



SLOVENSKÁ INOVAČNÁ  
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA

# Program Slovensko 2021-27

Partnerský dialóg k cieľu politiky 2 - ZELENŠIA NÍZKOUHLÍKOVÁ EURÓPA

## 2.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovanie emisií skleníkových plynov

12 / 2021		04 / 2022	
2.1.1	Zlepšovanie energetickej efektívnosti v podnikoch	2.1.1	Zlepšovanie energetickej efektívnosti v podnikoch
2.1.2	Znižovanie energetickej náročnosti budov	2.1.2	Znižovanie energetickej náročnosti budov
2.1.3	Podpora rozvoja regionálnej a lokálnej energetiky	2.1.3	Podpora rozvoja regionálnej a lokálnej energetiky
2.1.4	Podpora efektívneho zavádzania alternatívnych pohonov v podnikoch		Podpora efektívneho zavádzania alternatívnych pohonov v podnikoch



## 2.1 Podpora energetickej efektívnosti a znižovanie emisií skleníkových plynov

04 / 2022		
2.1.1	Zlepšovanie energetickej efektívnosti v podnikoch	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podpora sa nebude týkať činností ETS v zmysle Prílohy č. I Smernice č. 2003/87/ES</li><li>• Opatrenia sa týkajú navrhujú pre tri základné časti a to budovy, technologické zariadenia a dopravné prostriedky</li><li>• Bližšia špecifikácia prijímateľov pre subjekty verejnej správy (ŽSR, ŽSSK, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p. Banská Štiavnica, NDS a iné)</li></ul>
2.1.2	Znižovanie energetickej náročnosti budov	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prvoradosť energetickej efektívnosti</li><li>• Intenzita podpory na základy miery úspory primárnej energie (30% až 60% PES)</li><li>• Dôraz na kvalitu vnútorného prostredia</li><li>• Prijímatelia rozšírený o mimovládne a neziskové organizácie</li></ul>
2.1.3	Podpora rozvoja regionálnej a lokálnej energetiky	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plánovanie a koordinácia dekarbonizačného procesu v regiónoch a podpora pri implementácii, vrátane identifikácie kľúčových investičných aktivít a projektov</li></ul>

## 2.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov

12 / 2021		04 / 2022	
2.2.1	Podpora využívania OZE v podnikoch na báze aktívnych odberateľov elektriny, samospotrebitel'ov energie z OZE a komunít vyrábajúcich energie z OZE,	2.2.1	Podpora využívania OZE v podnikoch na báze aktívnych odberateľov elektriny, samospotrebitel'ov energie z OZE a komunít vyrábajúcich energie z OZE,
2.2.2	Podpora zvyšovania podielu OZE v systémoch zásobovania energiou,	2.2.2	Podpora zvyšovania podielu OZE v systémoch zásobovania energiou,
2.2.3	Podpora využívania OZE v domácnostiach (inovácia projektu „Zelená domácnostiám“)	2.2.3	Podpora využívania OZE v domácnostiach (inovácia projektu „Zelená domácnostiám“)
2.2.4	Podpora vyhľadávania a prieskumu zdrojov geotermálnej energie za účelom ich sprístupnenia na energetické účely	2.2.4	Podpora vyhľadávania a prieskumu zdrojov geotermálnej energie za účelom ich sprístupnenia na energetické účely

## 2.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov

04 / 2022		
2.2.1	Podpora využívania OZE v podnikoch	<ul style="list-style-type: none"><li>• Explicitne uvedené formy podporovanej energie</li><li>• Bližšia špecifikácia prijímateľov pre subjekty verejnej správy (ŽSR, ŽSSK, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p. Banská Štiavnica, NDS a iné)</li><li>• Doplnené: mimovládne a neziskové organizácie</li></ul>
2.2.2	Podpora zvyšovania podielu OZE v systémoch zásobovania energiou,	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podpora zariadení sa nebude týkať činností ETS v zmysle Prílohy č. I Smernice č. 2003/87/ES</li><li>• Podporený bude iba zelený vodík</li></ul>
2.2.3	Podpora využívania OZE v domácnostiach	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplnenie uprednostnenia pre domácnosti z oblastí s riadením kvality ovzdušia</li><li>• Bližšie špecifikované podporené formy energie</li><li>• Uplatnenie princípu prvoradosti energetickej efektívnosti</li></ul>
2.2.4	Podpora vyhľadávania a prieskumu zdrojov geotermálnej energie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplnený prijímateľ - podniky</li></ul>

## 2.3 Vývoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-E

12 / 2021		04 / 2022	
2.3.1	Podpora inteligentných energetických systémov vrátane uskladňovania energie	2.3.1	Podpora inteligentných energetických systémov vrátane uskladňovania energie
		<ul style="list-style-type: none"><li>• Opatrenia kybernetickej bezpečnosti budú koordinované s nadradenou sústavou</li><li>• Povinne zavádzané systémy inteligentného merania nebudú predmetom podpory</li></ul>	