

Stanovisko Republikovej únie zamestnávateľov

- Návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony
 - materiál na rokovaní HSR SR dňa 04.04.2022

Stručný popis podstaty predkladaného materiálu a jeho relevancie z hľadiska RÚZ

Materiál bol predložený na rokovanie Ministerstvom hospodárstva SR na základe Plánu legislatívnych úloh vlády SR

Cieľom a obsahom materiálu je najmä:

Cieľom návrhu zákona je transpozícia smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/2001 z 11. decembra 2018 o podpore využívania energie z obnoviteľných zdrojov (prepracované znenie) (Ú. v. EÚ L 328, 21.12.2018). V súvislosti s transpozíciou uvedenej smernice sa pre palivá z biomasy používané v odvetví výroby elektriny a vykurovania ustanovujú kritériá udržateľnosti a požadované úspory emisií skleníkových plynov na účel zabezpečenia vysokých úspor týchto emisií v porovnaní s alternatívami využívajúcimi fosílna palivá. Transpozíciou sa zvyšuje minimálny prah úspor emisií skleníkových plynov pre biopalivá, biokvapaliny a bioplyn v doprave vyrábané v nových zariadeniach, a to s cieľom zlepšiť ich celkovú bilanciu pokiaľ ide o skleníkové plyny. Ustanovuje sa nový právny rámec vydávania záruk pôvodu pre plyn z obnoviteľných zdrojov. Tým sa vytvorí jednotný prostriedok preukázania pôvodu plynu z obnoviteľných zdrojov koncovým odberateľom, čím sa uľahčí cezhraničný obchod s takýmto plynom. Súčasne sa umožní vydávanie záruky pôvodu aj pre iný plyn ako biometán. Doterajšie základné princípy poskytovania podpory budú platiť po transpozícii smernice aj naďalej. Zmeny však napomôžu napĺňaniu záväzku Slovenskej republiky pri plnení európskych cieľov v oblasti výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a dosahovania uhlíkovej neutrality.

Postoj RÚZ k materiálu

Cieľom návrhu zákona je transpozícia smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/2001 z 11. decembra 2018 o podpore využívania energie z obnoviteľných zdrojov (prepracované znenie) (Ú. v. EÚ L 328, 21.12.2018). V súvislosti s transpozíciou uvedenej smernice sa pre palivá z biomasy používané v odvetví výroby elektriny a vykurovania ustanovujú kritériá udržateľnosti a požadované úspory emisií skleníkových plynov na účel zabezpečenia vysokých úspor týchto emisií v porovnaní s alternatívami využívajúcimi fosílna palivá. **RÚZ materiál v medzirezortnom pripomienkovom konaní pripomienkovala.**

RÚZ k návrhu v predložennom znení predkladá nižšie uvedené pripomienky.

Pripomienky RÚZ k predkladanému materiálu

1. Zásadná pripomienka k čl. I. – vloženie nového novelizačného bodu

V čl. I v § 1 písm. b) sa dopĺňa šiestym bodom, ktorý znie:

„6. tepla kombinovanou výrobou,“.

Odôvodnenie:

V súvislosti s navrhovaným zavedením transformačnej podpory výroby tepla kombinovanou výrobou (navrhovaný § 3e) sa rozširuje predmet zákona o nevyhnutné ustanovenia.

2. Zásadná pripomienka k čl. I bod 14., § 2 ods. 6 – (pozn.: táto pripomienka nadväzuje na pripomienku k čl. I bodu 59.)

Za písmeno q) navrhujeme vložiť nové písmeno r) v nasledovnom znení:

„r) prevádzkovým poriadkom prevádzkovateľa registra prevádzkový poriadok vypracovaný prevádzkovateľom registra, ktorý upravuje výlučne podmienky prevádzky registra.“

Odôvodnenie:

Podľa návrhu § 11b ods. 1 (novelizáčny bod 59.) je ako prevádzkovateľ registra obnoviteľných plynov stanovený prevádzkovateľ plynárenského dispečingu (konkrétne SPP-Distribúcia).

