

*Parlament České republiky*  
**POSLANECKÁ SNĚMOVNA**  
2011  
6. volební období

74.  
**USNESENÍ**  
*zemědělského výboru*  
z 18. schůze dne 20. září 2011

k vládnímu návrhu na vydání zákona o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů /sněmovní tisk 369/

---

Zemědělský výbor Poslanecké sněmovny po úvodním slově Romana Portužáka, ředitele odboru elektroenergetiky Ministerstva průmyslu a obchodu, zpravodajské zprávě poslance Františka Dědiče, kterou v zastoupení přednesl posl. Jiří Papež, a po rozpravě

I. d o p o r u č u j e Poslanecké sněmovně Parlamentu vládní návrh na vydání zákona o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů /sněmovní tisk 369/

s c h v á l i t

ve znění komplexního pozměňovacího návrhu hospodářského výboru (viz usnesení HV č. 109 z 8. 9. 2011) s těmito připomínkami:

**V části první návrhu zákona, Hlava I**

1. V § 2 se vkládá nové písmeno m), které zní:

„m) výrobnou tepla z podporovaných zdrojů výrobná tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů“

V § 2 se stávající písm. n) až t) přejmenovávají na n) až u).

2. V § 2 se v písm. o) spojka „nebo“ nahrazuje čárkou a na konec věty se vkládají slova: „výrobce tepla z obnovitelného zdroje nebo výrobce tepla z druhotného zdroje,“

**V Hlavě III. § 4 odstavci 5 písmeno c) zní:**

„c) z bioplynu se podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů vztahuje pouze na elektřinu vyrobenou v kombinované výrobě elektřiny a tepla využívající bioplyn vznikající alespoň z 30 % z jiné biomasy než je cíleně pěstovaná biomasa na orné půdě; způsob vykazování množství cíleně pěstované biomasy při výrobě bioplynu stanoví prováděcí právní předpis,“.

## V části první Hlava V

3. V § 25 se mění odst. 3, který nově zní:

„(3) Podpora tepla z obnovitelných zdrojů a podpora tepla z druhotných zdrojů (dále jen „podpora tepla“) se vztahuje na výrobu tepla z obnovitelných zdrojů a druhotných zdrojů ve výrobnách tepla na území České republiky s instalovaným výkonem vyšším než 200 kW, vybavených měřidlem tepla, platnou licencí na výrobu tepla, splňujících minimální účinnost užití energie stanovenou prováděcím právním předpisem a sloužící pro dodávky do soustavy centralizovaného zásobování teplem nebo k dalšímu využití pro technologické účely s výjimkou odběru pro vlastní spotřebu zdroje a tepelné energie využitě k další přeměně na elektrickou nebo mechanickou energii.“

4. V § 26 se mění odst. 1, který nově zní:

„(1) Podpora tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů se uskutečňuje formou zeleného bonusu.“

5. Vkládají se nově §§ 27, 28 a 29, které včetně nadpisu znějí:

### „§ 27

#### **Zelený bonus za teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů**

(1) Zelený bonus je stanoven v Kč/GJ a poskytován v ročním režimu.

(2) Pokud o to držitel licence pro výrobu tepla (dále jen výrobce tepla) požádá, je operátor trhu povinen, na základě vyúčtování podle odstavce 3, hradit výrobcí zelený bonus na teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů.

(3) Vyúčtování zeleného bonusu za teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů se uskutečňuje na základě naměřených nebo vypočtených hodnot vyrobeného tepla evidovaného operátorem trhu. Nepředá-li výrobce operátorovi trhu naměřené nebo vypočtené hodnoty vyrobeného tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů, nárok na úhradu zeleného bonusu za teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů nevzniká.

### § 28

#### **Podmínky podpory tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů**

(1) Zúčtovacím obdobím pro úhradu bonusu na teplo je 1 měsíc nebo jeho celé násobky.

(2) Pokud o to výrobce tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů požádá, je operátor trhu povinen hradit výrobcí tepla zelený bonus za teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů.

(3) Výrobce tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů je povinen zajistit měření vyrobeného množství tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů způsobem, který stanoví prováděcí právní předpis.

(4) Výrobce tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů ve společném procesu s výrobou tepla z neobnovitelných zdrojů je povinen zajistit měření nebo výpočet vyrobeného množství tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů způsobem, který stanoví prováděcí právní předpis.

