



**ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ**  
Bajkalská 27, P.O.BOX 12, 820 07 Bratislava 27

**Návrh na prijatie opatrení,  
ktoré sú nevyhnutné na zlepšenie pravidiel týkajúcich sa úhrady  
a rozdelenia nákladov na technické úpravy pri pripojení do distribučnej  
sústavy a jej posilnenia, zlepšení prevádzky sústavy a pravidiel  
nediskriminačného uplatňovania predpisov, ktoré sú potrebné  
na začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie  
(návrh je možné publikovať)**

**Odbor regulácie kvality a analýz  
máj 2015**

**A. Vyhodnotenie opatrení prijatých na zlepšenie pravidiel týkajúcich sa úhrady a rozdelenia nákladov na technické úpravy pri pripojení do distribučnej sústavy a jej posilnenia, zlepšeni prevádzky sústavy a pravidiel nediskriminačného uplatňovania predpisov, ktoré sú potrebné na začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie**

Opatrenia prijaté na zlepšenie pravidiel týkajúcich sa úhrady a rozdelenia nákladov na technické úpravy pri pripojení do distribučnej sústavy a jej posilnenia, zlepšeni prevádzky sústavy a pravidiel nediskriminačného uplatňovania predpisov, ktoré sú potrebné na začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie do trhu s elektrinou, zabezpečujú transparentné a nediskriminačné kritériá pre pripojenie účastníkov trhu s elektrinou do elektrizačnej sústavy a podporujú začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie do trhu s elektrinou a tým aj rozvoj výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie. Zároveň je v dostatočnej miere zabezpečená spoľahlivosť prevádzky distribučných sústav ako i celej elektrizačnej sústavy Slovenskej republiky vrátane dostatočnej kapacity na distribúciu elektriny.

Výrobcom elektriny z obnoviteľných zdrojov energie alebo vysokoúčinnou kombinovanou výrobou elektriny a tepla prijaté opatrenia zabezpečujú oproti iným výrobcom elektriny výhody, medzi ktoré patrí najmä:

- prednostné pripojenie do distribučnej sústavy,
- prednostný prenos elektriny a distribúcia elektriny,
- prednostná dodávka elektriny,
- cena za pripojenie do sústavy vo výške 98 % maximálnych nákladov súvisiacich s pripojením výrobného zariadenia do sústavy,
- povinný odber všetkej elektriny, ktorú výrobca elektriny dodá do sústavy,
- prevzatie zodpovednosti za odchýlku prevádzkovateľom sústavy, do ktorej je výrobné zariadenie pripojené,
- bezplatné pripojenie výrobcu elektriny z malého zdroja do sústavy v mieste, ktoré je identické s existujúcim odberným miestom,
- bezplatná montáž určeného meradla pre výrobcov elektriny z malého zdroja.

Medzi opatrenia, ktoré zabezpečujú bezpečnú prevádzku distribučných sústav a prenosovej sústavy, patria najmä:

- zariadenie výrobcu elektriny sa do distribučnej sústavy pripojí, ak je distribučná sústava technicky prispôbená na pripojenie tohto zariadenia,
- prevádzkovateľ sústavy je povinný po úhrade ceny za pripojenie do distribučnej sústavy pripojiť zariadenie výrobcu elektriny do distribučnej sústavy, ak takéto zariadenie spĺňa technické podmienky a obchodné podmienky pripojenia do sústavy tak, aby bola zachovaná bezpečnosť, spoľahlivosť a stabilita prevádzky sústavy.

Rozvoj výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie alebo kombinovanou výrobou si vyžiadal pripojiť do distribučných sústav v priebehu rokov 2010 až 2014 cca 2 400 výrobných zariadení, pričom nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti elektrizačnej sústavy Slovenskej

republiky. Táto skutočnosť dokumentuje účinnosť prijatých opatrení a dopad ich dodržiavania na bezpečnosť elektrizačnej sústavy a rozvoj výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie alebo technológiami kombinovanej výroby elektriny a tepla.

