

KALKULAČKA

Ako si vypočítať predpokladanú

maximálnu hodnotu poukážky

MANUÁL

Krok 1: Stiahnutie miniaplikácie z webu zelenadomacnostiam.sk

Užitočné informácie

Návody a prezentácie

[Zobrazíť](#) →

Kalkulačka

[Zobrazené](#)

Užitočné odkazy

[Zobrazíť](#) →

Vypočítajte si hodnotu poukážky

Orientačný výpočet predpokladanej maximálnej hodnoty poukážky

1. Vyberte okres podľa miesta inštalácie.
2. Vyberte obec podľa toho, kde sa miesto inštalácie nachádza. Pokiaľ sa obec nachádza [v oblasti riadenia kvality ovzdušia](#) (ORKO), predpokladaná hodnota bude automaticky navýšená o 15%.
3. Vyberte požadovaný druh zariadenia.
4. Uveďte požadovaný, zhotoviteľom navrhovaný, výkon vybraného zariadenia.
5. V prípade inštalácie fotovoltaických panelov uveďte aj spotrebu elektriny za rok, podľa poslednej vyúčtovacej faktúry. V prípade fakturácie energie v kratších intervaloch, vychádzajte zo súčtu 12-tich mesiacov.
6. V prípade, že inštaláciou bezemisného zariadenia (slnečný kolektor, fotovoltaický panel, tepelné čerpadlo alebo veterná turbína) ukončíte používanie tuhého paliva a ste schopný to preukázať aj fotodokumentáciou, potvrdte zvýhodnenie výberom „áno“.
7. Inštalácia v oblasti ORKO sa zobrazuje automaticky, na základe zadanej obce.
8. V rámci údajov o hodnote poukážky sa vám zobrazí sadzba, podporiteľný výkon a aj predpokladaná maximálna hodnota poukážky.

UPOZORNENIE

Hodnota poukážky, ktorá bude preplatená, bude závisieť od toho, či spĺňate podmienky zvýhodnenia v čase vydávania poukážky, tiež od skutočného výkonu inštalovaného zariadenia, od preukázanej spotreby energie v prípade fotovoltaických panelov a veterných turbín a od toho, aké sú celkové oprávnené výdavky uvedené na faktúre. Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejmé až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

[STIAHNUŤ KALKULAČKU \(.XLSX\)](#)



Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	
Obec:	

Zariadenie

Druh zariadenia:	slnečný kolektor
Výkon zariadenia (kW):	
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	
Inštalácia v oblasti ORKO:	nie

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	500
Podporiteľný výkon (kW):	0
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	0

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejmé až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Súbor s kalkulačkou je k dispozícii na stránke [zelenadomacnostiam.sk](#) v časti Užitočné informácie. Potvrdením tlačidla „STIAHNUŤ KALKULAČKU“ sa miniaplikácia stiahne do prehliadača. Po otvorení sa zobrazí jednoduchá excelovská tabuľka, do ktorej bude potrebné vložiť údaje o mieste inštalácie a inštalovanom zariadení.

Strana 1

Krok 2: Uvedenie základných informácií o mieste inštalácie

Zelená domácnostiam | Financované Európskou úniou | PROGRAM SLOVENSKO | SIEA

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:

Obec:

Zariadenie

Druh zariadenia:

Výkon zariadenia (kW):

Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh):

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:

Inštalácia v oblasti ORKO:

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	500
Podporiteľný výkon (kW):	0
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	0

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Zelená domácnostiam | Financované Európskou úniou | PROGRAM SLOVENSKO | SIEA

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:

Obec:

Zariadenie

Druh zariadenia:

Výkon zariadenia (kW):

Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh):

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:

Inštalácia v oblasti ORKO:

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	500
Podporiteľný výkon (kW):	0
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	0

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Ako prvé je potrebné zadať údaje o mieste inštalácie. Okres a obec inštalácie vyberajte z číselníkov prostredníctvom výberovej šípky, ktorá sa zobrazí po kliknutí na konkrétnu bunku.

Identifikácia miesta inštalácie sa zároveň automaticky prejaví v nastavení zvýhodnenia v prípade, že uvedená obec sa nachádza v území riadenia kvality ovzdušia (ORKO).

