




vypracoval		kontroloval		odpo.proj. profese		<div>Solar Power Systems s.r.o. Josefa Štemberky 97, 273 54 Lidice IČ: 10700501 DIČ: CZ10700501</div> <div></div>			
Ing. Filip Saturka				Ing. Filip Saturka					
okres: Mělník		adresa: p.č. 1188, Hostín							
Investor: EN09, s.r.o.									
FVE Hostín II						formát		A4	
						datum		25.05.2022	
						stupeň		ZD	
						měřítko			
						zák.číslo			
A – Průvodní zpráva						číslo paré:		číslo výkresu:	
								A	



Obsah:

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....	3
A. 1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
A.1.1	Údaje o stavbě.....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	4
A.1.3	Údaje o zpracovateli zadávací dokumentace	4
A. 2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	5
A.2.1	Stavební objekty	5
A.2.2	Technologická zařízení	5
A. 3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5



A Průvodní zpráva

A. 1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby: FVE Hostín II
- b) Místo stavby: p.č. 1188, Hostín
Kraj: Středočeský
Katastrální území: Hostín u Mělníka [617181]

Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby:

Parcelní číslo	číslo LV	výměra [m ²]	vlastnické právo
1188	1213	24 771	NADACE ARTEMIS

c) Předmět zadávací dokumentace

nová stavba nebo změna dokončené stavby	nová stavba
trvalá nebo dočasná stavba	dočasná stavba, 30let
účel užívání stavby	fotovoltaická elektrárna



A.1.2 Údaje o stavebníkovi

EN09, s.r.o.

Vojtěšská 1427, 277 11 Neratovice
IC: 28982193

A.1.3 Údaje o zpracovateli zadávací dokumentace

- a) SOLAR POWER SYSTEMS s.r.o.
Josefa Štemberky 97,
273 54 Lidice
IČ: 107 00 501





A. 2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

A 2.1 Stavební objekty

SO 01	fotovoltaické panelové pole
SO 02	Trafostanice NN/VN
SO 03	Oplocení areálu
SO 04	VN přípojka

A 2.2 Technologická zařízení

TZ 01	Fotovoltaické panelové pole
TZ 02	Trafostanice NN/VN
TZ 03	Zajištěné napájení
TZ 04	VN přípojka

A. 3 Seznam vstupních podkladů

a) Podklady stavebníka:

- Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení výroby k distribuční soustavě do napěťové hladiny 22 kV (VN) číslo: *21_SOBS02_4121764732.pdf*

b) Katastrální podklady: mapy katastru nemovitostí (www.cuzk.cz).