy vezmeme v úvahu dosavadní rostoucí trend objemu vydávání záruk původu, lze logicky předpokládat, že výsledná cena pro vydávání záruk původu by měla meziročně poklesnout, a to s ohledem na výrazný růst objemu také velmi výrazně (minimálně 2,5 krát, což ani sami nenavrhujeme, ale při respektování metodiky by to tak správně mělo být), což však není v návrhu cenového rozhodnutí ERÚ, který byl předložen účastníkům trhu ke konzultaci, nijak reflektováno.

2. Připomínka k bodu 2.3

Návrh na změnu:

Požadujeme omezit rozsah plátců v případech převodu záruk původu, tak aby cenu hradila pouze jedna strana, např. příjemce záruk původu, při současném zachování navržené výše ceny za převod záruky původu.

Promítnutí připomínky:

„(1.3.) Cena za převod záruky původu v rámci České republiky je

0,20 Kč/MWh.

Cena je účtována operátorem trhu držiteli účtu ~~převodce~~ i příjemce záruky původu podle zákona o podporovaných zdrojích energie za převod záruky původu.“

Odůvodnění:

Jedná se o duplicitní úhradu poplatku, která není v praxi žádoucí. Stav, kdy cenu hradí jak příjemce, tak převodce, znevýhodňuje obchodníka, který je „prostředníkem“ obchodu, neboť má dvojnásobné náklady s transakcí převodu záruk původu.

3. Připomínka k bodu 2.5

Návrh na změnu:

Požadujeme zcela vypustit ustanovení bodu 2.5. a zrušit tuto cenu.

Odůvodnění:

Jsme toho názoru, že uvedená cena vytváří bariéru pro vydávání záruk původu zejména pro malé výrobce, kde při velmi malých objemech elektřiny, na který jsou vydávány záruky původu, se neúměrně zvyšuje průměrná jednotková cena vydané záruky původu. Zároveň celkový ekonomický prospěch operátora trhu z této ceny je ve srovnání s příjmy operátora trhu z ostatních cen účtovaných v souvislosti s vydáváním a evidencí záruk původu minimální.

Převedením těchto nákladů do kalkulace ostatní cen souvisejících s vydáváním záruk původu resp. jejich převodem dojde k odstranění této bariéry, zvýší se atraktivita vydávání záruk i v případě malých objemů výroby elektřiny a v konečném důsledku povede ke zvýšení objemu prostředků plynoucích do systému evidence záruk původu.