

Nám. Sv. Egídia 102/10, 058 01 Poprad
Tel:+421 52 7722626, +421 903 142771
email: asociacia@obnovitelnezdroje.eu
<https://obnovitelnezdroje.eu>

Ministerstvo hospodárstva SR
Mlynské nivy 44/a
827 15 Bratislava 212

Elektronicky podpísané

Poprad 21. 2. 2024

Doplnenie k žiadosti o podanie vládneho návrhu novely zákona č. 309/2009 Z. z. Zákon o podpore obnoviteľných zdrojov, zákona č. 251/2012 Z. z. Zákon o energetike a odstránenie nesúlady zákona č. 607/2009 Z.z. o spotrebnej dani (z elektriny) so zákonom č. 251/2012 Z.z. Zákon o energetike zo dňa 23. 11. 2023.

Predmetná žiadosť o odstránenie nesúlady zákona o spotrebnej dani z elektriny so zákonom o energetike a novely zákona o podpore OZE je uverejnená v rubrike aktuality na našej webovej stránke. <https://obnovitelnezdroje.eu/aktuality.html>

V súvislosti s podanou žiadosťou navrhujeme zapracovať do pripravovanej novely zákona o verejnom obstarávaní zrušenie povinnosti pre samosprávy verejne obstarávať dodávateľa elektriny. **Ako sme zistili porovnaním faktúr za dodanú elektrinu závažným problémom, je systém verejného obstarávania nanútený samosprávam pri výbere dodávateľa elektriny za údaje najnižšiu cenu. Ako sme zistili táto cena je v skutočnosti v niektorých prípadoch aj o 15-30 % vyššia ako pri výbere dodávateľa bez verejnej súťaže.** Reálna koncová cena elektriny sa vypočíta jednoduchým prepočtom ak sa podelia celkové náklady z faktúry v eur s DPH počtom spotrebovaných kWh. Porovnanie ceny elektriny je dostupné na webovej stránke <https://www.vyhodnaenergia.sk/> **Súčasný systém verejného obstarávania je v rozpore s legislatívou EÚ a ochranou práv spotrebiteľa. APOZE navrhne zmeniť túto scestnú legislatívu, ktorá finančne poškodzuje samosprávy.**

V súvislosti s inštaláciou fotovoltických zariadení (FVZ) boli po vyhodnotení maximálnych odoberaných výkonov a ročných spotrieb pomocou webových aplikácií distribučných spoločností, (na Východnom Slovensku je to <https://www.vds.sk/>) zistené dlhodobé neriešené problémy s predimenzovaním odberných miest. Týmto samosprávy a podnikateľské subjekty prišli po niekoľkonásobne zvýšených poplatkoch za ističe **v niektorých prípadoch rádovo o tisíce eur.** Od roku 2009 ako potvrdzuje článok <https://hnonline.sk/prakticke-hn/261555-bytove-domy-platia-ako-male-podniky>, distribučné spoločnosti zvýšili stále platby za istič, čo finančne zaťažilo najmä spotrebiteľov, ktorí majú malé spotreby na veľkých ističoch. **Zmenou fixných taríf sa im niekoľkonásobne zvýšili platby.** Fixné poplatky sa zvyšovali niekoľko krát, naposledy návrhom na trojnásobne zvýšenie od 1. 1. 2017.

Ako potvrdzujeme v prílohe, zástupcom samospráv a podnikateľským subjektom, ktoré kvôli mzdovým nákladom nemajú energetika sme ponúkli analýzu odberových miest a možnosť vyhodnocovania dodávky a výroby elektriny na dohodnutej periodickej báze.

V prípade FVZ- lokálnych zdrojov nad 10 kW na Slovensku stále platí absurdná povinnosť vynucovaná pod hrozbou pokút colnými úradmi mesačne podávať daňové priznanie o spotrebnej

dani, pričom spotrebná daň sa musí zaplatiť nielen z elektriny vyrobenej FVZ ale aj namiesto dodávateľa za dodanú elektrinu a to dokonca na všetkých odberných miestach bez ohľadu na to, že tam nie je žiadne FVZ. V prípade samospráv so stovkami odberných miest vrátane verejného osvetlenia je to zjavne nezmyselná byrokratická šikana!

