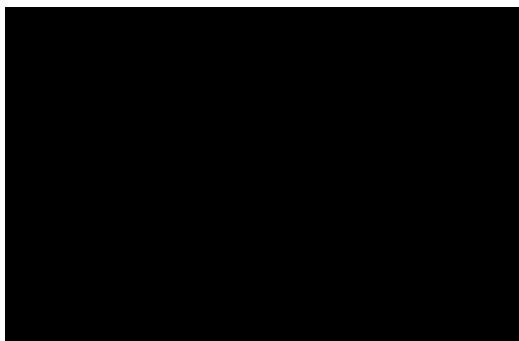


RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.

Pribinova 25, 81109 Bratislava, Slovensko



Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, a.s.
Bajkalská 27, P.O.BOX 12,
820 07 Bratislava

V Bratislave, dňa 31 AUG. 2021

VEC: Návrh ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov na účel predĺženia podpory doplatkom

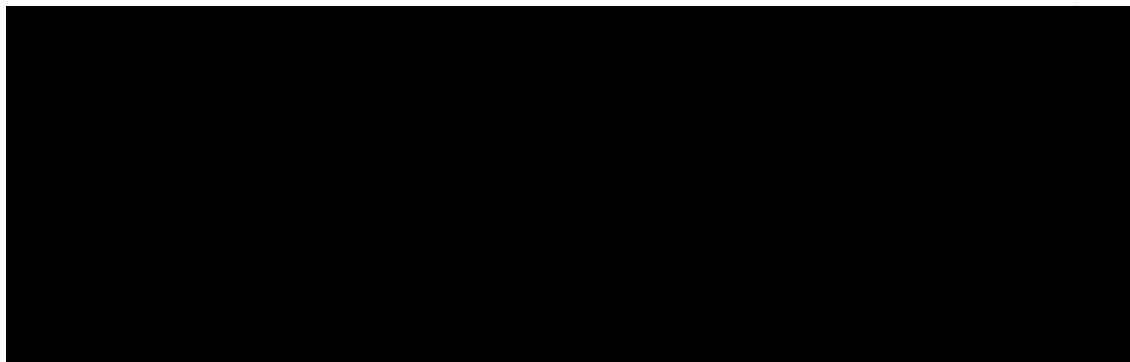
Vážený Úrad pre reguláciu sieťových odvetví,

V mene spoločnosti **RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.**, so sídlom Pribinova 25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 45 267 171, zapísaná v Obchodnom registri vedenom Okresným súdom Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka číslo 61672/B a v zmysle novely zákona č. 296/2021 Z. z. ktorým sa dopĺňa zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súvislosti s novelou vyhlášky 326/2021 Z. z., ktorou sa dopĺňa vyhláška č. 18/2017 Z. z. ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike Vám týmto predkladáme

Žiadosť

v podobe prílohy č. 10 zákona, ktorá tvorí Návrh ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie na účel predĺženia podpory doplatkom. Súčasťou tohto listu sú prílohy, ktorých zoznam je uvedený nižšie.

V súvislosti s podaním uvedenej žiadosti a povinným predĺžením prevádzky zariadenia – **Fotovoltaická elektrárň Dulovo**, neskorým vydaním novely vyhlášky a zverejnením finálnej kalkulácie na obdobie ďalších 10 rokov dňa 25.8.2021, vidíme nasledovné riziká, na ktoré Vás týmto chceme upozorniť:



RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.

Pribinova 25, 81109 Bratislava, Slovensko

Tel.: +43-1 253 000 1

Banka: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.,

IBAN: SK74 1111 0000 0015 3143 4005 | Swift-BIC: UNCRSKBX

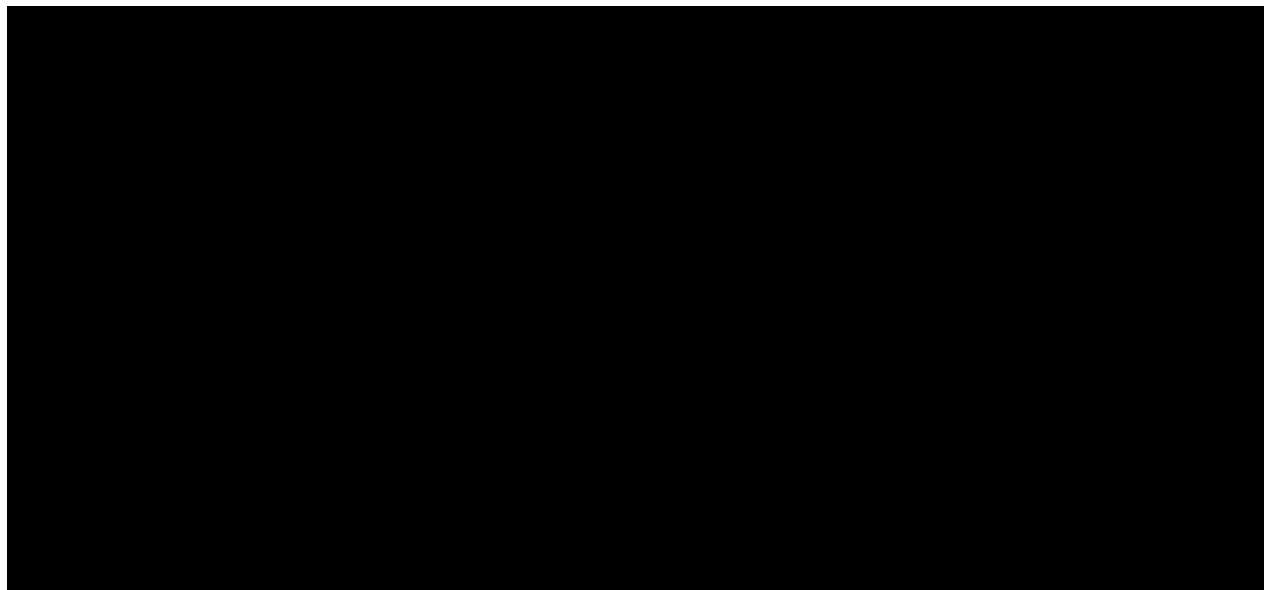
IČO: 45267171 | IČ DPH: SK2022934518

Zapísaný v obchodnom registri OS Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 61672/B



RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.

Pribinova 25, 81109 Bratislava, Slovensko



Príloha:

1. Návrh ceny výrobcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie na účel predĺženia podpory doplatkom
2. Príloha návrhu č. 1 – Výpočet ceny
3. Príloha návrhu č. 3 – Vyhodnotenie vplyvu návrhu ceny na jednotlivé skupiny odberateľov
4. Príloha návrhu č. 4 – Súhlas so zverejnením návrhu ceny

RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.

Pribinova 25, 81109 Bratislava, Slovensko

Tel.: +43-1 253 000 1

Banka: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.,

IBAN: SK74 1111 0000 0015 3143 4005 | **Swift-BIC:** UNCRSKBX

IČO: 45267171 | **IČ DPH:** SK2022934518

Zapísaný v obchodnom registri OS Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 61672/B

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:			RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.				
Sídlo/adresa trvalého pobytu:			Pribinova 25, 811 09 Bratislava				
IČO:			45267171				
Osoba oprávnená na komunikáciu:			[REDACTED]				
Telefónne číslo:			[REDACTED]		e-mailová adresa:	[REDACTED]	
Identifikačné údaje zariadenia výrobcu elektriny							
Názov zariadenia:		Fotovoltaická elektráreň Dulovo					
Technológia výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie:				výroba elektriny zo slnečnej energie			
Celkový elektrický inštalovaný výkon zariadenia výrobcu elektriny (MW):				0,99682			
Dátum uvedenia zariadenia do prevádzky				Deň	Mesiac	Rok	
				16	12	2010	
Adresa umiestnenia zariadenia výrobcu elektriny:							
Obec:		Dulovo			PSČ:		980 21
Ulica:							
Katastrálne územie:		Dulovo					
Parcelné číslo:		647/5, 647/6, 647/7			Súpisné číslo:		
Číslo a dátum vydania povolenia na výrobu elektriny alebo potvrdenia o splnení oznamovacej povinnosti:				123/2020/E-PT			
				20.8.2020			
Číslo rozhodnutia o schválení pevnej ceny elektriny pre stanovenie doplatku na rok t:				0625/2014/E-OZ			
				15.10.2013			
Schválená pevná cena elektriny pre stanovenie doplatku vo výške (€/MWh):						425,12	
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)	1244,01	1247,424	1218,079	1234,565	1192,605		
Údaje o pripojení:							
Pripojenie zariadenia výrobcu elektriny do:	regionálna distribučná sústava (názov)				Stredoslovenská distribučná		
	miestna distribučná sústava (názov)				-		
Číslo a dátum zmluvy o pripojení, uzatvorenej s prevádzkovateľom regionálnej distribučnej sústavy:				V28010018/2010/030 4.3.2010			
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):						áno	
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):					x	
	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)						
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: Technologické komponenty pre výrobu elektriny zo slnka a príslušné komponenty na komunikáciu, monitoring, ochranu a automatizáciu.						Suma v eurách rozložená na najviac päť rokov	
						134 570,7	
Výkupná cena elektriny pre zariadenie výrobcu elektriny s predĺženou podporou doplatkom VC _{NR} (eur/MWh):						268,68	

Vysvetlivky k tabuľke

PDS – Prevádzkovateľ distribučnej sústavy

VN - Vysoké napätie

VVN - Veľmi vysoké napätie

Výpočet prolongácie - report

Vstupné parametre	Hodnoty
Názov regulovaného subjektu:	RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o.
Celkový elektrický inštalovaný výkon:	0.99682 [MW]
Dátum uvedenia do prolongácie:	16.12.2010
Schválená cena elektriny:	425.12 [€]
Rok zaradenia do prolongácie:	2021
Navrhovné investície:	134570.7 [€]
Priznané investície:	134570.7 [€]
Množstvo vyrobenej elektriny	
Za rok -5:	1244.010 [MWh]
Za rok -4:	1247.424 [MWh]
Za rok -3:	1218.079 [MWh]
Za rok -2:	1234.565 [MWh]
Za rok -1:	1192.605 [MWh]
Číslo výpočtu:	2021825222637

Výsledok:

268.68 €

Generované z web stránky ÚRSO pre výpočet prolongácie.

Príloha k návrhu ceny výrobcu elektriny

Výrobca: RENERGIE Solárny park Dulovo s.r.o., Pribinova 25, 811 09 Bratislava

Názov a adresa zariadenia na výrobu elektriny: Fotovoltická elektráreň Dulovo

Inštalovaný výkon zariadenia: 0,99682 MW

Technológia výroby elektriny: výroba elektriny zo slnečnej energie

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 425,12 eura/MWh na 268,68 eura/MWh.

