

# Monitoring energetickej legislatívy

Február 2024

Najdôležitejšie legislatívne zmeny a zaujímavé novinky



MONITORING / február 2024

**Pozrite si najdôležitejšie právne novinky v oblasti energetiky za mesiac február 2024.**

Do pozornosti dávame predovšetkým **návrh zákona, ktorý má novelizovať zákon o regulácií, zákon o energetike ako aj ďalšie energetické predpisy, a návrh novely zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (zákon EIA).**

Rovnako dávame do pozornosti **usmernenia MH SR týkajúce sa poskytovania kompenzácií** dodávateľom a vybraným účastníkom trhu s elektrinou a plynom. Upozorňujeme aj na **nový vzorový prevádzkový poriadok pre prevádzkovateľov MDS**, na uskutočnené verejné konzultácie k prevádzkovým poriadkom SSD a ZSD a účinnosť nového prevádzkového poriadku spoločnosti SEPS.

V neposlednom rade vám v rámci noviniek dávame do pozornosti aj **nový článok nášho kolegu, Jozefa Hudáka**, ktorý sa bližšie pozrel na aktuálnu problematiku **uzatvárania PPA zmlúv v energetike** (Power Purchase Agreement).

Viac o týchto a mnohých ďalších zaujímavostiach sa bližšie dočítate v tomto monitoringu.

Prajeme vám príjemné čítanie!

Pavol Poláček, advokát a partner

## 1. ČO SA ZMENILO?

ELEKTROENERGETIKA A PLYNÁRENSTVO	
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>92/ 2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú podmienky výberového konania na poskytovanie služieb zariadenia na uskladňovanie elektriny	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>107/ 2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia dodávky elektriny	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>207/ 2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou ( <b>Pravidlá trhu s elektrinou</b> )	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>208/ 2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom ( <b>Pravidlá trhu s plynom</b> )	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>230/2023</b> Z. z. ktorou sa ustanovujú obsahové náležitosti plánu rozvoja distribučnej sústavy	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>450/2022</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>370 / 2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v oblasti podpory výroby elektriny a niektoré súvisiace podmienky vykonávania regulovaných činností	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>246/2023</b> Z. z. ktorou sa ustanovuje cenová regulácia vybraných regulovaných činností v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania vybraných 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 uchovávanía 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

Zákon č. <b>657 / 2004</b> Z. z. o tepelnej energetike	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>312/2022</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>503/2022</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje teplota teplej vody na odbernom mieste a pravidlá rozpočítavania nákladov na množstvo tepla dodaného v teplej vode, nákladov na množstvo dodaného tepla na vykurovanie, nákladov na množstvo dodaného tepla alebo množstva tepla vyrobeného v decentralizovanom zdroji tepla a ekonomicky oprávnených nákladov na teplo vyrobené v decentralizovanom zdroji 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

**Poznámka:** V našom monitoringu energetickej legislatívy pre vás sledujeme zmeny vyššie uvedených právnych predpisov, ktoré boli publikované v Zbierke zákonov SR v uplynulom mesiaci. V mesiaci február 2024 nebola v Zbierke zákonov SR publikovaná **žiadna zmena** niektorého z vyššie sledovaných právnych predpisov.

## 2. MOHLO BY VÁS ZAUJÍMAŤ

### :: **Návrh zákona, ktorým sa menia zákon o regulácii, zákon o energetike a súvisiace energetické predpisy**

V elektronickej zbierke zákonov bol zverejnený návrh zákona, ktorým sa **mení a dopĺňa** niekoľko existujúcich zákonov z oblasti energetiky. Návrh zákona sa zameriava na zmenu zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii (ďalej len „**zákon o regulácii**“), zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike (ďalej len „**zákon o tepelnej energetike**“), zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby (ďalej len „**zákon o podpore OZE**“) a zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike (ďalej len „**zákon o energetike**“). Novelou zákona o regulácii by malo dôjsť k **rozšíreniu právomocí a kontrolných kompetencií Úradu** pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len „**ÚRSO**“), s cieľom **posilniť jeho postavenie a zintenzívniť výkon štátneho dozoru**.

