

## Slovenská inovačná a energetická agentúra

vydáva

### USMERNENIE č. 2

# k Všeobecným podmienkam na podporu využitia obnoviteľných zdrojov energie v domácnostiach

Program Slovensko 2021 - 2027

Špecifický cieľ: RSO2.2 Podpora energie z obnoviteľných zdrojov v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 vrátane kritérií udržateľnosti, ktoré sú v nej stanovené

Opatrenie: 2.2.3 Podpora využívania OZE v domácnostiach

Dátum vydania usmernenia:

30. január 2024

Dátum vydania Všeobecných podmienok verzia 2:

14. november 2023

Dátum vydania Všeobecných podmienok verzia 3:

30. január 2024

## A. Cieľ usmernenia

Cieľom usmernenia č. 2 k Všeobecným podmienkam na podporu využitia obnoviteľných zdrojov pre Národný projekt Zelená domácnostiam (ďalej ako „Usmernenie“) je jasným a zrozumiteľným spôsobom informovať o zmenách, ktoré boli zapracované vo Všeobecných podmienkach na podporu využitia obnoviteľných zdrojov VERZIA 3 (ďalej ako Všeobecné podmienky V3) oproti Všeobecným podmienkam na podporu využitia obnoviteľných zdrojov VERZIA 2 (ďalej ako Všeobecné podmienky V2).

## B. Zmeny vo Všeobecných podmienkach

Nasledujúci text je koncipovaný tak, že abstrahuje zmeny a doplnenia uskutočnené vo Všeobecných podmienkach V3 oproti Všeobecným podmienkam V2.

Formálne zmeny a zmeny, ktoré neukladajú žiadne podmienky alebo nezakladajú nové skutočnosti, nie sú obsahom tohto dokumentu. Obidve verzie Všeobecných podmienok na podporu využitia obnoviteľných zdrojov energie v domácnostiach sú zverejnené na internetovej stránke zelenadomacnostiam.sk.

### 1. V Článku A. Základné informácie sa upravuje odsek 3, ktorý znie:

Malým zariadením pri výrobe elektriny v rodinnom dome je zariadenie s výkonom do 10,8 kW, v prípade bytového domu je to zariadenie pokrývajúce potrebu elektriny v budove, maximálne však do výkonu 1 MW. Pri výrobe tepla sa za malé zariadenie na účely týchto podmienok považuje zariadenie pokrývajúce potrebu energie pre budovu užívanú fyzickými osobami na bývanie, maximálne však do výkonu 1 MW.

*Nové znenie bolo prijaté z dôvodu zabezpečenia súladu projektu so zásadou „nespôsobať významnú škodu“ (DNSH), ktorá o. i. upresňuje maximálny inštalovaný výkon zariadení na výrobu elektriny v rodinných a bytových domoch.*

### 2. V Článku F. Spôsob a podmienky preplatenia poukážky, sa mení a dopĺňa odsek 1, písmeno h a k nasledovne:

- h) energetický audit v prípade inštalácie zariadenia v bytovom dome, v ktorom bude okrem množstva využiteľnej energie vyrobenej v zariadení na využitie OZE a odporúčaného výkonu<sup>12</sup> zariadenia na využitie OZE so zohľadnením potenciálu úspor v budove uvedené, aj či sa teplo na vykurovanie a prípravu teplej vody dodáva zo systémov CZT. V prípade bytového domu pripojeného na systém CZT je súčasťou energetického auditu aj vyjadrenie energetického audítora o podiele dodávaného tepla vyrobeného z OZE a či inštaláciou zariadenia môže dôjsť k odpojeniu od systému CZT;

<sup>12</sup> Odporúčaný výkon musí byť navrhnutý tak, aby bolo minimálne 80 % energie vyrobenej v zariadení na využitie OZE spotrebovaných v bytovom dome.

- k) technický list akumulátorov elektriny v prípade, ak predmetom inštalácie boli akumulátory na uskladnenie vyrobenej elektriny;

*Vysvetlenie k úprave v rámci F)1,h: Uvedené bolo doplnené do všeobecných podmienok z dôvodu požiadavky uplatňovať pri podpore z programu Slovensko princíp prvoradosti energetickej efektívnosti, podľa ktorého budú zariadenia „podporené len do úrovne inštalovaného výkonu predpokladaného po vykonaní opatrení na úsporu energie“. Stanovenie minimálnej miery využitia vyrobenej elektriny v bytovom dome súvisí s potrebou zabezpečiť súlad so zameraním projektu na využitie obnoviteľných zdrojov energie v domácnostiach. Zároveň bol upresnený dopad energetického auditu na posúdenie oprávnenosti výdavkov inštalácie podporených zariadení v bytových domoch.*

*Vysvetlenie k úprave v rámci F)1,k: Doplnenie povinnej prílohy – technického listu akumulátora v prípade, že je súčasťou inštalácie, je pridané z dôvodu zabezpečenia súladu projektu so zásadou „nespôsobať významnú škodu“ (DNSH), ktorá v tomto prípade hovorí o tom, že majú byť zavedené opatrenia na nakladanie s odpadom vo fáze používania (údržba) aj na konci životnosti batérií a akumulátorov, vrátane možnosti opätovného použitia a recyklácie batérií a akumulátorov (najmä kritických surovín v nich) v súlade s klasifikáciou typu odpadu. Pri vyradení (likvidácii) batérií a akumulátorov je potrebné postupovať v súlade so zákonom o odpadoch.*