Návrh zákona určuje len základné úpravy registra obnoviteľných plynov, pričom ostatné podmienky budú upravené v prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa registra. Vzhľadom na skutočnosť, že na prevádzkový poriadok registra je ponechané stanovenie takých významných podmienok uvedených v §12aa ako je:

- zasielanie nameraných údajov prevádzkovateľovi distribučnej siete
- spôsob preukázania množstva energie obnoviteľného plynu
- dodržanie určenej kvality vyrobeného obnoviteľného plynu v súlade s prevádzkovým poriadkom prevádzkovateľa registra
- vykonávanie auditu podľa podmienok a v intervaloch určených prevádzkovateľom registra
- podrobnosti o postupe pri vydaní a evidencii záruk pôvodu obnoviteľného plynu, organizovaní trhu so zárukami pôvodu obnoviteľného plynu, pravidlách pre obchodovanie so zárukami pôvodu obnoviteľného plynu a uznávaní prevodov záruk pôvodu obnoviteľného plynu

tak tento postup môže reálne znamenať pri investíciách do zariadení na výrobu biometánu veľmi vysokú mieru neistoty a rizika nakoľko podmienky uvedené v prevádzkovom poriadku budú znamenať neúmerné zvýšenie nákladov na výrobu a predaj obnoviteľných plynov a môžu byť preto brzdou pre rozvoj ich výrobných zariadení.

Máme za to a považujeme z pohľadu právnej istoty za nevyhnutné, aby v prípade zmien vykonaných v prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa registra boli účastníkmi tohto konania aj výrobcovia obnoviteľného plynu, ktorých práva sú v prípade schválenia zmien v prevádzkovom poriadku priamo dotknuté.

Na základe návrhu zákona má prevádzkovateľ registra obnoviteľných plynov povinnosť predložiť prevádzkový poriadok na schválenie Úradu pre reguláciu sieťových odvetví. Nakoľko v prípade registra obnoviteľných plynov sa jedná o veľmi limitovaný okruh dotknutých subjektov (t.j. výrobcov obnoviteľných plynov zastúpených odbornou organizáciou) zastúpených jednou záujmovou odbornou organizáciou (Slovenská bioplynová asociácia), navrhujeme priamu konzultáciu medzi prevádzkovateľom registra obnoviteľných plynov a odbornou organizáciou združujúcou výrobcov obnoviteľných plynov.

Máme taktiež za to, že v prípade nami navrhovanej úpravy by nedochádzalo k porušeniu zásady rovnakého zaobchádzania, nakoľko sa jedná o špecifickú oblasť úpravy v rámci separátneho prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra obnoviteľných plynov, ktorá upravuje len oblasť záruk pôvodu obnoviteľných plynov. Ostatné prevádzkové podmienky distribúcie zemného plynu týmto nie sú dotknuté, nakoľko budú upravené v prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa distribučnej siete.

Odborná organizácia združujúca výrobcov obnoviteľných plynov má na základe svojho predmetu činnosti predpoklady na zastupovanie producentov bez ohľadu na technologickú metódu výroby, prípadne zachytávania obnoviteľného plynu.

3. Zásadná pripomienka k čl. I. – vloženie nového novelizačného bodu

V čl. I sa za § 3d vkladá nový § 3e, ktorý vrátane nadpisu znie:

„§ 3e

Transformačná podpora výroby tepla kombinovanou výrobou

(1) Podpora kombinovanej výroby tepla na dodávku tepla centralizovaným zásobovaním teplom sa vzťahuje na teplo:

- a) vyrobené v zariadení na kombinovanú výrobu s celkovým inštalovaným výkonom nad 20 MW vrátane,
- b) z ktorého sa využije najmenej 60 % vyrobeného tepla na dodávku tepla centralizovaným zásobovaním teplom na území Slovenskej republiky a

c) na ktorého výrobu boli výrobcom tepla nakúpené a odovzdané emisné kvóty podľa osobitného právneho predpisu.9h)

(2) Právo na podporu podľa odseku 1 sa vzťahuje na držiteľa povolenia na výrobu tepla, ktorý vyrába teplo podľa odseku 1.