(5) Výrobce předává naměřené nebo vypočtené hodnoty v členění podle jednotlivých druhů podporovaných zdrojů a předávacích míst výroby tepla operátorovi trhu. Výrobce je povinen operátorovi trhu na základě jeho žádosti předat další doplňující informace týkající se předávaných naměřených nebo vypočtených hodnot. Způsob výpočtu, předávání, a evidence naměřených nebo vypočtených hodnot tepla z podporovaných zdrojů stanoví prováděcí právní předpis.

(6) Výrobce, který používá pro výrobu tepla palivo z biomasy, z biokapaliny nebo z bioplynu, je povinen uchovávat dokumenty a záznamy o použitém palivu po dobu 5 let v rozsahu stanoveném prováděcím právním předpisem.

## § 29

### **Výše zelených bonusů na teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů**

(1) Pro podporu tepla z obnovitelných zdrojů energie nebo druhotných zdrojů energie Úřad stanoví vždy v daném kalendářním roce na následující kalendářní rok vyšší ročního zeleného bonusu na teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů.

(2) Úřad je oprávněn stanovit zelený bonus na teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů nejvýše 50 Kč/GJ s pravidelným ročním navýšením o 2 %.

(3) Při stanovení ročních zelených bonusů na teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů postupuje Úřad podle zákona o cenách.“

6. Vkládá se nově § 30, který včetně nadpisu zní:

## „§ 30

### **Financování zeleného bonusu na teplo z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů**

(1) Náklady spojené s podporou tepla z obnovitelných nebo druhotných zdrojů zahrne Úřad do složky ceny za přenos elektřiny a ceny za distribuci elektřiny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny.

(2) Operátor trhu vede finanční prostředky pro zajištění podpory tepla z obnovitelných a druhotných zdrojů na zvláštním účtu.

(3) Náklady spojené s podporou tepla z obnovitelných nebo druhotných zdrojů nesmí přesáhnout ve složce ceny za přenos elektřiny a ceny za distribuci elektřiny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny 30 Kč/MWh. Informaci o nákladech spojených s podporou tepla Úřad zveřejní do 30. května v Energetickém regulačním věstníku.

(4) Operátor trhu má právo na úhradu nákladů spojených s podporou tepla. Tyto náklady jsou operátorovi trhu hrazeny provozovatelem regionální distribuční soustavy a provozovatelem přenosové soustavy z finančních prostředků, které tvoří složku ceny za přenos elektřiny a ceny za distribuci elektřiny na krytí nákladů spojených s podporou elektřiny, a dále dotací z prostředků státního rozpočtu.

(5) Rozdíly mezi předpokládanými a skutečně vynaloženými náklady spojenými s podporou tepla za uplynulý kalendářní rok Úřad bere v úvahu při stanovení cen pro následující kalendářní rok podle právního předpisu, který upravuje způsob regulace cen v energetických odvětvích a postupy pro regulaci cen<sup>16)</sup>.

(6) Operátor trhu účtuje provozovateli regionální distribuční soustavy a provozovateli přenosové soustavy složku ceny za přenos elektřiny a ceny za distribuci elektřiny na krytí nákladů spojených s podporou elektřiny a provozovatel regionální distribuční soustavy a provozovatel přenosové soustavy je povinen ji hradit operátorovi trhu. Způsob a termíny účtování a hrazení složky ceny za přenos elektřiny a ceny za distribuci elektřiny na krytí nákladů spojených s podporou tepla stanoví prováděcí právní předpis.

(7) Úřad poskytuje operátorovi trhu údaje o držitelích licencí a údaje z vydaných rozhodnutí o udělení licence a ministerstvo údaje o držitelích osvědčení o původu elektřiny z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a druhotných zdrojů v rozsahu nezbytném pro jeho činnost.“

7. Vkládá se nový § 31, který včetně nadpisu zní:

### „§ 31

#### **Výkup tepla z obnovitelných zdrojů, druhotných zdrojů a kombinované výroby elektřiny a tepla**

(1) Držitel licence na rozvod tepelné energie<sup>9)</sup>, který splňuje technické podmínky, je povinen vykupovat teplo vyrobené z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů a z kombinované výroby elektřiny a tepla a za tím účelem připojit výrobu k rozvodné soustavě. Vykupovat teplo vyrobené z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů a z kombinované výroby elektřiny a tepla jsou povinni též provozovatelé budov veřejné správy a veřejné moci. Tuto povinnost mohou splnit také prostřednictvím držitele licence na rozvod tepelné energie.

(2) Povinnost výkupu tepla nevzniká

a) je-li již potřeba tepla uspokojena podle odstavce 1,

b) pokud by došlo ke zvýšení celkových nákladů na pořízení tepla pro stávající odběratele držitele licence na rozvod tepelné energie, nebo

c) pokud parametry teplotnosné látky neodpovídají parametrům v rozvodném tepelném zařízení v místě připojení.

(3) Vynaložené náklady spojené s připojením výroby tepla podle odstavce 1 hradí vlastník tohoto zdroje. Držitel licence na rozvod tepelné energie je povinen sdělit na žádost výrobce tepla informace nezbytné pro připojení, odhad nákladů spojených s připojením a odhad doby nezbytné pro provedení připojení.

(4) Držitel licence na rozvod tepelné energie je povinen zaregistrovat předávací místo výroby tepla z obnovitelných zdrojů nebo druhotných zdrojů, ke které vzniká nárok na podporu tepla podle tohoto zákona připojené k jím provozované rozvodné soustavě jako výrobní předávací místo v systému operátora trhu a dále registrovat všechny změny v těchto údajích podle jiného právního předpisu.“.

8. Dosavadní § 27 se vypouští.
9. Dosavadní § 28 až § 54 se přečíslovají jako § 32 až § 58.

## V části první Hlava VII

10. V § 44 se v odst. 1 nahrazuje slovo „nebo“ čárkou a mezi slova „distribuční soustavy“ a „provozovatel“ se vkládají slova „nebo držitel licence na rozvod tepelné energie“.
11. V § 44 se v odst. 1 písm. a) doplňují na konec věty slova „nebo podle § 31 odst. 3“.
12. V § 44 se v odst. 1 písm. b) doplňují na konec věty slova „nebo podle § 31 odst. 4“.
13. V § 44 se v odst. 2 mezi slova „elektřiny“ a „palivo“ vkládají slova „nebo tepla“.
14. V § 44 se v odst. 2 doplňují na konec věty slova „nebo § 28 odst. 6“.
15. V § 44 se v odst. 9 se číslovka „27“ nahrazuje číslovkou „31“.
16. V § 46 se za slovo „elektřiny“ v první větě vkládá čárka a doplňují slovo „tepla“, mezi slova „elektřiny“ a „vrátit“ vkládá čárka a slovo „tepla“, mezi slova „elektřiny“ a „za dobu“ vkládá čárka a slovo „tepla“, mezi slova „elektřiny“ a „neoprávněně čerpal“ vkládá čárka a slovo „tepla“ a mezi slova „elektřiny“ a „včetně penále“ vkládá čárka a slovo „tepla“.
17. V § 47 se v odst. 1 doplňují na konec věty slova „nebo týkající se podpory tepla“.
18. V § 47 se v odst. 2 se číslovka „35“ nahrazuje číslovkou „39“.
19. V § 48 se v odst. 1 písm a) mezi slova „elektřiny“ a „z obnovitelných“ vkládají slova „a tepla“.
20. V § 48 se v odst. 1 písm. d) za slova „neobnovitelného zdroje“ a čárku vkládají slova „množství tepla z obnovitelného zdroje a druhotného zdroje“ a čárka.

21. V § 48 se v odst. 1 písm. e) mezi slova „elektriny“ a „z obnovitelných“ vkládají slova „a tepla“.
  22. V § 48 se v odst. 2 písm. e) mezi slova „elektriny“ a „z podporovaných“ vkládají slova „a tepla“.
  23. V § 48 se v odst. 2 písm. g) doplňují na konec věty slova „a tepla“.
- 
- II. p o v ě ř u j e předsedu výboru, aby toto usnesení předložil předsedkyni Poslanecké sněmovny;
  - III. z m o c ň u j e zpravodaje, aby s tímto usnesením seznámil Poslaneckou sněmovnu Parlamentu ČR.

František DĚDIČ v.r.  
zpravodaj výboru

Josef ŠENFELD v.r.  
ověřovatel výboru

Pavol LUKŠA v.r.  
předseda výboru