



# DOTAZNÍK PRO VLASTNÍ VÝROBNU

(tento dotazník je nedílnou součástí Žádosti o připojení výroby elektřiny k DS)

NAPĚŤOVÁ HLADINA

NN

VN

VVN

## PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)

**CEZ Distribuce, a.s.**

Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ 24729035 | DIČ CZ24729035 | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B., vložka 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | info@cezdistribece.cz | www.cezdistribece.cz | Zákaznická linka 840 840 840

D

VÝROBCE ELEKTŘINY (DÁLE JEN VÝROBCE)	LICENCE NA VÝROBU ELEKTŘINY Č. <sup>2)</sup>	REGISTRACE OTE Č. <sup>2)</sup>
JMÉNO A PŘÍJMENÍ / OBCHODNÍ FIRMA		ZÁK. ČÍSLO <sup>1)</sup>
DATUM NAROZENÍ	IČ	DIČ CZ
ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI / MÍSTA PODNIKÁNÍ		
ULICE / OSADA	Č. P. / Č. O.	PSČ
OBEC	MÍSTNÍ ČÁST	
ZAPSANÁ V OR VEDENÉM	ODDÍL	VLOŽKA Č.
PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ		

## OSOBA OPRÁVNĚNÁ PRO TECHNICKÉ ZÁLEŽITOSTI

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	Vít Tauchman, Energy ForEver s.r.o.	TITUL	Ing.
TELEFON	776 096 119	FAX	
E-MAIL	vtauchman@energyforever.cz		

SPECIFIKACE VÝROBNY (PŘEDÁVACÍHO MÍSTA)	ČÍSLO PŘEDÁVACÍHO MÍSTA <sup>2)</sup>
ULICE / OSADA	Č. P. / Č. O.
OBEC	MÍSTNÍ ČÁST
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Č. PARCELNÍ

## VYUŽÍVANÁ ENERGIE, TYP VÝROBNY

<input type="checkbox"/> TEPLÁRNA	<input type="checkbox"/> BIOPLYNOVÁ	<input type="checkbox"/> DŘEVOPLYNOVÁ	<input type="checkbox"/> BIOMASA	<input type="checkbox"/> SLUNEČNÍ
<input type="checkbox"/> KOGENERAČNÍ	<input type="checkbox"/> NAFTOVÁ	<input type="checkbox"/> PARNÍ	<input type="checkbox"/> PAROPLYNOVÁ	
<input type="checkbox"/> VODNÍ	<input type="checkbox"/> VĚTRNÁ	<input type="checkbox"/> SPALOVNA	<input type="checkbox"/> ZEMNÍ PLYN	<input type="checkbox"/> JINÝ TYP VÝROBNY (upřesněte)

## GENERÁTOR

<input type="checkbox"/> ASYNCHRONNÍ	<input type="checkbox"/> SYNCHRONNÍ	<input type="checkbox"/> SE STŘÍDAČEM	FOTOČLÁNKOVÝ SE STŘÍDAČEM A S PŘIPOJENÍM	<input type="checkbox"/> 1F	<input type="checkbox"/> 3F
--------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------	-----------------------------

## TRANSFORMÁTOR

## ZPŮSOB PROVOZU

POČET		OSTROVNÍ PROVOZ	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE		
JMENOVITÝ VÝKON $S_n$	kVA	NAPĚTÍ NAKRÁTKO $U_k$	%	ODBĚR ENERGIE Z DS V PŘÍPADĚ VÝPADKU ZDROJE	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
JMENOVITÉ NAPĚTÍ $v_n$	kV	JMENOVITÉ NAPĚTÍ $n_n$	kV	DODÁVKA VEŠKERÉ ENERGIE DO SÍTĚ	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
ZTRÁTY NAPRÁZDNO $P_o$	kW	ZTRÁTY NAKRÁTKO $P_k$	kW	DODÁVKA PŘEBYTKŮ DO SÍTĚ	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE

## TECHNICKÉ ÚDAJE JEDNOHO ZAŘÍZENÍ

VÝROBCE	TYP ZAŘÍZENÍ	POČET STEJNÝCH FÁZÍ	
ČINNÝ VÝKON P	kW	JMENOVITÝ ÚČINÍK $\cos \phi_n$	
ZDÁNLIVÝ VÝKON S	kVA	ROZBĚHOVÝ PROUD $I_n$	A
JMENOVITÉ NAPĚTÍ U	V	PŘÍSPĚVEK VLASTNÍHO ZDROJE KE ZKRATOVÉMU PROUDU	kA
JMENOVITÝ PROUD I	A	ZKRATOVÁ ODOLNOST ZAŘÍZENÍ	kA

## POUZE U VĚTRNÝCH ELEKTRÁREN

ŠPIČKOVÝ VÝKON $S_{max}$	kVA
FÁZOVÝ ÚHEL GENERÁTORU $\varphi$	°
MĚRNÝ ČINITEL FLIKRU $C_{max}$	

## POUZE U STŘÍDAČŮ

ŘÍDÍCÍ FREKVENCE	<input type="checkbox"/> SÍŤOVÁ	<input type="checkbox"/> VLASTNÍ		
SCHOPNOST OSTROVNÍHO PROVOZU	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE		
POČET PULSŮ	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 24	<input type="checkbox"/> MODULACE ŠÍŘKOU PULSU
PROUDY HARMONICKÉ DLE ČSN 33 3430-1	<input type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE		

<b>KOMPENZACE</b>	<input type="checkbox"/> ANO	VÝKON	kVAr	<input type="checkbox"/> NE
PŘIŘAZENO JEDNOTLIVÉ ZAŘÍZENÍ	<input type="checkbox"/> ANO			<input type="checkbox"/> NE
ŘÍZENÉ	<input type="checkbox"/> ANO			<input type="checkbox"/> NE
S PŘEDŘAZENOU TLUMIVKOU	<input type="checkbox"/> ANO	S	%	<input type="checkbox"/> NE
S HRADICÍM OBVODEM	<input type="checkbox"/> ANO	PRO	Hz	<input type="checkbox"/> NE
SE SACÍMI OBVODY	<input type="checkbox"/> ANO	PRO N =		<input type="checkbox"/> NE
				<input type="checkbox"/> SPOLEČNÉ

---

**POZNÁMKY A DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**VYSVĚTLIVKY**

- 1) Pokud jste již odběratelem elektřiny od PDS, vyplňte číslo uvedené na stávajících fakturách za odběr elektřiny.  
2) Pokud již byla přidělena.

---

**PŘÍLOHY**

- JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ HLAVNÍCH SÍŤOVÝCH A OCHRANNÝCH OBVODŮ  
 DALŠÍ TECHNICKÉ ÚDAJE O ZAŘÍZENÍ VÝROBCE

---

**ZA VÝROBCE**

JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE

DATUM A MÍSTO

PODPIS A RAZÍTKO

---

**ZA PDS**

JMÉNO A PŘÍJMENÍ, FUNKCE

DATUM A MÍSTO

PODPIS A RAZÍTKO

---