

**Príloha č. 10**  
**k vyhláške č. 18/2017 Z. z.**

<b>Návrh ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie na účel predĺženia podpory doplatkom</b>							
Identifikačné údaje regulovaného subjektu							
Obchodné meno výrobcu elektriny:	Energy 14 s.r.o.						
Sídlo/adresa trvalého pobytu:	Hviezdoslavovo nám. 14, 811 02 Bratislava						
IČO:	44 926 871						
Osoba oprávnená na komunikáciu:							
Telefónne číslo:			e-mailová adresa:				
Identifikačné údaje zariadenia výrobcu elektriny							
Názov zariadenia:	Martovce IX. Žitava						
Technológia výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie:	Slnečná energia						
Celkový elektrický inštalovaný výkon zariadenia výrobcu elektriny (MW):	0,976						
Dátum uvedenia zariadenia do prevádzky	Deň		Mesiac		Rok		
	21		06		2011		
Adresa umiestnenia zariadenia výrobcu elektriny:							
Obec:	Martovce		PSČ:		947 01		
Ulica:	Cez Hlavna č. 942/2						
Katastrálne územie:	Martovce						
Parcelné číslo:	480/11, 16, 17		Súpisné číslo:				
Číslo a dátum vydania povolenia na výrobu elektriny alebo potvrdenia o splnení oznamovacej povinnosti:							
			0187/2011/E-PT				
Číslo rozhodnutia o schválení pevnej ceny elektriny pre stanovenie doplatku na rok t: 2014 - 2026							
			0523/2014/E-OZ				
Schválená pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku vo výške (€/MWh):							
			382,61				
Množstvo vyrobenej elektriny s nárokom na podporu výkupom elektriny a prevzatím zodpovednosti za odchýlku v MWh za rok:							
kalendárny rok (t je rok podania návrhu = rok vstupu)	t-1	t-2	t-3	t-4	t-5		

Množstvo vyrobenej elektriny (MWh)	1189,626	1227,024	1185,681	1222,068	1194,38		
Údaje o pripojení:							
Pripojenie zariadenia výrobcu elektriny do:	regionálna distribučná sústava (názov)				ZSDIS		
	miestna distribučná sústava (názov)						
Číslo a dátum zmluvy o pripojení, uzatvorenej s prevádzkovateľom regionálnej distribučnej sústavy:			10/11400/052-ZoPz 05.03.2010				
Napäťová úroveň, do ktorej je vyrobená elektrina vyvedená (VN/VVN):					VN		
Zodpovednosť za odchýlku (vlastná/prenesená):					Prenesená		
Meranie výroby elektriny na svorkách generátorov elektriny (áno/nie):					Nie		
Typ merania (označiť "x")	meranie umiestnené na prahu distribučnej sústavy (vlastníkom merania je PDS):				X		
	meranie umiestnené na svorkách generátorov elektriny (vlastníkom merania je výrobca elektriny):						
	odberné miesto s priebehovým meraním a s diaľkovým odpočtom údajov (typ merania A)						
	odberné miesto s priebehovým meraním bez diaľkového odpočtu údajov (typ merania B)						
	odberné miesto, pri ktorom sa používa iný spôsob odpočtu údajov bez priebehového merania (typ merania C)						
Ekonomicky oprávnené náklady na nevyhnutnú opravu alebo úpravu technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny na účel prevádzkyschopnosti počas zostávajúcej doby a predĺženej doby podpory podľa § 3d ods. 2 zákona č. 309/2009 Z. z. (najviac vo výške 15% investičných nákladov na obstaranie novej porovnateľnej technologickej časti zariadenia)							
Popis investície: Výmena FV panelov, modernizácia striedačov, prípadne výmena striedačov.					Suma v eurách rozložená na najviac päť rokov		
					131.760,-		
Výkupná cena elektriny pre zariadenie výrobcu elektriny s predĺženou podporou doplatkom VC <sub>NR</sub> (eur/MWh):					256,86		

Vysvetlivky k tabuľke

PDS – Prevádzkovateľ distribučnej sústavy

VN - Vysoké napätie

VVN - Veľmi vysoké napätie

# Výpočet prolongácie - report

Vstupné parametre	Hodnoty
Názov regulovaného subjektu:	Energy 14
Celkový elektrický inštalovaný výkon:	0.976 [MW]
Dátum uvedenia do prolongácie:	21.06.2011
Schválená cena elektriny:	382.61 [€]
Rok zaradenia do prolongácie:	2021
Navrhovné investície:	135000 [€]
Priznané investície:	131760 [€]
Množstvo vyrobenej elektriny	
Za rok -5:	1194.380 [MWh]
Za rok -4:	1222.068 [MWh]
Za rok -3:	1185.681 [MWh]
Za rok -2:	1227.024 [MWh]
Za rok -1:	1189.626 [MWh]
Číslo výpočtu:	20219822363

**Výsledok:**

**256.86 €**

Generované z web stránky ÚRSO pre výpočet prolongácie.

## **Príloha k návrhu ceny výrobcu elektriny**

Výrobca: Energy 14, s.r.o.

Názov a adresa zariadenia na výrobu elektriny: Fotovoltická elektráreň Žitava v Martovciach

Inštalovaný výkon zariadenia: 0,976 MW

Technológia výroby elektriny: slnečná energia

### **Vyhodnotenie vplyvu návrhu ceny na jednotlivé skupiny odberateľov v súlade s § 14, ods. 4, písm. d) zákona č. 250/2012 Z. z.**

V súlade s § 14, ods. 4, písm. d) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov Vám oznamujeme, že tento návrh ceny nemá priamy vplyv na sadzby za dodávku elektriny a tarify za distribúciu elektriny pre jednotlivých odberateľov elektriny. Tento návrh ceny má nepriamy vplyv na koncových odberateľov elektriny prostredníctvom tarify za prevádzkovanie systému, ktorú hradia všetci odberatelia elektriny. Tarifa za prevádzkovanie systému v budúcom roku sa zmení, pretože pevná cena pre stanovenie doplatku za elektrinu sa zníži z 382,61 eura/MWh na 256,86 eura/MWh.





## **Zápisnica**

### **o rozhodnutí jediného spoločníka společnosti s ručením obmedzeným Energy 14, s.r.o.**

Spoločnosť Energy 14, s.r.o.,  
so sídlom Hviezdoslavovo nám. 14, 811 02 Bratislava,  
IČO: 44 926 871,  
zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, odd. Sro, vl. č. 72485/B.

Jediný spoločník spoločnosť P.A. EnergoConsulting, s.r.o., zastúpená konateľom [REDACTED]  
[REDACTED] ktorý vykonáva pôsobnosť valného zhromaždenia, prejednal a  
schválil dňa 6.9.2021 v súlade s § 132, ods. 1 a § 756a, ods. 1 Obchodného  
zákonníka návrh ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie – prolongáciu  
na roky 2022 až 2031 pre zariadenie na výrobu elektriny - Fotovoltická elektrárň  
Žitava v Martovciach.

### **U z n e s e n i e :**

Valné zhromaždenie, ktorého pôsobnosť vykonáva jediný spoločník, schvaľuje návrh  
ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie - prolongáciu na roky 2022 až  
2031 na účely jeho predloženia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví.

V Bratislave, dňa 6.9.2021

**Jediný spoločník:**

