



Poláček & Partners

# Monitoring energetickej legislatívy

**APRÍL 2026**

Najdôležitejšie legislatívne zmeny  
a zaujímavé novinky

## MONITORING / apríl 2026

**Pozrite si najdôležitejšie právne novinky v oblasti energetiky za mesiac apríl 2026.**

**ÚRSO** spustil rozsiahle regulačné a legislatívne zmeny v energetike, tým, že začal pripomienkové konania k viacerým kľúčovým vyhláškam, ktoré významne zasahujú do pravidiel trhu s elektrinou a plynom aj do cenovej regulácie. Rovnako tiež rozhodol o zvýšení cien prepravy plynu od 1.5.2026.

**Vláda** schválila novelu nariadenia k adresnej energopomoci aj úpravy odvodu do Národného jadrového fondu reagujúce na situáciu energeticky náročných podnikov.

Do účinnosti vstúpil nový Prevádzkový poriadok **OKTE** od 1.5.2026 spolu so zmenami v systéme záruk pôvodu vrátane nového formátu aukcií.

U nás v **P&P** sme pripravili článok, kde sme priniesli pohľad na potenciál on-site PPA ako nástroja na znižovanie nákladov na elektrinu napriek pretrvávajúcim regulačným bariéram.

Viac o týchto a mnohých ďalších zaujímavostiach sa dočítate **v monitoringu za mesiac apríl 2026.**

Prajeme vám príjemné čítanie!



**Pavol Poláček**, riadiaci 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
Zákon č. <b>260/2025</b> Z. z. o adresnej energopomoci	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>207/2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>208/2023</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom	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>147/2024</b> Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia regulovaných činností v plynárenstve	nie
Vyhláška ÚRSO č. <b>154/2024</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>284/2012</b> Z. z. o pravidlách pre predaj elektriny formou aukcií	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
Vyhláška MŽP SR č. <b>354/2025</b> Z. z. o kritériách pre rozvoj veternej energetiky	nie
Nariadenie vlády SR č. <b>353/2025</b> Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o adresnej energopomoci	<b>áno</b>

# Poláček & Partners

Nariadenie vlády č. <b>359/2025</b> Z. z., ktorým sa ustanovuje maximálna cena za časť regulovanej dodávky elektriny, plynu a tepla pre vybraných zraniteľných odberateľov na rok 2026.	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>146/2024</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 ÚRSO č. <b>167/2025</b> Z. z., ktorou sa ustanovujú vzory žiadostí na podnikanie v tepelnej energetike	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 odbornom 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.

## 2. MOHLO BY VÁS ZAUJÍMAŤ

### 2.1 SCHVÁLENÁ LEGISLATÍVA V ENERGETIKE

#### ■ Vláda prijala novelu k adresnej energopomoci

**29. apríl 2026** – Vláda SR schválila [novelu nariadenia vlády č. 68/2026, ktorou sa dopĺňa nariadenie vlády SR č. 353/2025 Z. z., ktorým sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o adresnej energopomoci v znení neskorších predpisov.](#)

# Poláček & Partners

Novela má technický a implementačný charakter a reaguje na poznatky z aplikačnej praxe, najmä v súvislosti s prehodnocovaním nároku na energopomoc a doručovaním energopoukážok v roku 2026.

Zmeny sa dotýkajú najmä:

- spresnenia pravidiel doručovania energopoukážok (po novom len plnoletým osobám);
- úpravy hodnoty energopoukážok v roku 2026 v nadväznosti na nábehový režim systému;
- zavedenia jasnejších pravidiel pre situácie, keď po prehodnotení nároku dôjde k jeho vzniku alebo zániku od 1. mája 2026, vrátane možnosti zúčtovania rozdielov v ďalších poukazoch.

Cieľom úprav je zjednodušiť praktickú realizáciu systému adresnej energopomoci v prechodnom roku 2026 bez zásadných dopadov na verejné financie alebo podnikateľské prostredie. Účinnosť novely je stanovená dňom vyhlásenia, teda **1.5.2026**.

Viac informácií sa dočítate [TU](#).

