

ŽÁDOST O PŘIPOJENÍ K ENERGETICKÝM ROZVODŮM SPOLEČNOSTI SYNTHESIA, A.S.

Žadatel

.....
jméno, příjmení / obchodní firma / název

.....
datum narození / IČ DIČ

.....
ulice č. p. / č. o, obec místa trvalého pobytu / sídla společnosti

.....
PSČ

.....
kontaktní osoba pro technické záležitosti

.....
telefon

.....
e-mail

Žadatel požaduje připojení objektu (označení objektu) k¹⁾:

soustavě **elektrické energie** z napěťové hladiny

nízkého napětí

400 V

500 V

vysokého napětí

6 kV

k rozvodu:

tepla pára NT (0,7MPa) pára VT (3,0MPa) **zemního plynu** 650 kPa 4 kPa

stlačeného vzduchu

technologický

sušený

dusíku

pitné vody

užitkové vody

kanalizace splaškové a dešťové

kanalizace chemické

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ELEKTRO¹⁾

Požadovaný hlavní jistič před elektroměrem

1-fázový 3-fázový hodnota A

Účel odběru BYDLENÍ (trvalé připojení)

STAVBA (krátkodobé připojení)

PODNIKÁNÍ – průmysl

PODNIKÁNÍ – obchod, služby

NEMĚŘENÝ ODBĚR

POŽADOVANÝ TERMÍN PŘIPOJENÍ

Doba trvání krátkodobého připojení do

ZMĚNA STÁVAJÍCÍHO ODBĚRU

VELIKOST NOVÉHO JISTIČE A

CHARAKTER ODBĚRU, DODÁVKY ²⁾

UMÍSTĚNÍ MĚŘENÍ ³⁾

NAPĚŤOVÁ HLADINA ³⁾

PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE⁴⁾

	STÁVAJÍCÍ	NOVÉ
OsvětleníkWkW
Pohony, svářečky nad 5 kWkWkW
Technologické ohřevykWkW
Ohřev vody (TUV) - akumulárníkWkW
Přímotopné topeníkWkW
Tepelné čerpadlokWkW
Záložní zdroj elektřinykWkW
KlimatizacekWkW
Ostatní spotřebiče do 5 kWkWkW
Zdroj elektrické energie (např. FVE)kWkW
POHONY nad 15kW – specifikace ⁵⁾		
Jmenovitý elektrický příkonkW	Jmenovité napětíV
Jmenovitý proudA	Rozběhový proudA
Způsob rozběhu ¹⁾	<input type="checkbox"/> NAKRÁTKO <input type="checkbox"/> Y-Δ <input type="checkbox"/> SOFTSTART <input type="checkbox"/> FREKVENČNÍ MĚNIČ <input type="checkbox"/> JINÝ.....	

PŘEDPOKLÁDANÁ ROČNÍ SPOTŘEBA ELEKTRICKÉ ENERGIE kWh

PŘEDPOKLÁDANÁ ROČNÍ DODÁVKA ELEKTRICKÉ ENERGIE DO ROZVODŮ SYNTHESIE kWh

	ŠPIČKOVÁ SPOTŘEBA	ODHAD ROČNÍ SPOTŘEBY
TEPLO		
Pára 0,7 MPa (150 - 180°C) (GJ/hod) (GJ)
Pára 3,0 MPa (280 – 350°C) (GJ/hod) (GJ)
<hr/>		
ZEMNÍ PLYN (650 kPa) Nm ³ /hod tis. Nm ³
(4 kPa) Nm ³ /hod tis. Nm ³
STLAČENÝ VZDUCH (0,35MPa) Nm ³ /hod tis. Nm ³
DUSÍK (0,4 MPa) Nm ³ /hod tis. Nm ³
PITNÁ VODA Nm ³ /hod tis. Nm ³

UŽITKOVÁ VODA

..... Nm³/hod

..... tis. Nm³

POŽÁRNÍ VODA (hydrant) ¹⁾

venkovní

vnitřní

DOPLŇUJÍCÍ POZNÁMKY:

VYSVĚTLIVKY

- 1) Požadované označte křížkem, o neoznačené (nebo nevyplněné) nemá Žadatel zájem.
- 2) Žádost o připojení podejte i v případech, kdy dochází ke změně charakteru odběru bez změny rezervovaného příkonu, tzn. obvykle v případech, kdy změňte způsob využívání elektřiny v odběrném místě a zároveň dochází ke změně sazby.
- 3) Požadujete-li přemístění měření či změnu napěťové hladiny, uveďte prosím bližší specifikaci Vašeho požadavku v části Doplnující poznámky.
- 4) Vyplňte celkový příkon spotřebičů, které jsou/nově budou v daném OM provozovány.
- 5) Vyplňte, pokud bude připojen elektromotor se jmenovitým výkonem nad 15 kW.

POKYNY A UPOZORNĚNÍ PRO ŽADATELE

Žádost o připojení bude zpracována v souladu s ustanoveními pro připojení k zařízení výrobce přímým vedením podle Energetického zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, a prováděcích vyhlášek v platném znění.

PŘÍLOHY

- souhlas vlastníka dotčené nemovitosti k připojení žadatele (v případě, že žadatel není vlastníkem nemovitosti)
- plná moc pro žadatele, pokud žádost nepodává osoba oprávněná jednat za společnost

PROHLÁŠENÍ ŽADATELE

- Žadatel potvrzuje správnost a pravdivost údajů uvedených v této žádosti i na všech přílohách k této žádosti.
- V případě žádosti o připojení nového zdroje, žadatel prohlašuje, že se seznámil s Podmínkami připojení OZE k elektrickým rozvodům Synthesia, a. s. a svým podpisem vyjadřuje souhlas s tímto dokumentem.

V dne

.....

Jméno (čitelně) + podpis (razítko)