V rozpore s vyjadrením MF SR bývalej vlády, že nebol doposiaľ indikovaný problém so spotrebnou daňou je súčasný postup colných úradov, ktoré začali daňové konania vo veci nesplnenia povinnosti ohlásenia prevádzky lokálneho zdroja na výrobu elektriny s výkonom nad 10 kW.

Colné úrady v rozpore so zákonom č. 35/2019 Z. z. o finančnej správe začali daňové úniky na spotrebnej dani z elektriny riešiť až po upozornení na to, že v nimi vedenej evidencii sa nachádzajú len tie subjekty, ktoré prevádzku výrobu elektrinu registrovali na ÚRSO. Väčšina z nich si však túto povinnosť nesplnila, čo potvrdzuje skutočnosť, že mesto Poprad bolo k mesiacu jún 2023 jediným mestom evidovaným ako výrobca elektriny na Slovensku. **Jediným relevantným spôsobom ako zistiť skutočný počet FVZ s výkonom nad 10 kW sú údaje distribučných spoločností, bez ktorých súhlasu nie je možné pripojiť FVZ do distribučnej siete.**

V tejto súvislosti sa pripravuje rokovanie APOZE s pracovníkmi sekcie energetiky Ministerstva hospodárstva SR.

 **Asociácia na podporu obnoviteľných zdrojov energie**
Námestie svätého Egídia 102/10, 058 01 Poprad
IČO: 42 405 971, DIČ: 2024175747
IBAN: SK718330000002700783201
Registračné číslo MV SR: VVS/1-900/90-44578

František Bednár
podpredseda



Príloha:

1. Ponuka samosprávam a podnikateľským subjektom

Nám. Sv. Egídia 102/10, 058 01 Poprad
Tel:+421 52 7722626, +421 903 142771
email: asociacia@obnovitelnezdroje.eu
<https://obnovitelnezdroje.eu>

Ponuka na zásadné zníženie fixných poplatkov odberových miest elektriny a riešenie energetiky s minimálnymi nákladmi

Vážení zástupcovia samospráv a podnikateľských subjektov, v súvislosti s inštaláciou fotovoltaických zariadení (FVZ) boli po vyhodnotení maximálnych odoberaných výkonov a ročných spotrieb pomocou webových aplikácií distribučných spoločností, (na Východnom Slovensku je to <https://www.vsds.sk/>) zistené dlhodobé neriešené problémy s predimenzovaním odberných miest. Týmto samosprávy a podnikateľské subjekty prišli po niekoľkonásobne zvýšených poplatkoch za ističe **v niektorých prípadoch rádovo o tisíce eur**. Od roku 2009 ako potvrdzuje článok <https://hnonline.sk/prakticke-hn/261555-bytove-domy-platia-ako-male-podniky>, distribučné spoločnosti zvýšili stále platby za istič, čo finančne zaťažilo najmä spotrebiteľov, ktorí majú malé spotreby na veľkých ističoch. **Zmenou fixných taríf sa im niekoľkonásobne zvýšili platby**. Fixné poplatky sa zvyšovali niekoľko krát, naposledy návrhom na trojnásobne zvýšenie od 1. 1. 2017, pozri v prílohe.

Ďalším zisteným vážnym problémom, je systém verejného obstarávania nanútený samosprávam pri výbere dodávateľa elektriny za údajne najnižšiu cenu. **Ako sme zistili táto cena je v skutočnosti v niektorých prípadoch aj o 15-30 % vyššia ako pri výbere dodávateľa bez verejnej súťaže**. Reálnu koncovú cenu elektriny si vypočítate jednoduchým prepočtom ak podelíte celkové náklady z faktúry v eur s DPH počtom spotrebovaných kWh. Porovnanie ceny elektriny nájdete na webovej stránke <https://www.vyhodnaenergia.sk/> **Súčasný systém verejného obstarávania je v rozpore s legislatívou EÚ a ochranou práv spotrebiteľa. APOZE navrhne zmeniť túto scestnú legislatívu, ktorá finančne poškodzuje samosprávy. Záujemcom ponúkame právnu pomoc pri náhrade spôsobenej škody.**