(3) Držiteľ povolenia na výrobu tepla, ktorý si uplatňuje podľa odseku 1, je povinný zaregistrovať túto podporu v systéme organizátora krátkodobého trhu s elektrinou. Postup pri registrácii určí prevádzkový poriadok organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

(4) Podporovaný výrobca tepla je povinný odovzdať elektronickou formou organizátorovi krátkodobého trhu s elektrinou úplné a pravdivé údaje týkajúce sa svojej identifikácie a identifikácie svojho zariadenia na kombinovanú výrobu a údaje na vyúčtovanie príplatku k výrobe tepla podľa odseku 9 a na vyžiadanie organizátora krátkodobého trhu s elektrinou poskytnúť ďalšie doplňujúce údaje; spôsob odovzdania údajov, rozsah údajov a termín odovzdania a evidencie údajov určí prevádzkový poriadok organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

(5) Podpora výroby tepla sa zabezpečuje formou príplatku k výrobe tepla.

(6) Príplatok k výrobe tepla je určený v eurách a zúčtovacím obdobím na úhradu príplatku k výrobe tepla je kalendárny rok.

(7) Výška príplatku k výrobe tepla je stanovená ako súčin rozdielu priemernej trhovej ceny emisnej kvóty určenej úradom za kalendárny rok, za ktorý sa príplatok k výrobe tepla poskytuje a ceny emisnej kvóty osobitne určenej úradom za kalendárny rok, za ktorý sa príplatok k výrobe tepla poskytuje na účel výpočtu podpory podľa odseku 1 a rozdielu množstva emisných kvót nakúpených a odovzdaných držiteľom povolenia na výrobu tepla a množstva emisných kvót, ktoré boli bezodplatne pridelené držiteľovi povolenia na výrobu tepla podľa osobitného právneho predpisu na pokrytie emisií skleníkových plynov z výroby tepla kombinovanou výrobou v kalendárnom roku, za ktorý sa príplatok k výrobe tepla poskytuje. Priemernú trhovú cenu emisnej kvóty zverejní úrad na svojom webovom sídle do 31. januára roku nasledujúceho po roku, za ktorý sa príplatok k výrobe tepla poskytuje.

(8) Výška príplatku stanoveného podľa odseku 7 nesmie prekročiť tri štvrtiny súčinu trhovej ceny emisnej kvóty určenej úradom za kalendárny rok, za ktorý sa príplatok k výrobe tepla poskytuje a množstva emisných kvót nakúpených a odovzdaných držiteľom povolenia na výrobu tepla podľa osobitného právneho predpisu na pokrytie emisií skleníkových plynov z výroby tepla kombinovanou výrobou dodaného na dodávku tepla centralizovaným zásobovaním teplom na území Slovenskej republiky podľa odseku 1.

(9) Vyúčtovanie príplatku k výrobe tepla sa uskutočňuje na základe informácií o množstvách nakúpených a vyradených emisných kvót a ďalších údajov evidovaných organizátorom krátkodobého trhu s elektrinou podľa osobitného právneho predpisu.

(10) Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou je na základe vyúčtovania podľa odseku 9 a údajov podľa odseku 4 povinný uhradiť príplatok k výrobe tepla držiteľovi povolenia na výrobu tepla, ktorý o túto podporu požiada.“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 9h znie:

„9h) zákon č. 414/2012 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov.“.

Odôvodnenie:

Podľa vzoru Českej republiky sa navrhuje zaviesť tzv. transformačná podpora kombinovanej výroby elektriny a tepla, ktorou sa zabezpečí čiastočná kompenzácia vysokých nákladov na emisné povolenky CO₂. Uvedené by prispelo k poklesu cien tepla, v ktorých sa prejavujú súčasné mimoriadne vysoké ceny emisných povoleniek.