Krok 3: Výber inštalovaného zariadenia

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltický panel
Výkon zariadenia (kW):	fotovoltický panel
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	veterná turbína slničný kolektor kotel na biomasu tepelné čerpadlo

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	0
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	0

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejmé až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltický panel
Výkon zariadenia (kW):	6,7
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	3
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	1725

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejmé až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Po identifikovaní miesta inštalácie je potrebné vložiť údaje o podporovanom zariadení, ktoré plánujete inštalovať. Prostredníctvom výberu vložíte druh zariadenia a do ďalšej bunky vložíte údaj o výkone zariadenia, ktorý plánujete využívať v nehnuteľnosti. V spodnej časti tabuľky sa zobrazí predbežná predpokladaná maximálna hodnota poukážky.

Krok 3.1: Uvedenie spotreby elektriny pri inštalácii FV panelov alebo veternej turbíny

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltaický panel
Výkon zariadenia (kW):	6,7
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	7200

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	6,7
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	3852

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltaický panel
Výkon zariadenia (kW):	6,7
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	2900

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	3
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	1725

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

V prípade inštalácie zariadenia na výrobu elektrickej energie je štandardná podpora na úrovni maximálne 3 kW výkonu zariadenia. V prípade spotreby elektrickej energie vyššej ako 3000 kWh/rok, preukázanej vyúčtovacou faktúrou, maximálny výkon, na ktorý bude poskytnutý príspevok, je 1 kW za každých 1000 kWh spotreby elektrickej energie, maximálne 7 kW. Údaj o spotrebe elektriny za 12 mesiacov uvádzate len v prípade, ak je vyššia ako 3000 kWh. Vložená hodnota spotreby sa zároveň automaticky prejaví na predpokladanej maximálnej hodnote poukážky.

Krok 4: Zvýhodnenie

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltaický panel
Výkon zariadenia (kW):	6,7
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	2900

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno nie

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	3
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	1725

Kedže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Strana 1

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltaický panel
Výkon zariadenia (kW):	6,7
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	2900

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	nie
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	3
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	1725

Kedže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Strana 1

Po identifikovaní inštalovaného zariadenia a jeho výkonu prejdete k nastaveniam možných zvýhodnení vyššou sadzbou podpory o 15 % s vplyvom na hodnotu poukážky.

V prípade, že prestanete využívať tuhé palivá, môžete potvrdiť prvé zvýhodnenie výberom možnosti „áno“.

Druhé zvýhodnenie je vyplnené automaticky podľa toho, či sa miesto inštalácie nachádza v oblasti riadenia kvality ovzdušia. Zvýhodnenia sa prejavujú na predpokladanej maximálnej hodnote poukážky.

UPOZORNENIE: zvýhodnenia sa nesčítavajú. Platí vždy len jedno.

Krok 5: Výsledná hodnota a jej význam

Výpočet hodnoty poukážky

Miesto inštalácie zariadenia:

Okres:	Spišská Nová Ves
Obec:	Chrasť nad Hornádom

Zariadenie

Druh zariadenia:	fotovoltický panel
Výkon zariadenia (kW):	6,7
Spotreba elektriny za 12 mesiacov (kWh)	2900

Zvýhodnenie

Domácnosť prestane využívať tuhé palivá:	nie
Inštalácia v oblasti ORKO:	áno

Hodnota poukážky

Sadzba (EUR/kW):	575
Podporiteľný výkon (kW):	3
Maximálna hodnota poukážky (EUR):	1725

Keďže maximálna podpora je možná do výšky 50 % oprávnených výdavkov, hodnota uvedená na poukážke nemusí byť preplatená v plnom rozsahu. Celkové oprávnené výdavky budú zrejme až z konkrétnej faktúry za inštaláciu.

Upozornenia v súvislosti s výslednou hodnotou poukážky:

- Hodnota vydávanej poukážky bude závislá od toho, ktoré lokality budú zaradené do oblastí riadenia kvality ovzdušia v deň vydávania predmetnej poukážky.
- Výsledná žiadaná hodnota bude závislá na konečnom výbere skutočne inštalovaného zariadenia a jeho výkonu
- Výsledná preplácaná hodnota je ďalej závislá aj na výške všetkých oprávnených výdavkov inštalácie zariadenia. Maximálna podpora je možná len do výšky 50 % oprávnených nákladov.

Strana 1



Zelená domácnostiam