## ■ **Vláda schválila materiál k rozvoju veternej energie na Slovensku**

**22. apríl 2026** – Vláda SR prijala materiál zameraný na zabezpečenie plnenia cieľov Plánu obnovy a odolnosti v oblasti rozvoja obnoviteľných zdrojov energie, konkrétne veternej energetiky. Podstatou materiálu je príprava strategického dokumentu „*Akceleračné zóny pre veternú energiu v Slovenskej republike*“, ktorý má identifikovať tzv. „*go-to areas*“ – teda územia vhodné na zrýchlený rozvoj projektov veterných elektrární.

Viac informácií sa dočítate [TU](#).

## ■ **Vláda prijala novelu nariadenia k odvodu do Národného jadrového fondu**

**22. apríl 2026** – Vláda SR prijala novelu nariadenia vlády č. 21/2019 Z. z., ktorým sa upravuje výška a mechanizmus odvodu na úhradu historického dlhu z dodanej elektriny.

Dôvodom prijatia novely je najmä potreba riešiť situácie energeticky náročných podnikov, ktorým bola činnosť prerušená (napr. v dôsledku krízových udalostí) a následne ju obnovili, pričom pôvodná úprava im neumožňovala spravodlivo uplatniť zníženú (efektívnu) sadzbu odvodu. Novela preto zavádza mechanizmus, ktorý umožňuje týmto podnikom po obnovení činnosti vychádzať pri výpočte efektívnej sadzby odvodu z historických údajov pred prerušením činnosti a zároveň presne definuje podmienky prerušenia a obnovenia činnosti, ako aj oznamovacie povinnosti voči ministerstvu a prevádzkovateľom sústav.

Novela bola vyhlásená v Zbierke zákonov ako [nariadenie vlády SR č. 66/2026 Z. z.](#) a nadobudla účinnosť **29.4.2026**.

Viac informácií sa dočítate [TU](#).

## 2.2 POLÁČEK & PARTNERS

### ■ P&P: On-site PPA ako príležitosť pre lacnejšiu elektrinu a rozvoj OZE

**21. apríl 2026** – V našom najnovšom článku sme sa venovali modelu tzv. on-site PPA (Power Purchase Agreement), ktorý predstavuje priamu dodávku elektriny z obnoviteľného zdroja umiestneného priamo v areáli odberateľa. Tento model umožňuje podnikom dosiahnuť nižšie náklady na elektrinu, keďže sa vyhýba časti regulovaných poplatkov, a zároveň prináša vyššiu cenovú stabilitu a predvídateľnosť nákladov.

Článok zároveň upozorňuje, že napriek zrejším ekonomickým a environmentálnym benefitom nie je v súčasnosti na Slovensku možné on-site PPA efektívne realizovať. Dôvodom sú najmä legislatívne a regulačné bariéry. Záverom zdôrazňujeme, že vytvorenie jasného právneho rámca pre on-site PPA by mohlo výrazne podporiť rozvoj OZE, zvýšiť energetickú nezávislosť podnikov a posilniť ich konkurencieschopnosť, pričom ide aj o napĺňanie záväzkov vyplývajúcich z práva EÚ.

Viac sa dočítate v našom článku [TU](#).

## 2.3 ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ (ÚRSO)

### ■ ÚRSO: nové vyhlášky v medzirezortnom pripomienkovom konaní

**17. apríl 2026** – ÚRSO informuje, že na portáli Slov-Lex boli spustené medzirezortné pripomienkové konania k 4 návrhom vyhlášok v oblasti elektroenergetiky a plynárenstva.

Konkrétne ide o návrhy zmien vyhlášok týkajúcich sa:

- [cenovej regulácie v plynárenstve](#);
- [cenovej regulácie v elektroenergetike](#);
- [pravidiel fungovania vnútorného trhu s plynom](#);
- [pravidiel fungovania vnútorného trhu s elektrinou](#).

Pripomienkové konania prebiehali v štandardnej lehote 15 pracovných dní, a to od **17.4.2026 do 11.5.2026**.

Z pohľadu praxe ide o dôležitý legislatívny balík, ktorý môže významne ovplyvniť regulačné rámce v elektroenergetike a plynárenstve (vrátane cenotvorby a pravidiel trhu), preto odporúčame venovať týmto návrhom zvýšenú pozornosť a zvážiť aktívne zapojenie do pripomienkového procesu. O ďalšom ich vývoji Vás budeme priebežne informovať.

