

Doslo: 26.08.2021

Číslo z:

Podané osobne

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

**Návrh ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie na účel predĺženia podpory doplatkom**

Identifikačné údaje regulovaného subjektu							
Obchodné meno výrobcu elektriny:		SOPRO, s.r.o.					
Sídlo/adresa trvalého pobytu:		Račianska 96, 831 02 Bratislava					
IČO:		35 979 976					
Osoba oprávnená na komunikáciu:		[REDACTED]					
Telefónne číslo:		[REDACTED]		e-mailová adresa:		[REDACTED]	
Identifikačné údaje zariadenia výrobcu elektriny							
Názov zariadenia:		FVE Hadovce 2					
Technológia výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie:		Fotovoltaická elektráreň do 1 MW					
Celkový elektrický inštalovaný výkon zariadenia výrobcu elektriny (MW):		0,9689 MW					
Dátum uvedenia zariadenia do prevádzky		Deň		Mesiac		Rok	
		30		06		2011	
Adresa umiestnenia zariadenia výrobcu elektriny: Komárno - Hadovce							
Obec: Komárno		PSČ:		945 01			
Ulica: -							
Katastrálne územie:		Komárno - Hadovce					
Parcelné číslo:		11931/11		Súpisné číslo:		-	
Číslo a dátum vydania povolenia na výrobu elektriny alebo potvrdenia o splnení oznamovacej povinnosti:				065/2018/E-PT zo dňa 05.03.2018			
Číslo rozhodnutia o schválení pevnej ceny elektriny pre stanovenie doplatku na rok t:				1230/2014/E-OZ zo dňa 25.11.2013			
Schválená pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku vo výške (€/MWh):						382,61 €/MWh	
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)	1166	1188	1163	1186	1167		

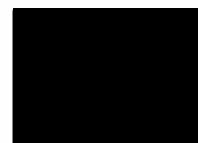
Údaje o pripojení:							
Pripojenie zariadenia výrobcu elektriny do:		regionálna distribučná sústava (názov)			Západoslovenská distribučná, a.s.		
		miestna distribučná sústava (názov)					
Číslo a dátum zmluvy o pripojení, uzatvorenej s prevádzkovateľom regionálnej distribučnej sústavy:					Zmluva o prístupe č. 250003444 zo dňa 25.03.2019		
Napät'ová 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):						áno	
Typ merania (označiť "x")		meranie umiestnené na prahu distribučnej sústavy (vlastníkom merania je PDS):					
		meranie umiestnené na svorkách generátorov elektriny (vlastníkom merania je výrobca elektriny):					
		odberné miesto s priebehovým meraním a s diaľkovým odpočtom údajov (typ merania A)				x	
		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)					
<p>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)</p>							
Popis investície: Výmena panelov, meničov, kamier, UPS, rozvádzačov, perimetrie, batérií, servera, hlavného ističa, ističov, poľných skríň, prípadne kabeláže						Suma v eurách rozložená na najviac päť rokov 130.801,50 EUR	
Výkupná cena elektriny pre zariadenie výrobcu elektriny s predĺženou podporou doplatkom VC <sub>NR</sub> (eur/MWh):						257,62 EUR/MWh	

Vysvetlivky k tabuľke

PDS – Prevádzkovateľ distribučnej sústavy

VN - Vysoké napätie

VVN - Veľmi vysoké napätie

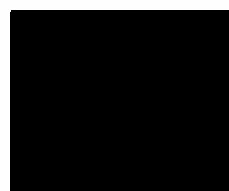


# Výpočet prolongácie - report

Vstupné parametre	Hodnoty
Názov regulovaného subjektu:	SOPRO
Celkový elektrický inštalovaný výkon:	0.9689 [MW]
Dátum uvedenia do prolongácie:	30.06.2011
Schválená cena elektriny:	382.61 [€]
Rok zaradenia do prolongácie:	2021
Navrhovné investície:	135000 [€]
Priznané investície:	130801.5 [€]
Množstvo vyrobenej elektriny	
Za rok -5:	1167 [MWh]
Za rok -4:	1186 [MWh]
Za rok -3:	1163 [MWh]
Za rok -2:	1188 [MWh]
Za rok -1:	1166 [MWh]
Číslo výpočtu:	2021825215133

Výsledok:

**257.62 €**



Generované z web stránky ÚRSO pre výpočet prolongácie.

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

Výrobca: SOPRO, s.r.o., Račianska 96, 831 02 Bratislava

Názov a adresa zariadenia na výrobu elektriny: FVE Hadovce 2, Komárno – Hadovce, p.č. 11931/11

Inštalovaný výkon zariadenia: 0,9689 MW

Technológia výroby elektriny: Fotovoltaická elektráreň do 1 MW

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

V súlade s § 14 ods. 4 písm. d) zákona 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 257,62 eura/MWh.