Členom Asociácie na podporu obnoviteľných zdrojov energie (APOZE) ponúkame, okrem poradenskej činnosti v oblasti OZE uvedenej na našej webovej stránke <https://obnovitelnezdroje.eu>, analýzu odberových miest a vypracovanie návrhu na zníženie finančných nákladov.

- Po poskytnutí prístupových údajov k webovej aplikácii vašej distribučnej spoločnosti vyhodnotíme maximálnu, celoročnú spotrebu a účinník zo všetkých odberných miest s priebehovým meraním na základe čoho navrhujeme zníženie Maximálnej rezervovanej kapacity (MRK) a veľkosti ističov. **(Odporúčame požiadať distribučné spoločnosti o výmenu elektromerov za tzv. smart-elektromery s inteligentným priebehovým meraním).**
- Na základe plnej moci zabezpečíme podanie žiadosti distribučnej spoločnosti o zníženie MRK a istenia vrátane vypracovania revíznej správy v prípade výmeny ističov našim revíznym technikom.
- **Samosprávy a podnikateľské subjekty, ktoré nemajú energetika týmto ušetriť na mzdových nákladoch.** Spracujeme vám na dohodnutej periodickej báze vyhodnotenie spotreby resp. aj výroby elektriny vyrobenej FVZ s prepočtom návratnosti.

Informácie o nami podaných návrhoch na potrebu odstránenia nesúladu zákona o spotrebnej dani z elektriny so zákonom o energetike a novely zákona o podpore OZE nájdete v rubrike aktualita na našej webovej stránke. <https://obnovitelnezdroje.eu/aktuality.html> (V prípade FVZ- lokálnych zdrojov nad 10 kW na Slovensku stále platí absurdná povinnosť vynucovaná pod hrozbou pokút colnými úradmi mesačne podávať daňové priznanie o spotrebnej dani pričom spotrebnú daň musíte platiť nielen z elektriny vyrobenej FVZ ale aj namiesto vášho dodávateľa za dodanú elektrinu a to dokonca na všetkých odberných miestach bez ohľadu na to, že tam nie je žiadne FVZ. V prípade samospráv so stovkami odberných miest vrátane verejného osvetlenia je to zjavne nezmyselná byrokratická šikana!) V tejto súvislosti sa pripravuje rokovanie APOZE s pracovníkmi sekcie energetiky Ministerstva hospodárstva SR.

S účtu

 Asociácia na podporu obnoviteľných zdrojov energie
Námestie svätého Egídia 102/10, 058 01 Poprad
IČO: 42 405 971, DIČ: 2024175747
IBAN: SK718330000002700783201
Registračné číslo MV SR: VVS/1-900/90-44578

František Bednár - podpredseda



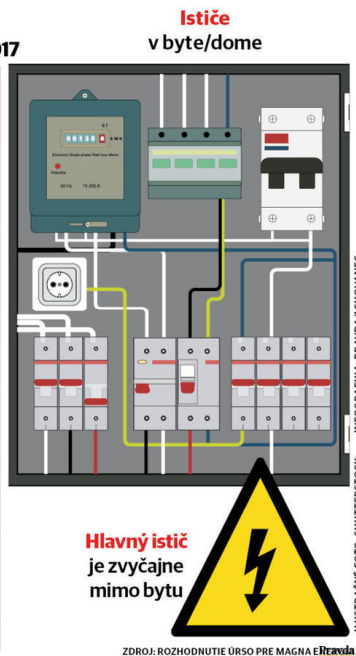
Bankové spojenie: Fio Banka, a.s. pobočka zahraničnej banky. Asociácia na podporu obnoviteľných zdrojov energie
č. účtu v Slovenskej republike v EUR: IBAN SK718330000002700783201
SWIFT/BIC FIOZSKBAXXX

