

Časť A – Údaje o Žiadateľovi

Názov spoločnosti:		IČO:	
Zodpovedný zástupca:		IČ DPH:	
Sídlo:		PSČ:	
E-mail:		Telefón:	
Telefón:		Web adresa:	
Doručovacia adresa:			

Časť B – Údaje o zariadení**Umiestnenie zariadenia na výrobu elektriny**

Ulica	<input type="text"/>	Číslo	<input type="text"/>	Obec	<input type="text"/>
PSČ	<input type="text"/>	Parcela č.	<input type="text"/>	Katastrálne územie	<input type="text"/>

Údaje o existujúcom odbernom mieste, do ktorého bude zariadenie pripojené

EIC kód: **24ZENS**

Celkový inštalovaný výkon zariadenia na výrobu elektriny			kWp
Existujúci hlavný istič pred elektromerom	3 x		Ampér
Napäťová úroveň pripojenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NN

Základné údaje o zariadení na výrobu elektriny - lokálny zdroj

	ANO	NIE
OFF-GRID - ostrovná prevádzka	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ON-GRID s batériou - hybrid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fotovoltaika ON-GRID bez batérie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pripojenie (ON-GRID) k distribučnej sústave 3 fázy 400 V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Solárne panely

Výrobca	<input type="text"/>		
Typ:	<input type="text"/>	Výkon: <input type="text"/> kW	Počet panelov <input type="text"/>

Generátor/menič

Výrobca	<input type="text"/>		
Typ:	<input type="text"/>	Výkon: <input type="text"/> kW	

Meno a podpis žiadateľa: **Zadajte text** Dátum: **8. 12. 2022**

Časť C - Protokol o vykonaní funkčnej skúšky a schválení výrobného zariadenia do trvalej prevádzky

VÝSLEDKY SKÚŠOK

Všeobecné

Prehliadka zariadenia (stavu)	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Vybudovanie zariadenia zodpovedá projektu	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Trvalo prístupné spínacie miesto, splnenie deliacej funkcie	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Meracie zariadenie podľa zmluvných podmienok a technických požiadaviek	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>

Nastavenie ochrán – skúška funkčnosti

Typ ochrany	Nastaviteľnosť vypnutia max.	Vypínací čas max.	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
prepäťová	230 V + 10 %	t = 2 s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
podpäťová	230 V - 10 %	t = 2 s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nadfrekvenčná	50,5 Hz	t = 2 s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
podfrekvenčná	49,5 Hz	t = 2 s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Skúšky činnosti ochrán

Jednofázový výpadok siete (pripojenie nn oddelene pre všetky fázy)	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Trojfázový výpadok siete – odľazovanie výrobné	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Opätovné zapnutie – prifázovanie výrobné v zmysle MPP	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>

Meranie, podmienky pre spínanie, kompenzácia účinníka

Kontrola overenia elektromerov pre odber a dodávku	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Podmienky spínania pre paralelnú prevádzku	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Kompenzačné zariadenie sa pripája a odpája s generátorom	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Kompenzačné zariadenie: funkcia regulácie	ANO <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>



ŽIADOSŤ
o vykonanie skúšky zariadenia na výrobu elektriny z obnoviteľného zdroja energie

Výrobné zariadenie bolo schválené do trvalej prevádzky

ANO

NIE

Podmienky PDS pre paralelnú prevádzku boli splnené

ANO

NIE

Miesto a dátum vykonania skúšky

Meno a podpis prevádzkovateľa zariadenia

Meno a podpis žiadateľa (investora) zariadenia

Meno a podpis zástupcu prevádzkovateľa distribučnej sústavy