

VYHLÁSENIE O ZODPOVEDNOSTI PROJEKTANTA

elektrickej inštalácie nízkeho napätia podľa čl. 6.4.4.4 STN 33 2000-6: 2018

Názov projektu (stavby):	FOTOVOLTICKÉ ZARIADENIE FVZ 99,54 kWp
Objekt (riešená časť):	DALTON, spol. s r.o., Napájadlá 1/A, Košice 042 47
Adresa – miesto inštalácie:	Napájadlá 1/A, Košice 042 47
Dátum spracovania projektu:	04/2022
Projektant:	Ing. Jozef GÜRTLER

Opis a rozsah inštalácie*:

Nová inštalácia	x	Rozšírenie existujúcej inštalácie		Úprava existujúcej inštalácie	
-----------------	---	-----------------------------------	--	-------------------------------	--

Projekt pre ohlásenie drobnej stavby ODS lokálneho zdroja FVZ o výkone 99,54 kWp

P.č.	Zariadenie	M.J.	Počet	Popis
1	TSM-395DE09.08 Vertex S,395W	ks	252	TRINA SOLAR vysoko výkonný solárny modul
2	POWER OPTIMIZER P801 LANDSCAPE	ks	126	Výkonový optimizér pre striedače SE
3	SESUK-RW00INNN4 (WITHOUT RAPID SHUTDOWN)	ks	3	Synergická jednotka pre SE50-100K
4	SE90K-RW00IBNM4	ks	1	Striedač 90kW
5		ks	1	Monitorovací systém App

Ja, Ing. Jozef Gürtler, som zodpovedný za návrh (projektovanie) elektrickej inštalácie, o ktorej sú podrobné informácie uvedené vyššie, s využitím primeraných poznatkov a zodpovedného prístupu pri vyhotovení predmetnej projektovej dokumentácie týmto VYHLASUJEM, že projektová práca, za ktorú som bol zodpovedný, je podľa môjho najlepšieho svedomia a presvedčenia v súlade so súborom IEC 60364 (STN 33 2000), s výnimkou odchýlok (ak nejaké sú) uvedených ďalej.

Podpis: Dátum: 25.04.2022

Meno: Ing. Jozef Gürtler



* zaškrtnie sa príslušná kolónka