

**PRECHEZA****Žádost o připojení výroby**

k LDS z napěťové hladiny NN

provozované na základě licence

- Připojení nové výroby
 ve stávajícím OM bez vazby na OM
- Změna parametrů výroby
 změna rezervovaného příkonu/výkonu změna způsobu připojení rekonstrukce
- Změna žádosti č.412
 práva smluvní údaje rez. Příkon/výkon místa připojení
- Jiný důvod

Precheza a.s., nábř. Dr.E.Beneše 1170/24, 750 02 Přerov, IČO 26872307, DIČ CZ26872307
 zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2953
 licence pro distribuci elektřiny č. 120604891, registrační číslo u OTE:

Žadatel

Licence na výrobu elektřinyč.:

Registrace OTE č.:

Jméno a příjmení/Obchodní firma

Zákaznické číslo:

Datum narození:

IČO

DIČ

Adresa trvalého bydliště/sídla společnosti/místa podnikání

Ulice/osada

č.p./č.o.

PSČ

Obec

Místní část

Předmět podnikání

Zapsána v OR/ŽR vedeném

Oddíl

Vložka č.

Zastoupená:

telfon

fax

e-mail

Osoba oprávněná pro technické záležitosti

Jméno a příjmení

telfon

fax

e-mail

Adresa pro zasílání korespondence

(vyplnit v případě odlišnosti od adresy/sídla společnosti)

Jméno a příjmení/Obchodní firma

Ulice/osada

č.p./č.o.

PSČ

Obec

Místní část

Specifikace výroby(předávacího místa)

Číslo předávacího místa

Adresa předávacího (popř. OM)

Název výroby

Ulice/osada

č.p./č.o.

PSČ

Obec

Místní část

Katastrální území

č. parcelní

Další údaje

Stávající instalovaný výkon výroby

kW

Požadovaný instalovaný výkon výroby

kW

Stávající rezervovaný výkon pro výrobu

kW

Požadovaný rezervovaný výkon pro výrobu

kW

Stávající hlavní jistič před elektroměrem

A

Požadovaný hlavní jistič před elektroměrem

A

Druh výroby

(FVE na objektu, FVE volně stojící, bioplynová, biomasa - spalování, parní, paroplynová geotermální, vodní, větrná, plynová a spalovací, ostatní/kombinovaná, jiná)

požadavek na zvýšenou spolehlivost dodávky

 ano ne

způsob provozu výroby

 celá výroba do LDS přebytky do LDS

odběrné (předávací) místo s výrobnou (nebo jeho částí) je schopno ostrovního provozu

 ano ne

požadovaný termín připojení

od

do

Stávající/požadované umístění měření:

Generátor

Asynchronní Synchronní Se střídačem Fotočlánkový se střídačem a připojením 1f 3f

Štítkové údaje jednoho generátoru/střídače

(V případě existence více typů zařízení doplňte samostatnou přílohou, která obsahuje níže uvedené parametry)

Vyplnit vždy

Typ generátoru		Učinnost generátoru $\cos\phi$	
Výrobce		Počet generátorů/střídačů	
Jmenovité napětí U_n	kV	Rok výroby	
Zdánlivý výkon S_n	kVA	Jmenovitý proud I_n	A
		Jmenovitý činný výkon P_n	kW

Vyplnit pro všechny typy kromě FVE

Jmenovitý výkon Q_n	kVAr	Rozběhový (zapínací) proud I_n	A
-----------------------	------	----------------------------------	---

Vyplnit pouze pro FVE

Typ panelů		Počet panelů	ks
Proudy harmonické dle ČSN 333430-1	<input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne	Jmenovitý výkon panelu P_n	W
		Rídicí frekvence střídače	<input type="checkbox"/> vlastní <input type="checkbox"/> síťová

Vyplňte pouze pro větrné

Fázový úhel generátoru ψ	°	Činitel flikru C_{max}	
-------------------------------	---	--------------------------	--

Kompensace

Přiřazeno	<input type="checkbox"/> ano	výkon	kVAr	<input type="checkbox"/> ne
Řízené	<input type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne		<input type="checkbox"/> společné

V souvislosti s instalací zdroje jsou instalovány baterie (akumulace)

ano kapacita stávající kWh kapacita požadovaná kWh ne

Doplňující poznámky žadatele pro LDS

Vysvětlivky

- Hodící se označte křížkem
- Pokud jste již odběratelem elektřiny z LDS, vyplňte Vaše zákaznické číslo
- Instalovaný výkon výroby - celkový součet instalovaného výkonu výroby elektřiny připojovaného do jednoho předávacího místa LDS
Rezervovaný výkon pro výrobu - smluvní hodnota maximálního výkonu výroby elektřiny dodávaného do předávacího místa LDS
(hodnota výkonu snížená o příkon pro vlastní spotřebu na výrobu elektřiny a tepla)
- Uveďte hodnotu jističe v Ampérech a počet fází. Hodnota jističe musí být zvolena z typové řady jističů a svojí velikostí musí odpovídat hodnotám příkonu pro odběr i výkonu pro výrobu.
- Označte, zda požadujete kvalitu dodávky nad standart určený vzhledem k ERÚ a Pravidly pro provozování distribučních soustav. V takovém případě hradíte náklady spojené s realizací tohoto speciálního požadavku.
- Uveďte Vámi předpokládaný termín zahájení výroby elektřiny. U prozatímního zařízení uveďte termín, do kdy bude toto prozatímní zařízení provozováno

Upozornění pro žadatele

- Žádost o připojení bude zpracována v souladu s ustanoveními pro připojení výroby k zařízení LDS podle zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, energetický zákon a prováděcích vyhlášek v platném znění
- Ve smyslu příslušných právních předpisů Vám bude stanovena výše podílu na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu a výkonu
- LDS, pro účely zpracování žádosti, shromažďuje, zpracovává a uchovává osobní údaje žadatele - fyzické osoby, a to zejména jméno, příjmení, pobyt (trvalý/přechodný), datum narození a popř. číslo bankovního účtu podle příslušného právního předpisu - zák.č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů. Toto ustanovení se nevztahuje na žadatele- právnickou osobu.
- PLDS je oprávněn oprávněn od Žadatele požadovat doplnění Žádosti

Povinné přílohy

- Jednopolové schéma zapojení výroby včetně zapojení akumulace (je-li instalována)
- Výpis z obchodního rejstříku, živnostanský list nebo jiný doklad
- Katastrální mapa s vyznačením pozemku nebo výroby
- Souhlas vlastníků dotčených nemovitostí s umístěním výroby (není-li Žadatel vlastníkem nemovitosti)
- Výpis z katastru nemovitosti

Prohlášení žadatele

Žadatel prohlašuje, že všechny údaje v této žádosti, jakož i její přílohy jsou správné a pravdivé, a že si je vědom všech důsledků, pokud by toto prohlášení bylo nesprávné, neúplné nebo nepravdivé.

Za žadatele

v _____ dne _____

Jméno, Příjmení, funkce

Podpis (razítko)