**B. Návrh na prijatie opatrení, ktoré sú nevyhnutné na zlepšenie pravidiel týkajúcich sa úhrady a rozdelenia nákladov na technické úpravy pri pripojení do distribučnej sústavy a jej posilnenia, zlepšenie prevádzky sústavy a pravidiel nediskriminačného uplatňovania predpisov, ktoré sú potrebné na začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie**

Pre dodržiavanie pravidiel týkajúcich sa úhrady a rozdelenia nákladov na technické úpravy pri pripojení do distribučnej sústavy a jej posilnenia, zlepšenie prevádzky elektrizačnej sústavy a dodržiavanie pravidiel nediskriminačného uplatňovania predpisov, ktoré boli prijaté na začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie do 30.4.2015 navrhujeme v budúcom období prijať nasledovné opatrenia:

1. priebežne vykonávať kontrolu dodržiavania ustanovení zákona 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 (ďalej len „zákon č. 309/2009 Z. z.“) prevádzkovateľom distribučnej sústavy, najmä ustanovení podľa § 4a a § 5 ods. 2, 3, 5, 11 a 12,
2. dôkladne preskúmať oprávnenosť podaní týkajúcich sa neplnenia povinností prevádzkovateľom distribučnej sústavy podľa zákona č. 309/2009 Z. z. a vyhlášky č. 24/2012 Z. z. ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom (ďalej len „vyhláška č. 24/2013 Z. z.“),
3. zabezpečiť, aby prevádzkový poriadok prevádzkovateľa distribučnej sústavy obsahoval aj spôsob podpory výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov, t. j. prednostné pripojenie zariadenia na výrobu elektriny z obnoviteľných zdrojov do distribučnej sústavy, zabezpečenie prednostného prístupu do sústavy a distribúcie elektriny; prevádzkové poriadky musia tiež obsahovať výšku spoluúčasti výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie alebo vysokoúčinnou kombinovanou výrobou na úhrade nákladov na pripojenie výrobného zariadenia do sústavy určenú vyhláškou úradu.

Pre zlepšenie pravidiel týkajúcich sa úhrady a rozdelenia nákladov na technické úpravy pri pripojení do distribučnej sústavy a zlepšenia prevádzky elektrizačnej sústavy navrhujeme, aby v budúcom regulačnom období bola prijatá úprava zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v § 39 o prevádzkovaní a úhrade nákladov spojených s výstavbou elektrickej prípojky určenej na pripojenie odberného elektrického zariadenia odberateľa elektriny do distribučnej sústavy tak, aby zákonom bolo ustanovené:

1. prevádzkovateľom elektrickej prípojky je prevádzkovateľ distribučnej sústavy,
2. ak vlastníkom prípojky nie je prevádzkovateľ sústavy, vlastníkom prípojky a prevádzkovateľ sústavy sú povinní uzatvoriť zmluvu o prenájme a prevádzke prípojky.

Dodržiavanie povinností prevádzkovateľov sústav podľa § 28 a § 31 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov, § 5 zákona č. 309/2009 v znení neskorších predpisov a § 5 vyhlášky č. 24/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov v dostatočnej miere zabezpečuje transparentné a nediskriminačné podmienky pre pripojenie do sústavy, prístup do sústavy a prenos alebo distribúciu elektriny pre všetkých účastníkov trhu s elektrinou vrátane výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie, ako i bezpečnú prevádzku sústav.

V budúcom období sa vyhodnotí účinnosť prijatých opatrení a ak sa ukáže, že nie sú dostatočné pre zabezpečenie bezpečnej prevádzky elektrizačnej sústavy a pre začlenenie výrobcov elektriny z obnoviteľných zdrojov energie do trhu s elektrinou, budú prijaté ďalšie opatrenia, ktoré zabezpečia požadovanú úroveň bezpečnosti prevádzky elektrizačnej sústavy a rozvoj výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie.