

## MONITORING ENERGETICKEJ LEGISLATÍVY /január 2020

### 1. ČO SA ZMENILO?

V POLÁČEK & PARTNERS si uvedomujeme, že zmeny legislatívy môžu byť pre vaše podnikanie rozhodujúce. Preto sledujeme zmeny za Vás a zhrnuli sme tie najdôležitejšie, ktoré boli v januári 2020 zverejnené v Zbierke zákonov Slovenskej republiky.

### ELEKTROENERGETIKA A PLYNÁRENSTVO

Predpis	Zmena
Zákon č. <b>309 / 2009</b> Z. z. o podpore OZE	nie
Zákon č. <b>250 / 2012</b> Z. z. o regulácii	nie
Zákon č. <b>251 / 2012</b> Z. z. o energetike	nie
Zákon č. <b>321 / 2014</b> Z. z. o energetickej efektívnosti	nie
Zákon č. <b>609 / 2007</b> Z. z. o spotrebnej dani z elektriny, uhlia a zemného plynu	nie
Zákon č. <b>555 / 2005</b> Z. z. o energetickej hospodárnosti budov	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>490 / 2009</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o podpore OZE	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>24 / 2013</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a plynom	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>285 / 2012</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia za dodávku plynu malému podniku	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>223/2016</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v plynárenstve	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>18 / 2017</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>278 / 2012</b> Z. z. ktorou sa ustanovujú štandardy kvality uskladňovania plynu, prepravy plynu, distribúcie plynu a dodávky plynu	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>236 / 2016</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>2 / 2013</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú postupy a opatrenia týkajúce sa uchovávaní údajov, forma a obsah uchovávaných údajov	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>3 / 2013</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob, rozsah a štruktúra poskytovania meraných údajov o spotrebe na odbernom mieste odberateľa elektriny a ich uchovávanie	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>4 / 2013</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob, rozsah a štruktúra poskytovania meraných údajov o spotrebe na odbernom mieste odberateľa plynu a ich uchovávanie	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>284 / 2012</b> Z. z. o pravidlách pre predaj elektriny formou aukcií	nie

Vyhláška ÚRSO č. <b>212 / 2005</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje vzor žiadosti o vydanie povolenia	nie
Vyhláška MH SR č. <b>599 / 2009</b> Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o podpore OZE	nie
Vyhláška MH SR č. <b>270 / 2012</b> Z. z. o odbornej spôsobilosti na podnikanie v energetike	nie
Vyhláška MH SR č. <b>416 / 2012</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o postupe pri uplatňovaní obmedzujúcich opatrení pri stave núdze a o opatreniach zameraných na odstránenie stavu núdze v elektroenergetike	nie
Vyhláška MH SR č. <b>106 / 2019</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam oprávnených priemyselných odvetví, rozsah a štruktúra správy a spôsob poskytovania kompenzácie podnikateľom	nie
Vyhláška MH SR č. <b>202 / 2019</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú podmienky účasti v aukcii na výber výkupcu elektriny a určenie výšky odmeny výkupcu elektriny	nie

## TEPELNÁ ENERGETIKA

Predpis	Zmena
Zákon č. <b>657 / 2004</b> Z. z. o tepelnej energetike	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>248 / 2016</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>277 / 2012</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality dodávky tepla	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>328 / 2005</b> Z. z., ktorou sa určuje spôsob overovania hospodárnosti prevádzky sústavy tepelných zariadení, ukazovatele energetickej účinnosti zariadení na výrobu tepla a distribúciu tepla, normatívne ukazovatele spotreby tepla, rozsah ekonomicky oprávnených nákladov na overenie hospodárnosti prevádzky sústavy tepelných zariadení a spôsob úhrady týchto nákladov	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>283 / 2010</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje rozsah ekonomicky oprávnených nákladov vyvolaných odpojením sa odberateľa od sústavy tepelných zariadení dodávateľa a spôsob ich výpočtu	nie
Vyhláška MH SR č. <b>151 / 2005</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje postup pri predchádzaní vzniku a odstraňovaní následkov stavu núdze v tepelnej energetike	nie
Vyhláška MH SR č. <b>152 / 2005</b> Z. z. o určenom čase a o určenej kvalite dodávky tepla pre konečného spotrebiteľa	nie
Vyhláška MH SR č. <b>15 / 2016</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu ročnej výroby tepla pri výrobe elektriny	nie
Vyhláška MH SR č. <b>240 / 2016</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje teplota teplej úžitkovej vody na odbernom mieste, pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného v teplej úžitkovej vode a rozpočítavania množstva tepla	nie
Vyhláška MH SR č. <b>308 / 2016</b> Z. z. ktorou sa ustanovuje postup pri výpočte faktora primárnej energie systému centralizovaného zásobovania teplom	nie
Vyhláška MH SR č. <b>14 / 2016</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na tepelnú izoláciu rozvodov tepla a teplej vody	nie

## 2. MOHLO BY VÁS ZAUJÍMAŤ

### **:: Ministerstvo hospodárstva SR vyhlásilo prvú aukciu na podporu výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie**

Ministerstvo hospodárstva SR dňa 3. februára 2020 zverejnilo na svojom webovom sídle Výzvu na predkladanie ponúk do výberového konania na zariadenie výrobcu elektriny s právom na podporu.

Ide o historicky **prvú aukciu na nové zariadenia**, ktoré budú vyrábať elektrinu z obnoviteľných zdrojov energie.

Úspešný záujemcovia aukcie môžu získať podporu formou **príplatku**, ktorú im bude zúčtovateľ podpory (OKTE) vyplácať po dobu 15 rokov.

Na základe aukcie by malo pribudnúť až **30 MW zelenej energie**. Rozhodujúcim kritériom pre výber zariadení bude ponúknutá cena elektriny.

Lehota na predkladanie ponúk do aukcie je stanovená **do 30. apríla 2020 do 15:00 hod.**

Oznam Ministerstva hospodárstva SR je dostupný [TU](#). Výzvu na predkladanie ponúk do aukcie si môžete pozrieť [TU](#).

### **:: Úrad pre reguláciu sieťových odvetví predložil návrh novely Pravidiel trhu**

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví predložil návrh vyhlášky, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 24/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom.

Cieľom novely Pravidiel trhu je aktualizovať ich pôvodné znenie v kontexte nedávno prijatých zákonov a vyhlášok (najmä zákon č. 309/2018 Z. z. ktorým sa mení zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore OZE a KVET a vyhláška č. 309/2019 Z. z., ktorou sa mení cenová vyhláška v elektroenergetike č. 18/2017 Z. z.). Navrhované zmeny sa dotknú najmä tarify za systémové služby a tarify za prevádzkovanie systému.

Vyhláška má tiež zohľadňovať zmeny, ktoré podľa Úradu pre reguláciu sieťových odvetví vyplynuli z aplikačnej praxe na trhu s elektrinou a s plynom.

V súčasnosti prebieha vyhodnotenie medzirezortného pripomienkového konania. Legislatívny proces môžete sledovať [TU](#).

Účinnosť vyhlášky je zatiaľ navrhovaná na 15. februára 2020.

### **:: Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou má nový prevádzkový poriadok**

Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou (OKTE) má od 1. januára 2020 aktualizovaný prevádzkový poriadok.

Najnovšie zmeny sa týkajú najmä činností spojených so zárukami pôvodu, ktoré od 1. januára 2020 prešli z Úradu pre reguláciu sieťových odvetví na OKTE.

Prevádzkový poriadok reflektuje aj zmeny týkajúce sa zúčtovania podpory, ktoré od 1. januára 2020 tiež vykonáva OKTE.

Aktuálne znenie prevádzkového poriadku je dostupné [TU](#).

**:: Do konca februára 2020 je potrebné predložiť vyhodnotenie štandardov kvality a prehľad o vyplatených kompenzačných platbách**

Regulované subjekty, ktoré v roku 2019 vykonávali regulovanú činnosť, majú povinnosť sledovať, evidovať a vyhodnocovať štandardy kvality a evidovať vyplatené kompenzačné platby.