Poplatky za ističe na rok 2017

Ceny za pripojenie odberateľa elektriny do distribučnej sústavy do 1kV na obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017

Pre amperickú hodnotu hlavného ističa 1-fázového odberu	do 1x	25 A	50,63 €
Pre amperickú hodnotu hlavného ističa 3-fázového odberu	do 3x	13 A	79,31 €
	do 3x	16 A	97,62 €
	do 3x	20 A	122,02 €
	do 3x	25 A	152,53 €
	do 3x	32 A	195,23 €
	do 3x	40 A	244,04 €
	do 3x	50 A	305,05 €
	do 3x	63 A	384,36 €
	do 3x	80 A	488,08 €
	do 3x	100 A	610,10 €
	do 3x	125 A	762,63 €
	do 3x	160 A	976,16 €
	do 3x	200 A	1 220,20 €
	do 3x	250 A	1 525,25 €
	do 3x	315 A	1 921,82 €
	do 3x	400 A	2 440,40 €
	nad 3x	400 A	*6,10 €

*za každý 1 A


 Zdroj: <https://ekonomika.pravda.sk/hudia/clanok/414389-prud-zdratie-isticie-sa-oplati-obmedzit/>

CENNÍK POPLATKOV ZA PRIPOJENIE DO DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY NA ÚROVNI NÍZKEHO NAPÄTIA (NN) NA ROK 2023

(platný od 1. januára do 31. decembra 2023)

DRUH ODBERU	Amperická hodnota hlavného ističa (A)	Cena (poplatok) bez DPH (EUR)	Cena (poplatok) s DPH (EUR)
JEDNOFÁZOVÝ	do 1x25	65,83	79,00
TROJFÁZOVÝ	do 3x13	92,50	111,00
	do 3x16	113,75	136,50
	do 3x20	142,08	170,50
	do 3x25	177,92	213,50
	do 3x32	227,50	273,00
	do 3x40	284,58	341,50
	do 3x50	355,83	427,00
	do 3x63	448,33	538,00
	do 3x80	569,58	683,50
	do 3x100	711,67	854,00
	do 3x125	890,00	1 068,00
	do 3x160	1139,17	1 367,00
	do 3x200	1423,75	1 708,50
	do 3x250	1780,00	2 136,00
	do 3x315	2242,50	2 691,00
	do 3x400	2847,92	3 417,50
	nad 3x400 (za každý Ampér)		7,12

 Pozn.:
 A - ampér
 Istič - hlavný istič pred elektromerom
 Hodnota ističa napr. do 3x25 A znamená vrátane ističa danej hodnoty

Poznámky:

Maximálna rezervovaná kapacita (MRK) je maximálna hodnota okamžitého výkonu, ktorý je možné preniesť zariadením sústavy, pričom na napäťovej úrovni zvn, vvn a vn sa hodnota maximálnej rezervovanej kapacity, ktorá je ohodnotená v Zmluve o pripojení a určená v pripojovacích podmienkach, rovná činnému výkonu v megawattoch (MW), ktorý je PS/DS schopná bezpečne preniesť do miesta pripojenia odberu z PS/DS.

Dohodnuté 1/4h maximum. Hodnota štvrtihodinového elektrického výkonu (maximálny odoberaný výkon počas 15 minút) dohodnutá v odberovom diagrame.

Spotreba energie všeobecne označuje množstvo určitého druhu (viacerých či všetkých druhov) energie, ktoré sa spotrebuje v danej oblasti za určité obdobie (deň, týždeň, mesiac, rok).

Účinník je pomer činného a zdanlivého výkonu. Je to kosínus uhla medzi vektorom napätia a prúdu v obvodoch striedavého prúdu.

B

 č. účtu v Slovenskej republike v EUR: IBAN SK718330000002700783201
 SWIFT/BIC FIOZSKBAXXX

HIR 0007/2023

Asociácia na podporu obnoviteľných zdrojov energie