### **3. V Článku F. Spôsob a podmienky preplatenia poukážky, sa dopĺňa odsek 3, písmeno g nasledovne:**

- g) v prípade inštalácie fotovoltických panelov nie je zariadenie umiestnené na poľnohospodárskom druhu pozemku<sup>13</sup>;

<sup>13</sup>Za poľnohospodársky pozemok je považovaný pozemok podľa § 2 zák. č. 140/2014, Z.z. o nadobúdaní vlastníctva poľnohospodárskeho pozemku a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

*Uvedené bolo doplnené do všeobecných podmienok z dôvodu zabezpečenia súladu projektu so zásadou „nespôsobať významnú škodu“ (DNSH), kde je v záujme ochrany a obnovy biodiverzity a ekosystémov uvedená podmienka, že pozemok, na ktorom sa plánuje v rámci realizácie projektu umiestniť zariadenie na priamu výrobu elektriny zo slnečnej energie, nesmie byť poľnohospodárskym druhom pozemku.*

**4. V Článku G. Technické podmienky a registrácia zariadení do zoznamu zariadení, sa dopĺňajú podmienky v bode 1. nasledovne:**

V prípade registrácie slnečných kolektorov a tepelných čerpadiel je doplnená podmienka registrácie nasledovne:

b) má vydané vyhlásenie o zhode<sup>15</sup>

<sup>15</sup> § 23 predpisu 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pre slnečný kolektor sa vyhlásenie o zhode požaduje iba v prípade, že požiadavka pre zariadenie vyplýva zo Smernice EÚ 2014/68/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania tlakových zariadení na trhu.

*Uvedené bolo doplnené do všeobecných podmienok z dôvodu zabezpečenia súladu projektu so zásadou „nespôsobať významnú škodu“ (DNSH).*

**5. V Článku H. Hodnota poukážky, sa dopĺňa text v bodoch 2, 5, 7 a 9 nasledovne:**

- 2) fotovoltických panelov pre bytový dom je 500 €/kW inštalovaného výkonu fotovoltických panelov; podporovaný výkon, na ktorý bude poskytnutý príspevok, neprekročí výkon zariadenia, odporúčaný v energetickom audite, maximálne 1 kW inštalovaného výkonu fotovoltických panelov na každý byt v bytovom dome;
- 5) slnečných kolektorov pre bytový dom je 500 €/kW inštalovaného výkonu slnečných kolektorov podporovaný výkon, na ktorý bude poskytnutý príspevok, neprekročí výkon zariadenia, odporúčaný v energetickom audite, maximálne 1 kW inštalovaného výkonu kolektorov na každý byt v bytovom dome;
- 7) kotla na biomasu pre bytový dom je 100 €/kW výkonu kotla; podporovaný výkon, na ktorý bude poskytnutý príspevok, neprekročí výkon zariadenia, odporúčaný v energetickom audite, maximálne 5 kW inštalovaného výkonu kotla na každý byt v bytovom dome;
- 9) tepelného čerpadla pre bytový dom je 380€/kW výkonu tepelného čerpadla; podporovaný výkon, na ktorý bude poskytnutý príspevok, neprekročí výkon zariadenia, odporúčaný v energetickom audite, maximálne 5 kW inštalovaného výkonu tepelného čerpadla na každý byt v bytovom dome;

*Uvedené bolo doplnené do všeobecných podmienok z dôvodu požiadavky uplatňovať pri podpore z programu Slovensko princíp prvoradosti energetickej efektívnosti, podľa ktorého budú zariadenia „podporené len do úrovne inštalovaného výkonu predpokladaného po*

*vykonaní opatrení na úsporu energie“. Zároveň bol upresnený dopad energetického auditu na posúdenie oprávnenosti výdavkov inštalácie podporených zariadení v bytových domoch.*

**6. V Prílohe 1 – Základné zmluvné podmienky zmluvy o poskytnutí príspevku a užívaní zariadenia sa dopĺňa bod 8, písmeno c) nasledovne:**

8. Domácnosť je povinná nahradiť SIEA sumu alebo jej časť vyplatenú zhotoviteľovi na základe poukážky, ktorú si u zhotoviteľa uplatnila, ak
  - c) predmetom inštalácie boli akumulátory na uskladnenie elektriny, ktorých životnosť uplynula počas platnosti tejto zmluvy a domácnosť nepreukáže likvidáciu akumulátorov v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z o odpadoch,

*Uvedené bolo doplnené do všeobecných podmienok, prílohy 1, z dôvodu zabezpečenia súladu projektu so zásadou „nespôsobať významnú škodu“ (DNSH) a zároveň týmto doplnením do zmluvných podmienok upozorňujeme domácnosti na ich povinnosti, plynúce z titulu implementovania zásady DNSH.*