4. Zásadná pripomienka k čl. I. – vloženie nového novelizačného bodu

V § 4 ods. 1 doplniť nové písmeno s nasledujúcim znením:

„h) prednostné pripojenie do prenosovej sústavy, prednostný prenos elektriny a prednostnú dodávku elektriny, ak má zariadenie na výroby elektriny celkový inštalovaný výkon nad 10 MW“.

Odôvodnenie:

V záujme rozvoja výroby elektriny z OZE navrhujeme umožniť zdrojom OZE nad určitú inštalovanú kapacitu pripojenie priamo do prenosovej sústavy. Takáto úprava umožní efektívne využiť dostupné kapacity sústavy aj nad rámec kapacít v rámci distribučných sústav.

5. Zásadná pripomienka k čl. I. – vloženie nového novelizačného bodu

V čl. I v § 4 ods. 2 písm. sa písm. h) vypúšťa.

Odôvodnenie:

Ustanovenie § 4 ods. 2 písm. h) odkazuje na povinnosť vrátiť sporný doplatok. Uvedená povinnosť je riadne upravená v nasledujúcom odseku 3 písm. b) a je sankcionovaná ako správny delikt. Aktuálne nepriame zaradenie tejto povinnosti aj do ods. 2 je nesystematické a zároveň môže spôsobovať výkladové nejasnosti, nakoľko ju zahŕňa medzi „podmienky pre priznanie práva“ na doplatok, ktoré však zákon nijako bližšie neupravuje.

6. Zásadná pripomienka k čl. I. – vloženie nového novelizačného bodu

Súčasnú znenie § 5 ods. 1 nahradiť nasledujúcim:

„(1) Prevádzkovateľ distribučnej sústavy je povinný prednostne pripojiť zariadenie výrobcu elektriny do distribučnej sústavy, ak takéto zariadenie spĺňa technické podmienky¹⁰) a obchodné podmienky pripojenia do sústavy tak, aby bola zachovaná bezpečnosť, spoľahlivosť a stabilita prevádzky sústavy. Náklady na vybudovanie pripojenia do distribučnej siete znáša v rozsahu 75% skutočných nákladov prevádzkovateľ distribučnej sústavy.“

Odôvodnenie:

Nad rámec úpravy upravujúcej právo na bezplatné pripojenie zariadenia na výrobu elektriny z OZE navrhujeme, aby náklady na výstavbu pripojenia znášali v určitej miere (obdobne ako v prípade pripojenia výrobcu biometánu do distribučnej siete) prevádzkovateľa distribučných sústav.

7. Zásadná pripomienka k čl. I bod 59., § 11b– zásadná pripomienka (pozn.: táto pripomienka nadväzuje na pripomienku k čl. I bod 14.)

Do § 11b navrhujeme doplniť nový odsek v nasledovnom znení:

„(5) Prevádzkovateľ registra je povinný uskutočniť konzultáciu s odbornou organizáciou zastupujúcou prevádzkovateľov výrobcov obnoviteľných plynov pred prvým predložením návrhu prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra úradu a pred každým ďalším predložením návrhu na zmenu prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra úradu. Vyhodnotenie konzultácií je súčasťou návrhu prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra a návrhu na zmenu prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra. Na proces schvaľovania prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra sa použijú ustanovenia osobitného predpisu. 16b)“

Poznámka pod čiarou k odkazu 16b znie: Zákon č. 250/2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach

Odôvodnenie:

Podľa návrhu § 11b ods. 1 (novelizačný bod 59.) je ako prevádzkovateľ registra obnoviteľných plynov stanovený prevádzkovateľ plynárenského dispečingu (konkrétne SPP-Distribúcia).