Viac sa dočítate tlačovej správe [TU](#).

### ■ ÚRSO: Preprava plynu od mája 2026 zdražie

**13. apríl 2026** – ÚRSO vydal cenové rozhodnutie č. 0040/2026/P pre spoločnosť eustream, ktorým sa od 1.mája 2026 upravujú tarify za prístup do prepravnej siete a prepravu plynu. Podľa dostupných informácií ide približne o **10 % zvýšenie prepravných poplatkov (cca +0,19 €/MWh)**.

# Poláček & Partners

Dôvodom úpravy cien je najmä výrazný pokles objemu prepravovaného plynu, spôsobený najmä zastavením tranzitu cez Ukrajinu, čo zásadne ovplyvnilo využitie prepravnej infraštruktúry. Spoločnosť eustream pôvodne žiadala výraznejšie zvýšenie (o viac ako 70 %), ÚRSO však schválil miernejší nárast. Prepravné tarify pritom tvoria len malú časť koncovej ceny plynu (v jednotkách percent).

Rozhodnutie zároveň potvrdzuje pokračujúci tlak na reguláciu cien v dôsledku zmien tokov plynu a nižšieho využitia prepravnej siete, čo bude mať vplyv najmä na veľkoobchodné a cezhraničné prepravné vzťahy. Viac sa dočítate v cenovom rozhodnutí [TU](#).

## ■ **ÚRSO mení spôsob povinného hlásenia výrobcov elektriny (od 1.4.2026)**

**9. apríl 2026** – ÚRSO informuje, že v rámci zefektívnenia zberu dát mení od 1.4.2026 spôsob zasielania povinných hlásení výrobcov elektriny podľa zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike.

Po novom budú výrobcovia poskytovať údaje výlučne prostredníctvom [online formulára](#).

Povinnosť poskytovania údajov vyplýva z § 27 ods. 2 písm. r) Zákona o energetike, pričom výrobca je povinný každoročne do 30. mája predložiť úradu údaje za predchádzajúci rok, očakávané údaje za aktuálny rok a plánované údaje na nasledujúci rok. Ide najmä o údaje o výrobe elektriny vo vlastnom zariadení, vlastnej spotrebe (vrátane spotreby pri výrobe), ako aj o dodávke vyrobenej elektriny.

Viac sa dočítate tlačovej správe [TU](#).

## **2.4 MINISTERSTVO HOSPODÁRSTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY (MH SR)**

### ■ **MH SR: Vláda SR prijala opatrenia na zabezpečenie zásob plynu pre zimu 2026/2027**

**29. apríl 2026** – MH SR v tlačovej správe informuje, že vláda SR schválila balík kľúčových opatrení zameraných na zabezpečenie dostatočných zásob plynu pre nadchádzajúcu vykurovaciu sezónu 2026/2027. Cieľom prijatých opatrení je posilniť energetickú bezpečnosť Slovenska a minimalizovať riziká spojené s prípadnými výpadkami dodávok plynu. Materiál sa zameriava najmä na zabezpečenie naplnenosti zásobníkov plynu, diverzifikáciu dodávok a vytváranie podmienok pre stabilné fungovanie trhu s plynom.

Viac sa dočítate v tlačovej správe [TU](#), ako aj v materiáli z rokovania vlády [TU](#).

### ■ **MH SR: Európska komisia predstavila balík „Accelerate EU“ na zmiernenie cien energií**

**24. apríl 2026** – MH SR informovalo, že Európska komisia predstavila členským štátom balík opatrení „Accelerate EU“, ktorého cieľom je reagovať na rast cien energií spôsobený napätou geopolitickou situáciou, najmä na Blízkom východe. Náklady EÚ na dovoz energetických komodít sa podľa dostupných údajov zvýšili približne o 23 mld. eur, pričom pri niektorých produktoch (napr. nafta či letecké palivo) sú zásoby napäté.

Balík zahŕňa široké spektrum opatrení – od energetiky, cez dopravu a investície až po dane a pravidlá štátnej pomoci. Pozornosť sa sústreďuje najmä na zmiernenie dopadov vysokých cien elektriny na podniky, pričom sa zvažujú nástroje ako priame kompenzácie, znižovanie daní či flexibilnejšie využitie existujúcich európskych zdrojov.