Vyhodnotenie štandardov kvality a prehľad o vyplatených kompenzačných platbách za rok 2019 majú regulované subjekty povinnosť do konca februára 2020:

- **zverejniť** na svojom webovom sídle, alebo iným obvyklým spôsobom (ak regulovaný subjekt nemá zriadené webové sídlo); a zároveň
- **predložiť Úradu** pre reguláciu sieťových odvetví prostredníctvom elektronickej podateľne alebo v listinnej podobe podľa formulára zverejneného na webovom sídle Úradu pre reguláciu sieťových odvetví.

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví v tejto súvislosti poskytuje usmernenia, ktoré sú dostupné [TU](#).

**:: Od 1. januára 2020 nadobudla účinnosť druhá časť veľkej novely Zákona o podpore**

Pripomíname, že od 1. januára 2020 vstúpili do účinnosti zvyšné ustanovenia tzv. veľkej novely Zákona o podpore, t.j. zákona č. 309/2018 Z. z., ktorý novelizoval:

- zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby,
- zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike, a
- zákon č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach.

Tieto zmeny sa týkajú najmä definitívneho ukončenia prechodného obdobia, počas ktorého úlohy zúčtovateľa podpory a výkupcu elektriny vykonávali prevádzkovatelia regionálnych distribučných sústav. Od 1. januára 2020 tieto úlohy prešli na OKTE (ako zúčtovateľa podpory) a spoločnosť Slovenský plynárenský priemysel, a.s. (ako výkupcu elektriny).

Od 1. januára 2020 nastávajú zmeny aj pri zárukách pôvodu. V tejto súvislosti odkazujeme na náš článok, ktorý sa tejto téme venuje podrobnejšie. Článok je dostupný [TU](#).

Rovnako upozorňujeme na **nové podmienky podpory doplatkom a príplatkom** podľa § 4 ods. 2 písm. c) až g) Zákona o podpore, ktoré sa podľa jeho prechodných ustanovení uplatňujú od 1. januára 2020. Ide o nasledovné podmienky:

- uzatvoriť zmluvu o poskytovaní údajov a poskytovať údaje zúčtovateľovi podpory podľa danej zmluvy,
- uzatvoriť zmluvu o doplatku alebo zmluvu o príplatku so zúčtovateľom podpory,
- zabezpečiť priebehové meranie vyrobenej elektriny určeným meradlom na svorkách zariadenia na výrobu elektriny pre zariadenie výrobcu elektriny s celkovým inštalovaným výkonom nad 100 kW,
- zabezpečiť priebehové meranie technologickej vlastnej spotreby elektriny určeným meradlom pre zariadenie s celkovým inštalovaným výkonom nad 100 kW, a ak technologickú vlastnú spotrebu elektriny z technických príčin nie je možné merať, oznámiť túto skutočnosť zúčtovateľovi podpory,

- oznámiť spôsob výpočtu technologickej vlastnej spotreby elektriny a množstva technologickej vlastnej spotreby elektriny, ak nie je technologická vlastná spotreba elektriny meraná, zúčtovateľovi podpory.

### **:: Východoslovenská distribučná, a.s. vydala nové číslo časopisu VSD Info**

Dňa 28. januára 2020 spoločnosť Východoslovenská distribučná, a.s. informovala na svojom webovom sídle o vydaní nového čísla časopisu VSD Info.

Oznam VSD, ako aj samotný časopis, je dostupný [TU](#).



**Pavol Poláček**  
advokát a partner  
POLÁČEK & PARTNERS s. r. o.

---

### **Právne upozornenie**

*Informácie poskytnuté odberateľovi v rámci monitoringu energetickej legislatívy nie sú zdrojom právne záväzných právnych predpisov, nakoľko právne záväzné znenie právnych predpisov v zmysle právneho poriadku Slovenskej republiky obsahuje iba zbierka zákonov Slovenskej republiky. Informácie poskytnuté odberateľovi majú iba informatívny charakter a nenahrádzajú právnu službu v zmysle zákona č. 586/2003 Z. z. o advokácii. Advokátska kancelária POLÁČEK & PARTNERS s.r.o. a nezodpovedajú za úplnosť a presnosť informácií uvedených v monitoringu energetickej legislatívy. V prípade otázok k informáciám poskytnutým odberateľovi, odberateľ môže požiadať advokátsku kanceláriu POLÁČEK & PARTNERS s.r.o. o poskytnutie právnej služby za týmto účelom.*