Návrh zákona určuje len základné úpravy registra obnoviteľných plynov, pričom ostatné podmienky budú upravené v prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa registra. Vzhľadom na skutočnosť, že na prevádzkový poriadok registra je ponechané stanovenie takých významných podmienok uvedených v §12aa ako je:

- zasielanie nameraných údajov prevádzkovateľovi distribučnej siete
- spôsob preukázania množstva energie obnoviteľného plynu
- dodržanie určenej kvality vyrobeného obnoviteľného plynu v súlade s prevádzkovým poriadkom prevádzkovateľa registra
- vykonávanie auditu podľa podmienok a v intervaloch určených prevádzkovateľom registra
- podrobnosti o postupe pri vydaní a evidencii záruk pôvodu obnoviteľného plynu, organizovaní trhu so zárukami pôvodu obnoviteľného plynu, pravidlách pre obchodovanie so zárukami pôvodu obnoviteľného plynu a uznávaní prevodov záruk pôvodu obnoviteľného plynu

tak tento postup môže reálne znamenať pri investíciách do zariadení na výrobu biometánu veľmi vysokú mieru neistoty a rizika nakoľko podmienky uvedené v prevádzkovom poriadku budú znamenať neúmerné zvýšenie nákladov na výrobu a predaj obnoviteľných plynov a môžu byť preto brzdou pre rozvoj ich výrobných zariadení.

Máme za to a považujeme z pohľadu právnej istoty za nevyhnutné, aby v prípade zmien vykonaných v prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa registra boli účastníkmi tohto konania aj výrobcovia obnoviteľného plynu, ktorých práva sú v prípade schválenia zmien v prevádzkovom poriadku priamo dotknuté.

Na základe návrhu zákona má prevádzkovateľ registra obnoviteľných plynov povinnosť predložiť prevádzkový poriadok na schválenie Úradu pre reguláciu sieťových odvetví. Nakoľko v prípade registra obnoviteľných plynov sa jedná o veľmi limitovaný okruh dotknutých subjektov (t.j. výrobcov obnoviteľných plynov zastúpených odbornou organizáciou) zastúpených jednou záujmovou odbornou organizáciou (Slovenská bioplynová asociácia), navrhujeme priamu konzultáciu medzi prevádzkovateľom registra obnoviteľných plynov a odbornou organizáciou združujúcou výrobcov obnoviteľných plynov.

Máme taktiež za to, že v prípade nami navrhovanej úpravy by nedochádzalo k porušeniu zásady rovnakého zaobchádzania, nakoľko sa jedná o špecifickú oblasť úpravy v rámci separátneho prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra obnoviteľných plynov, ktorá upravuje len oblasť záruk pôvodu obnoviteľných plynov. Ostatné prevádzkové podmienky distribúcie zemného plynu týmto nie sú dotknuté, nakoľko budú upravené v prevádzkovom poriadku prevádzkovateľa distribučnej siete.

Odborná organizácia združujúca výrobcov obnoviteľných plynov má na základe svojho predmetu činnosti predpoklady na zastupovanie producentov bez ohľadu na technologickú metódu výroby, prípadne zachytávania obnoviteľného plynu.

8. Zásadná pripomienka k čl. I bod 74. § 14a ods. 3 písm. b)

Navrhujeme nahradiť písmeno b) navrhujeme nahradiť nasledovným znením:

„b) motorový benzín s objemom bioetanolovej zložky minimálne 9%, pričom na účely tohto zákona sa bioetanolovou zložkou rozumie bioetyltercetyléter alebo zmes bioetyltercetyléteru a bioetanolu, pričom zmes musí obsahovať podiel bioetyltercetyléteru najmenej 3 %, čo predstavuje objem 1,41% bioetanolovej zložky; objem bioetyltercetyléteru sa do objemu bioetanolovej zložky zmesi započítava 47% svojho objemu.“

Odôvodnenie:

Vzhľadom na to, že pri navrhovanom znení a požiadavke na benzín min 9% bioetanolu a min 3% bioETBE, by bol obsah kyslíka vyšší ako umožňuje STN EN 228 Automobilové palivá Bezolovnatý benzín Požiadavky a skúšobné metódy, nebolo by možné na trh v SR uviesť benzíny, ktoré v súčasnosti používa všetok automobilový vozidlový park s pohonom na benzín, ktorý je aktuálne v SR. Z uvedeného dôvodu navrhujeme znenie upraviť tak ako je tomu v súčasnosti účinnom znení zákona 309/2009 a objem biozložky v benzíne vyjadriť prostredníctvom bioetanolovej zložky. Toto znenie zaručí, že obsah kyslíka bude dodržaný v zmysle platnej STN EN 228.

9. Zásadná pripomienka k čl. II. -vloženie nového novelizačného bodu

V čl. II v § 2 písmeno q) znie:

„q) vymedzeným územím geograficky ohraničené územie intravilánu obce, na ktorom držiteľ povolenia na rozvod tepla vykonáva rozvod tepla prostredníctvom zariadení na rozvod tepla a bezprostredne nadväzujúce územie, v ktorom je technicky možné a nákladovo efektívne vybudovať rozvod tepla,“.

Odôvodnenie:

Súčasná nejednoznačná definícia pojmu vymedzené územie, kedy na jednej strane judikatúra považuje za vymedzené územie hranice obce a na druhej strane regulačný úrad vykladal vymedzené územie ako územie obmedzené na existujúce odberné miesta vnáša do praxe množstvo problémov. Definovanie vymedzeného územia parcelným číslom nespĺňa požiadavku právnej istoty, pretože parcelné čísla sa neustále menia rozdeľovaním a zlučovaním parciel a taktiež umožňuje špekulácie (napr. úmyselným rozdelením parciel). Znenie navrhnuté v návrhu novely taktiež spôsobí potrebu neustáleho aktualizovania prílohy č. 2 povolenia na podnikanie.

10. Zásadná pripomienka k čl. II., novelizačný bod 34

V čl. II v § 12 ods. 5 sa vypúšťajú slová „a preukázateľne sa na základe energetického auditu podľa osobitného predpisu 12e)“ a vypúšťajú sa písmená a) až d).

Odôvodnenie

Navrhujeme, aby dôvodom pre nevydanie osvedčenia ministerstva alebo obce bol samotný fakt, že výstavbou sústavy tepelných zariadení dôjde k zníženiu odberu tepla z účinného centralizovaného zásobovania teplom. Opierame sa o čl. 24 ods. 2 Smernice 2018/2001, v zmysle ktorého je dovolené len odpojenie sa od centralizovaného zásobovania, ktoré nie je účinným centralizovaným zásobovaním.

11. Zásadná pripomienka k čl. II., novelizačný bod 36

V čl. II v § 12 odsek 10 znie:

„(10) Pri výstavbe sústavy tepelných zariadení je v konaní podľa osobitného predpisu¹³⁾ účastníkom konania držiteľ povolenia na rozvod tepla v dotknutých sústavách tepelných zariadení.“

Odôvodnenie:

Účastníctvo v konaniach podľa stavebného zákona sa navrhuje formulovať rovnako ako účastníctvo v konaní o vydaní osvedčenia ministerstva alebo obce (§ 12 ods. 6). To znamená, že relevantným by malo byť hľadisko, či je alebo nie je ten-ktorý držiteľ povolenia na rozvod tepla dotknutou sústavou tepelných zariadení. „Dotknutosť“ by sa mala posudzovať v súlade s ustálenou praxou v správnych konaniach, tzn. na základe toho, či držiteľ povolenia na rozvod tepla môže byť rozhodnutím vo svojich právach, právom chránených záujmoch alebo povinnostiach priamo dotknutý.

12. Zásadná pripomienka k čl. II., novelizačný bod 64

V čl. II v § 20 ods. 2 písmeno c) znie:

„c) objekt spotreby tepla nie je pripojený k účinnému centralizovanému zásobovaniu teplom, odberateľ si na obdobie po skončení odberu tepla zabezpečí celú dodávku tepla, vyrobeného z obnoviteľných zdrojov energie a odberateľ uhradí dodávateľovi ekonomicky oprávnené náklady vyvolané odpojením odberateľa od sústavy tepelných zariadení dodávateľa.“

Odôvodnenie:

Smernica 2018/2001 v čl. 24 ods. 2 jednoznačne konštatuje, že odpojenie sa od systémov centralizovaného zásobovania teplom prichádza do úvahy len v prípade, ak nejde o účinné centralizované zásobovania a súčasne, ak si odberateľ vybuduje zariadenie na výrobu tepla z obnoviteľných zdrojov energie. Smernica nepripúšťa možnosť, aby si odberateľ vybudoval aj zariadenie, ktoré len čiastočne využíva obnoviteľné zdroje, čo je vlastne stav, ktorý konštruje návrh novely.

13. Zásadná pripomienka k čl. II., novelizačný bod 70

V čl. II v § 21 odsek 3 znie:

„(3) Povinnosť podľa odseku 1 a 2 sa nevzťahuje na držiteľa povolenia na rozvod tepla, ktorý je

- a) držiteľom povolenia na výrobu tepla a na vymedzenom území vyrába teplo z obnoviteľných zdrojov energie, odpadového tepla alebo vysoko účinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla,
- b) dodávateľom tepla z účinného centralizovaného zásobovania teplom,
- c) držiteľom povolenia na rozvod tepla v centralizovanom zásobovaní teplom s celkovým menovitým tepelným príkonom nižším ako 20 MW v rámci vymedzeného územia.“

Odôvodnenie:

Smernica 2018/2001 v čl. 24 ods. 6 navrhuje upustiť od uplatňovania povinného odberu pre účinné centralizované zásobovania a centralizované zásobovanie s menším menovitým výkonom, u ktorých je predpoklad, že nemajú potrebnú kapacitu. Navrhujeme využiť uvedené výnimku.

14. Zásadná pripomienka k čl. II., novelizačný bod 70

V čl. II v § 21 ods. 4 a 5 sa vypúšťajú slová „s ročnou spotrebou tepla vyššou ako 30 MWh“.

Odôvodnenie:

V prípade ak sa na vymedzenom území nachádza dodávateľ tepla z účinného centralizovaného systému zásobovania teplom alebo účinného centralizovaného zásobovania teplom z obnoviteľných zdrojov energie, je

výhodné aj menšie objekty spotreby tepla, vrátane rodinných domov napájať na takéto centralizované zásobovanie (potvrdené praxou). Na systémy centralizovaného zásobovania sú kladené náročné požiadavky na zvyšovanie energetickej efektívnosti, podielu obnoviteľných zdrojov a odpadového tepla v palivovom mixe. Objekty spotreby tepla – bez ohľadu na ich ročnú spotrebu – znížia svoju uhlíkovú stopu bez nutnosti budovania nových záložných zdrojov výroby tepla na báze fosílnych palív, bez ktorých sa individuálne vykurovania na báze obnoviteľných zdrojov nezaobíde.

15. Zásadná pripomienka k čl. III. – vloženie nového novelizačného bodu

Navrhujeme doplniť čl. III novým bodom č. 5., ktorý znie nasledovne:

V § 15 ods. 3 sa na konci pripája táto veta: „Účastníkom konania o rozhodovaní o schválení prevádzkového poriadku, ktorým sa upravujú podmienky prevádzkovateľa registra obnoviteľných plynov x) je aj ten, koho práva, právom chránené záujmy alebo povinnosti môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté.“.

Poznámka pod čiarou k odkazu x) znie: § 11b zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Odôvodnenie:

Návrh zákona určuje len základné úpravy registra obnoviteľných plynov, pričom ostatné podmienky budú upravené v prevádzkovom poriadku registra. Pri tomto prístupe hrozí významné zvýšenie neistoty a rizika, že zmeny prevádzkového poriadku budú znamenať obmedzenie podnikateľského prostredia v odvetví obnoviteľných plynov.

Máme za to, že v prípade zmien prevádzkového poriadku prevádzkovateľa registra by mali byť účastníci konania aj výrobcovia obnoviteľného plynu, ktorých práva sú v prípade schválenia zmien v prevádzkovom poriadku priamo dotknuté.

Zdroj: RÚZ