Viac sa dočítate v tlačovej správe [TU](#).

## ■ **MH SR: Obnovenie dodávok ropy cez ropovod Družba**

**23. apríl 2026** – MH SR informovalo, že v skorých ranných hodinách (okolo 2:00) bol obnovený príjem ropy na Slovensko prostredníctvom ropovodu Družba. Dodávky aktuálne prebiehajú podľa dohodnutého harmonogramu a technických parametrov čerpania.

Viac sa dočítate v tlačovej správe [TU](#).

## **2.5 ORGANIZÁTOR KRÁTKODOBÉHO TRHU S ELEKTRINOU (OKTE)**

### ■ **OKTE: Záruky pôvodu - nový formát aukcií a otvorenie predaja pre trh**

**29. apríl 2026** – Spoločnosť OKTE informovala o zavedení nového formátu aukcií záruk pôvodu elektriny a zároveň o otvorení predajnej strany pre širší trh, čo predstavuje významný posun vo fungovaní systému záruk pôvodu na Slovensku.

Podstatou zmien je najmä:

- **úprava mechanizmu aukcií**, ktorý má reflektovať aktuálne potreby trhu a zvýšiť efektivitu pridelovania záruk pôvodu;
- **rozšírenie prístupu k nákupu záruk pôvodu**, čím sa umožňuje širšiemu okruhu účastníkov aktívne vstupovať do obchodovania;
- **posilnenie transparentnosti a likvidity trhu**, keďže nový model má podporiť konkurenčné prostredie a lepšie cenotvorné signály;
- **napojenie na rozvoj EDC a digitalizáciu procesov**, ktoré OKTE postupne implementuje v roku 2026.

Podrobnosti nájdete v ozname [na webovej stránke OKTE](#).

### ■ **OKTE: Nový Prevádzkový poriadok účinný od 1. mája 2026**

**29. apríl 2026** – Spoločnosť OKTE informovala o nadobudnutí účinnosti nového Prevádzkového poriadku od **1.5.2026**, ktorý reflektuje aktuálny vývoj na trhu s elektrinou a nadväzuje na predchádzajúce legislatívne a procesné zmeny v rámci energetického dátového centra (EDC).

Zmena nadväzuje na širší balík úprav implementovaných v priebehu roka 2026, vrátane nových funkcionalít EDC a predchádzajúcej verejnej konzultácie k zmenám prevádzkového poriadku.

Aktuálne znenie Prevádzkového poriadku OKTE nájdete [TU](#).

Podrobnosti nájdete v ozname [na webovej stránke OKTE](#).

## ■ **OKTE upozorňuje na povinnosť uzatvoriť zmluvu pre správcov skupín zdieľania (oznam č. 2)**

**22. apríl 2026** – Spoločnosť OKTE zverejnila doplňujúci oznam (v poradí druhý) k zákonnej povinnosti správcov skupín zdieľania uzatvoriť Zmluvu o vyhodnotení zdieľania elektriny, ktorá vyplýva z novely zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike.

Zmluva je nevyhnutnou podmienkou pre fungovanie skupín zdieľania elektriny, pričom jej uzatvorenie prebieha prostredníctvom systému EDC (Energetické dátové centrum).

OKTE zároveň nadväzuje na predchádzajúcu komunikáciu a opätovne upozorňuje účastníkov trhu, že bez uzatvorenia tejto zmluvy nebude možné zakladať ani meniť skupiny zdieľania, pričom na splnenie povinnosti je stanovená obmedzená lehota. **Termín od ktorého nebude možné zmeniť, alebo založiť skupinu zdieľania bez predchádzajúceho uzatvorenia Zmluvy o vyhodnotení zdieľania je stanovený na 1.6.2026.**

Podrobnosti nájdete v ozname [na webovej stránke OKTE](#).

## 2.6 SLOVENSKÁ ELEKTRIZAČNÁ A PRENOSOVÁ SÚSTAVA (SEPS)

### ■ **Verejná konzultácia SEPS k scenárom rozvoja prenosovej sústavy (2028 – 2037)**

**29. apríl 2026** – Slovenská elektrizačná prenosová sústava (SEPS) spustila verejnú konzultáciu k dokumentu „Scenáre pre *Desaťročný plán rozvoja prenosovej sústavy na roky 2028 až 2037*“, ktorá predstavuje podklad pre prípravu budúceho investičného a rozvojového plánu prenosovej sústavy.