Okrem toho sa novelizuje aj oblasť cenovej regulácie, kde sa navrhuje rozšíriť cenovú reguláciu o prístup do zásobníka a uskladňovanie plynu, a určité zmeny nastanú aj v rámci procesných pravidiel v konaní o cenovej regulácii. Zmeny sa ďalej navrhujú aj pre dodávateľov energií, a to napríklad ohľadom základného rámca cenovej regulácie dodávky elektriny a plynu, ich oznamovacích/informačných povinností voči ÚRSO a odberateľom, ako aj ohľadom náležitostí vyúčtovacích faktúr za združenú dodávku energií a pod.

V zákone o tepelnej energetike sa navrhujú doplniť ustanovenia, ktoré upravujú **odpojenie odberateľa alebo konečného spotrebiteľa od sústavy tepelných zariadení dodávateľa tepla**. Zároveň má novela zabezpečiť, aby štátny dozor v tejto oblasti vykonával ÚRSO.

V zákone o podpore OZE sa dopĺňajú ustanovenia týkajúce sa **tzv. ostrovných zariadení**, ktoré fungujú mimo trhu s elektrinou. Aj v tomto prípade má ÚRSO prevziať kompetencie pri výkone štátneho dozoru.

Zmeny v zákone o energetike sú zamerané na **posilnenie práv a ochrany spotrebiteľov v energetickom sektore**. Návrh dopĺňa ustanovenia týkajúce sa povinností vo všeobecnom hospodárskom záujme a prechodu právomocí v oblasti štátneho dozoru na ÚRSO. Okrem toho sa upravujú požiadavky na zariadenia na výrobu elektriny na základe kvantitatívnej analýzy nákladov a prínosov, ako aj frekvenčné nastavenie týchto zariadení.

Navrhovaný zákon má nadobudnúť účinnosť **1. júla 2024**.

Stav aktuálneho legislatívneho procesu, ktorý sa momentálne nachádza v štádiu vyhodnocovania medzirezortného pripomienkového konania, možno sledovať **na tomto odkaze**.

V súvislosti s (aktuálnymi) kompetenciami ÚRSO v kontrolnej činnosti dávame do pozornosti článok nášho kolegu, Jozefa Hudáka, s názvom **ÚRSO a kontrola v sieťových odvetviach** z decembra 2023, v ktorom sa bližšie venuje priebehu kontroly zo strany ÚRSO.

### :: **Návrh vyhlášky, ktorou sa menia a dopĺňajú Pravidlá trhu s plynom**

V elektronickej zbierke zákonov bola zverejnená predbežná informácia o pripravovanom návrhu vyhlášky ÚRSO, ktorou sa **mení a dopĺňa** vyhláška ÚRSO č. 208/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom, obsahové náležitosti prevádzkového poriadku

prevádzkovateľa siete a prevádzkovateľa zásobníka a rozsah obchodných podmienok, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku prevádzkovateľa siete (ďalej len „**Pravidlá trhu s plynom**“).

V nových Pravidlách trhu s plynom by sa mali upraviť:

- podrobnosti pri zmluvných vzťahoch v rámci prístupu do prepravenej siete a prepravy plynu,
- podmienky ochrany zraniteľných odberateľov plynu,
- štruktúra informácií o zabezpečenom množstve plynu pre dodávku plynu koncovým odberateľom plynu,
- zmluvné náležitosti pri zmluvách o dodávke plynu,
- spôsob, rozsah a štruktúru poskytovania meraných a vyhodnotených údajov o spotrebe na odbernom mieste odberateľa plynu v závislosti od typu merania na odbernom mieste a štruktúry merania, ako aj uchovávanie údajov o spotrebe prevádzkovateľmi sietí,
- postup a opatrenia týkajúce sa uchovávaní údajov, formy a obsahu uchovávaných údajov.

Podľa dostupných informácií je predpokladaný termín začatia medzirezortného pripomienkového konania určený na **apríl 2024**.

Stav aktuálneho legislatívneho procesu, ktorý sa nachádza v štádiu pripomienkovania predbežnej informácie, je možné sledovať **na tomto odkaze**.

## :: **Návrh vyhlášky, ktorou sa menia a dopĺňajú Pravidlá trhu s elektrinou**

V elektronickej zbierke zákonov bola zverejnená aj predbežná informácia k návrhu vyhlášky ÚRSO, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška ÚRSO č. 207/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou, obsahové náležitosti prevádzkového poriadku prevádzkovateľa sústavy, organizátora krátkodobého trhu s elektrinou a rozsah obchodných podmienok, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku prevádzkovateľa sústavy (ďalej len „**Pravidlá trhu s elektrinou**“).

Predložený návrh Pravidiel trhu s elektrinou by mal zohľadňovať zmeny na vnútornom trhu s elektrinou v nadchádzajúcom období, a to najmä:

- proces zmeny bilančnej skupiny,
- zodpovednosť za odchýlku a vzťahy medzi účastníkmi trhu s elektrinou, ak dochádza k prenášaní zodpovednosti za odchýlku na iného účastníka trhu s elektrinou,
- procesno-technické úpravy a optimalizáciu procesov, ktoré súvisia s novými účastníkmi a činnosťami na trhu s elektrinou: aktívny odberateľ, energetické spoločenstvo, nezávislý a integrovaný agregátor, poskytovanie flexibility, prevádzkovanie zariadení na uskladňovanie elektriny a iné s tým spojené oblasti,
- úpravu procesov súvisiacich s cezhraničnou výmenou regulačnej elektriny, cezhraničným obstarávaním a poskytovaním podporných služieb pre prevádzkovateľa prenosovej sústavy a iné s tým spojené oblasti,
- podmienky pripojenia elektroenergetických a odberných elektrických zariadení do sústavy,
- podrobnosti v oblasti tokov jalového elektrického výkonu a jeho kompenzácie,

- spôsob, rozsah a štruktúru poskytovania meraných údajov o spotrebe na odbernom mieste elektriny a ich uchovávanie,
- postupy a opatrenia týkajúce sa uchovávaní údajov, formu a obsah uchovávaných údajov.

Termín začatia medzirezortného pripomienkového konania je predbežne stanovený na **apríl 2024**.

Stav aktuálneho legislatívneho procesu, ktorý sa momentálne nachádza v štádiu pripomienkovania predbežnej informácie, možno sledovať **na tomto odkaze**.

## :: **Návrhy vyhlášok, ktorými sa menia štandardy kvality**

Dňa 1.3.2024 boli v elektronickej zbierke zákonov publikované predbežné informácie k pripravovaným vyhláškam, ktorými sa menia a dopĺňajú:

- vyhláška ÚRSO č. **277/2012** Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality dodávky tepla v znení vyhlášky č. 234/2016 Z. z.;
- vyhláška ÚRSO č. **278/2012** Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality uskladňovania plynu, prepravy plynu, distribúcie plynu a dodávky plynu v znení vyhlášky č. 233/2016 Z. z.;
- vyhláška ÚRSO č. **236/2016** Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny.

Cieľom jednotlivých vyhlášok je spresnenie definícií, doplnenie nových štandardov kvality a sprísnenie tých súčasných.

Novely jednotlivých vyhlášok si kladú za cieľ tiež odstrániť niektoré byrokratické prekážky a zvýšiť ochranu odberateľov.

Predpokladaný termín začatia pripomienkového konania vyššie uvedených noviel vyhlášok je stanovený na **jún 2024**.

Stav aktuálneho legislatívneho procesu novely vyhlášky ÚRSO č. 277/2012 Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality dodávky tepla, ktorý sa momentálne nachádza v štádiu ukončeného pripomienkovania predbežnej informácie, je možno sledovať **na tomto odkaze**.

Stav aktuálneho legislatívneho procesu novely vyhlášky ÚRSO 278/2012 Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality uskladňovania plynu, prepravy plynu, distribúcie plynu a dodávky plynu, ktorý sa momentálne nachádza v štádiu ukončeného pripomienkovania predbežnej informácie, je možné sledovať **na tomto odkaze**.

Stav aktuálneho legislatívneho procesu novely vyhlášky ÚRSO č. 236/2016 Z. z., ktorou sa ustanovujú štandardy kvality prenosu elektriny, distribúcie elektriny a dodávky elektriny, ktorý sa momentálne nachádza v štádiu ukončeného pripomienkovania predbežnej informácie, je možné sledovať **na tomto odkaze**.

## :: **Návrh novely zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (zákon EIA)**

Dňa 15.2.2024 bol v elektronickej zbierke zákonov zverejnený návrh pripravovaného zákona, ktorý **upravuje a rozširuje** platný zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon EIA**“).



Účelom navrhovaného zákona je odstrániť tzv. goldplating (t.j. stav keď implementovaná slovenská právna úprava ide nad rámec minimálnych požiadaviek príslušných európskych predpisov), priblížiť sa k hlavnému cieľu smernice č. 2011/92/EK o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie (ďalej len „**smernica EIA**“), ako aj zefektívniť procesy súvisiace s hodnotením vplyvov – zisťovacie konanie, určenie rozsahu hodnotenia a samotné posudzovanie vplyvov na životné prostredie – pri súčasnom posilnení odbornej stránky posudzovania a zabezpečenia úplnej účasti verejnosti v rozsahu definovanom v európskej legislatíve a Aarhuskom dohovore.

Podľa dôvodovej správy súčasný zákon o EIA bol schválený skoro pred 20 rokmi a bol novelizovaný viac ako 20-krát, pričom najvýznamnejšie zmeny boli prijaté po schválení novej smernice EIA a jej významnej revízii v roku 2014. Napriek tomu, že mnohé aspekty z revidovanej smernice EIA boli implementované, novela zákona EIA nezohľadnila jasné rozdelenie procesov spojených s posudzovaním vplyvov na životné prostredie, ktoré boli stanovené v smernici EIA (konkrétne rozdelenie zisťovacieho konania – screeningu, určenia rozsahu hodnotenia a samotného procesu posudzovania vplyvov). Doteraz používaný a momentálne zastaraný model uplatňovania týchto procesov v praxi bol viackrát príčinou neopodstatnených prietahov a stagnácie EIA procesov v Slovenskej republike.

Novela zákona EIA preto navrhuje v súlade so smernicou EIA jednoznačné **oddelenie procesu zisťovacieho konania a určenia rozsahu hodnotenia od samotného procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie, s cieľom zjednodušiť a znížiť počet súvisiacich procesných krokov** a zároveň zaviesť presnejšiu reguláciu požiadaviek na odbornosť osôb vykonávajúcich hodnotenie vplyvov s cieľom priblížiť slovenskú právnu úpravu k európskej smernici EIA. Zákonodarca plánuje v rovnakom duchu zmeniť a doplniť aj niektoré prílohy zákona EIA.

Aktuálny stav legislatívneho procesu, ktorý sa momentálne nachádza v štádiu vyhodnocovania medzirezortného pripomienkového konania, je možné sledovať **na tomto odkaze**.

Viac o tom, aké konkrétne zmeny prinesie novela zákona EIA, sa môžete dočítať **v našom článku**, ako aj v **Monitoringu stavebníctva a envirolegislatívy za mesiac február 2024**.

## **:: MH SR zverejnilo usmernenie na poskytovanie kompenzácie vybraným účastníkom trhu s elektrinou a plynom v súvislosti so stanovením maximálnej výšky taríf pre koncových odberateľov**

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „**MH SR**“) na svojom webovom sídle zverejnilo usmernenie na poskytovanie kompenzácie vybraným účastníkom trhu s elektrinou a plynom **v súvislosti so stanovením maximálnej výšky taríf pre koncových odberateľov elektriny a pre odberateľov plynu** v roku 2024.

Cieľom usmernenia je naplniť nariadenie vlády Slovenskej republiky č. **472/2023 Z. z.**, ktorým sa ustanovujú výšky taríf pre koncových odberateľov elektriny a pre odberateľov plynu.

Vydané usmernenie je záväzné pre účastníkov trhu s elektrinou a plynom, ktorí účtujú tarify pre odberateľov elektriny a pre odberateľov plynu na základe rozhodnutí ÚRSO a na ktorých sa vzťahujú povinnosti podľa nariadenia vlády.

Viac k usmerneniu sa dozviete **TU**.

## :: **MH SR zverejnilo usmernenie na poskytovanie kompenzácie dodávateľom elektriny/plynu v súvislosti s dodávkou pre vybraných zraniteľných odberateľov**

Dňa 12.2.2024 sa na webovom sídle MH SR objavila informácia o verzii č. 2 usmernenia MH SR **na poskytovanie kompenzácií dodávateľom elektriny/plynu** v súvislosti s dodávkou elektriny/plynu pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny/plynu **realizovaných v roku 2024**.

Dôvodom prijatia usmernenia je naplnenie cieľov nariadenia vlády Slovenskej republiky č. **463/2023 Z. z.**, ktorým sa ustanovuje maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu pre koncových odberateľov plynu v domácnosti, maximálna cena za časť regulovanej dodávky elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny a maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu pre vybraných zraniteľných odberateľov plynu a podmienky ich uplatnenia.

Toto usmernenie je záväzné pre všetkých dodávateľov elektriny, ktorí dodávajú elektrinu pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny a všetkých dodávateľov plynu, ktorí dodávajú plyn vybraným zraniteľným odberateľom plynu, na ktorých sa vzťahuje predmetné nariadenie vlády.

Viac o usmernení sa dozviete **TU** a **TU**.

## :: **ÚRSO zverejnilo nový vzorový prevádzkový poriadok pre prevádzkovateľov MDS**

Upozorňujeme, že dňa 9.2.2024 bol na webovom sídle ÚRSO zverejnený nový vzorový prevádzkový poriadok pre prevádzkovateľov miestnych distribučných sústav.

Nový vzorový prevádzkový poriadok nájdete **TU**.

## :: **SSD ukončila ďalšiu verejnú konzultáciu ku zmene jej prevádzkového poriadku**

Dňa 27.2.2024 zverejnila spoločnosť Stredoslovenská distribučná, a. s. (ďalej len „**SSD**“) na svojej webovej stránke oznámenie o začatí verejnej konzultácie k návrhu jej prevádzkového poriadku.

Dňa 28.2.2024 SSD spustila verejnú konzultáciu k návrhu prevádzkového poriadku, ktorý bol schválený rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) č. 0015/2023/E-PP zo dňa 29. decembra 2023. Táto konzultácia trvala 10 pracovných dní od 28. februára 2024 do 12. marca 2024. V súčasnosti SSD vyhodnocuje pripomienky doručené v rámci stanovenej lehoty.

Viac k návrhu nového prevádzkového poriadku SSD nájdete **TU**.

## :: **Prevádzkový poriadok ZSD čaká ďalšia zmena**

Dňa 4.3.2024 oznámila aj spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s. (ďalej len „**ZSD**“) na svojom webovom sídle, že dňa 4.3.2024 začala verejnú konzultáciu zmeny jej prevádzkového poriadku.

ZSD informuje, že posledným dňom na zaslanie pripomienok je **15.3.2024**.

Návrh prevádzkového poriadku ZSD, ku ktorému bolo možné zaslať pripomienky, je možné nájsť na webovom sídle prevádzkovateľa ZSD **TU**.



Viac o zmenách prevádzkového poriadku ZSD sa dočítate **TU**.

## :: **SIEA informuje o obmedzeniach pre energetické komunity v zahraničí a na Slovensku**

Slovenská inovačná a energetická agentúra (ďalej len „**SIEA**“) na svojom webovom sídle zverejnila informácie o príležitostiach a obmedzeniach pre energetické komunity v zahraničí a na Slovensku.

Cieľom medzinárodného projektu REC4EU, na ktorom sa podieľa SIEA, je poskytnúť podporu pri vzniku a udržateľnom fungovaní energetických komunít. Na druhom projektovom workshope prezentovali výsledky SWOT analýzy, ktorá mapuje fungovanie energetických komunít v zahraničí a na Slovensku. Taktiež boli predstavené príklady dobrej praxe a pripravované podporné mechanizmy. Výsledky SWOT analýzy identifikovali silné a slabé stránky energetických komunít v zahraničí a na Slovensku.

Energetické komunity umožňujú fyzickým osobám, malým a stredným podnikom a samosprávam spoločne investovať do zariadení na využívanie OZE a zdieľať vyrobenú elektrinu. Ich výhody spočívajú v znížení závislosti od dovozu energie, podpore lokálnej výroby a spotreby energie, ako aj zvyšovaní aktívneho zapojenia občanov. Vytváranie a prevádzkovanie energetických komunít prináša výzvy spojené s legislatívnymi, technickými a ekonomickými aspektmi.

Slovensko je stále na začiatku implementácie energetických komunít, s legislatívnym rámcom z roku 2022. Očakáva sa aktualizácia existujúcej legislatívy a zavedenie spresnení pre lepšie fungovanie energetických komunít a spoločenstiev.

Viac k danej téme sa dočítate **TU**.

## :: **SEPS zverejnila desaťročný plán rozvoja prenosovej sústavy**

Na webovom sídle Slovenskej elektrizačnej a prenosovej sústavy (ďalej len „**SEPS**“) bol zverejnený dokument s názvom **Desaťročný plán rozvoja prenosovej sústavy na roky 2024 až 2033**. Dokument bol vypracovaný k aprílu 2023 v súlade s požiadavkami a postupmi podľa §29 zákona o energetike.

Desaťročný plán rozvoja prenosovej sústavy na obdobie rokov 2024 – 2033 je k dispozícii **TU**.

Bližšie informácie sa dočítate **TU**.

## :: **SEPS zverejnila nový prevádzkový poriadok**

Na webovom sídle SEPS bola zverejnená informácia, že dňa 4. 3. 2024 nadobudla účinnosť **zmena kapitoly 4 prevádzkového poriadku SEPS** schválená rozhodnutím ÚRSO č. 0003/2024/E-PP zo dňa 1. 3. 2024.

**Úplné znenie prevádzkového poriadku SEPS** s účinnosťou od 4.3.2024 je dostupné **TU**.

Bližšie informácie sa dočítate **TU**.

## :: **Vyhodnotenie verejnej konzultácie zmeny prevádzkového poriadku OKTE**

Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou (ďalej len „OKTE“) oznámil, že v období od 5. februára 2024 do 9. februára 2024 prebehla verejná konzultácia týkajúca sa pripravovaného prevádzkového poriadku OKTE.

OKTE informuje, že do tejto verejnej konzultácie sa zapojilo 7 dotknutých účastníkov trhu a bolo vnesených celkovo 53 pripomienok, z ktorých bolo 10 plne alebo čiastočne prijatých.

Text pripomienok spolu s vyjadrením OKTE a vyhodnotením pripomienok je k dispozícii **TU**.

OKTE zároveň oznamuje, že návrh jeho prevádzkového poriadku bol upravený na základe výsledkov verejnej konzultácie a je dostupný **TU**.

Bližšie informácie k oznamu OKTE sa dočítate **TU**.

## :: **ÚRSO upozorňuje na dôležité zmeny pri podávaní žiadostí a využívaní tlačív**

ÚRSO na svojom webovom sídle zverejnil informáciu týkajúcu sa zmien v procese podávania žiadostí a využívania tlačív.

Od 16.2.2024 **ÚRSO vyzýva všetky subjekty, ktoré podliehajú regulácii, aby používali nové tlačivá a elektronické formuláre**, ktoré sú dostupné na webovom sídle ÚRSO.

Tieto pripravené tlačivá by nemali mať zmenenú formu a sú len adaptované na ďalšie efektívne spracovanie informácií.

**ÚRSO vyzýva regulované subjekty, aby všetky žiadosti zasielali vo formáte XLSX** (Microsoft Excel), ktorý je k dispozícii na webovom sídle ÚRSO v predpísanej podobe. ÚRSO zároveň vyžaduje, aby jednotlivé súbory mali názov v súlade s predpísaným vzorom a v správnej forme, pričom názov súboru má obsahovať špecifický identifikátor, napríklad – „*žiadosť Návrh ceny výrobcu elektriny z OZE (O\_00003)*“.

**ÚRSO zdôrazňuje, že v prípade, ak žiadosť nebude podaná vo formáte XLSX, existuje reálna hrozba, že nebude spracovaná.** Aj keď je stále možné podávať žiadosti tradičnou cestou prostredníctvom pošty, elektronický spôsob je preferovaný a odporúčaný pre rýchlejšie spracovanie a efektívnejšiu komunikáciu.

Bližšie informácie k novinkám zavedeným ÚRSO sa dočítate **TU**.

## :: **ÚRSO presadzuje zmeny v prospech odberateľov pri zmene dodávateľa energií**

Dňa 28.2.2024 ÚRSO na svojom webovom sídle oznámil svoj zámer upraviť podmienky týkajúce sa zmeny dodávateľa energií. Tlačová správa uvádza, že nové vedenie ÚRSO hodnotí súčasnú legislatívu o zmene dodávateľa energií ako nevýhodnú pre odberateľov, a preto už iniciovalo významné zmeny v tejto oblasti.

ÚRSO pri tom poukazuje najmä na súčasný postup, podľa ktorého môžu odberatelia požiadať svojho dodávateľa elektriny alebo plynu o ukončenie zmluvy do 31. marca daného roka, pričom táto zmena nadobúda účinnosť až od 1. januára nasledujúceho roka. Ak odberateľ v stanovenom termíne neukončí zmluvu, automaticky sa mu predlžuje na nasledujúci kalendárny rok.

Vzhľadom na zjavné nevýhody tejto právnej úpravy pre odberateľov sa ÚRSO rozhodlo iniciovať zmenu zákona o energetike. Táto zmena, okrem iného, zruší ustanovenie o lehote do 31. marca, čím poskytne odberateľom väčšiu flexibilitu pri zmene dodávateľa energií.

ÚRSO informuje verejnosť, že o ďalšom legislatívnom vývoji bude priebežne informovať. **V súčasnosti však stále platí existujúca právna úprava, a preto odberatelia, ktorí si prajú zmeniť dodávateľa energií, musia tak urobiť do 31. marca 2024.**

Bližšie informácie k danej téme sa dočítate **TU**.

## :: **Jadrová energia bola Medzinárodnou energetickou agentúrou uznaná ako čistý energetický zdroj**

MH SR informovalo o výsledkoch ministerského zasadnutia Medzinárodnej energetickej agentúry (ďalej len „IEA“). V priebehu tohto zasadnutia sa po prvýkrát dosiahlo uznanie jadrovej energie ako čistého energetického zdroja, čo sa odráža v záveroch tohto významného stretnutia.

Hlavnými témami diskusie boli výzvy a príležitosti súvisiace s transformáciou energetického sektora na riešenie klimatických zmien. Diskutovalo sa o urýchlení prechodu na uhlíkovú neutralitu do roku 2050, pričom pozornosť bola venovaná aj nedávnym záverom Konferencie OSN o zmene klímy (COP28) v Dubaji. Dôležitou súčasťou rokovaní boli aj otázky týkajúce sa energetickej bezpečnosti v oblasti dodávok ropy, zemného plynu a elektriny počas prechodu na čistú energiu. Zdôraznené boli tiež témy podpory nových technológií, rozvoja obnoviteľných zdrojov energie (OZE), energetickej efektívnosti a zabezpečenia prístupu k dôležitým nerastným surovinám.

Závery tohto zasadnutia IEA predstavujú historický krok v prospech jadrovej energie, ktorá sa teraz oficiálne uznáva ako čistý a dôležitý prídavok k plneniu globálnych energetických cieľov.

Bližšie informácie k danej téme sa dočítate **TU**.

Monitoring energetickej legislatívy pre vás pripravili:



**Silvia Hodeková**  
advokátka



**Tomáš Siskovič**  
seniorný advokát



**Chcem vedieť  
viac**



**Navštívte našu  
stránku**

### **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.*