Konzultácia prebieha **od 30.4.2026 do 15.5.2026**.

Zainteresované subjekty môžu svoje pripomienky zasielať počas tohto obdobia prostredníctvom formulára zverejneného SEPS, a to elektronicky na určenú e-mailovú adresu. Dokument reflektuje zákonné povinnosti prevádzkovateľa prenosovej sústavy pri plánovaní jej rozvoja podľa energetickej legislatívy.

Dokument s pripomienkami nájdete [TU](#).

Viac informácií sa dočítate [TU](#).

### ■ **SEPS informuje o zmene Prevádzkového poriadku**

**17. apríl 2026** – SEPS informovala, že ÚRSO dňa 2.4.2026 vydal rozhodnutie č. 0003/2026/E-PP, ktorým schválil zmenu Prevádzkového poriadku prevádzkovateľa prenosovej sústavy (PPS). Verejná konzultácia k navrhovaným zmenám prebehla ešte v januári 2026, pričom o pripravovaných úpravách sme vás informovali už v januárovom monitoringu.

Schválené zmeny sa týkajú najmä oblasti flexibilného pripojenia a efektívnejšieho využívania kapacity pripojenia, čo reflektuje rastúce nároky na optimalizáciu využitia prenosovej

sústavy. Zároveň dochádza k úpravám zmluvných postupov, spresneniu sankčných mechanizmov a aktualizácii súvisiacich formulárov. Súčasťou zmien je aj doplnenie informácií k plánovaným aukciám kapacít.

O informácii sa dočítate [TU](#). Rozhodnutie je k dispozícii [TU](#).

## 2.7 VÝZVY

### ■ Výzva MoF-3/2025 – výroba energie z OZE

Environmentálny fond aktualizoval dokumentáciu k výzve z Modernizačného fondu na podporu výroby energie z OZE a vysoko účinnej kombinovanej výroby (KVET). K dispozícii sú nové usmernenia a dokumenty pre príjemcov. Viac informácií nájdete [na tomto odkaze](#) a [na tomto odkaze](#).

### ■ Výzva MoF-5/2026 – modernizácia teplárenstva

Boli zverejnené prílohy k príručke pre príjemcov k výzve na modernizáciu energetických systémov najmä v oblasti teplárenstva, KVET, rozvodov tepla/chladu vrátane uskladňovania energie a zlepšenia energetickej efektívnosti.

Predpokladaná alokácia je max. **150 mil. EUR**.

Dokumenty nájdete priamo [TU](#) a viac k výzve sa dozviete [na tomto odkaze](#).

### ■ Očakávaná výzva – OZE a uskladnenie elektriny

Pripravuje sa nová výzva z Modernizačného fondu na výrobu elektriny z OZE, jej uskladnenie a výrobu obnoviteľného vodíka.

Predpokladaná alokácia je max. **150 mil. EUR ročne** a intenzita pomoci 30 – 50 %.

Podpora má pokryť novú výstavbu a aj modernizáciu zariadení. Spustenie výzvy sa očakáva v 1.–2. štvrtroku 2027, konzultácie prebiehajú v roku 2026. Formulár pre zaslanie investičných návrhov je dostupný [na tomto odkaze](#).

### ■ Program Slovensko – OZE v Banskobystrickom kraji

V roku 2026 sa očakáva výzva na podporu zariadení na výrobu elektriny z OZE a zeleného vodíka, vrátane inteligentných energetických systémov a uskladňovania. Výzva bude určená pre projekty v Banskobystrickom kraji. Harmonogram výziev je dostupný [na tomto odkaze](#).

*Táto časť monitoringu bola pripravená v spolupráci so spoločnosťou [EOSNEBOTRA, a.s.](#)*

# Poláček & Partners

## Monitoring pre vás pripravili:



**Nikoleta Kakusová**

SENIORNÁ ADVOKÁTKA



**Tomáš Siskovič**

SENIORNÝ ADVOKÁT

### 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 nenahradzajú 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.

**Ľudsky, k veci, plní energie.**

[Prejsť na web](#)