

Číslo místa spotřeby (číslo naleznete ve smlouvě
nebo na faktuře, v případě nového odběru nevyplňujte)

N

Výrobní číslo elektroměru (číslo začínající „N“, které
naleznete na elektroměru, v případě nového odběru nevyplňujte)

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice

IČ: 28085400
DIČ: CZ28085400

Společnost je zapsána
v obchodním rejstříku
vedeném u Krajského soudu
v Českých Budějovicích,
oddíl B, vložka 1772.

Korespondenční adresa:
E.ON Česká republika, s.r.o.
Středisko služeb zákazníkům
Poštovní příhrádka 54
656 54 Brno

Informace získáte také na:
www.eon.cz
info@eon.cz
tel. 800 77 33 22

Údaje vyplňte
HŮLKOVÝM PÍSMEM.

Při vyplňování údajů
elektronickou formou
je možné do políček napsat
pouze omezený počet
znaků. V případě delších
názvů doplňte údaje ručně
hůlkovým písmem.

Důvod žádosti

(označte křížkem)

- ☐ **připojení nového paralelního zdroje** ¹
☐ **změna typu nebo instalovaného výkonu zdroje**
☐ **změna výrobce**

Část A – Údaje o žadateli (budoucí výrobce)

Obchodní firma - název, právní forma / Fyzická osoba - příjmení, jméno, titul ²

IČ, DIČ / Datum narození ³

Adresa trvalého pobytu / sídlo / místo podnikání ⁴

Adresa pro doručování korespondence / ☐ Adresa je shodná s adresou trvalého pobytu / sídla / místa podnikání

Údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky

Informace o Datové schránce, pokud byla zřízena

Osoba/osoby oprávněné k podpisu smlouvy (statutární orgán)

Příjmení, jméno, titul

Funkce

Telefon

Mobil

E-mail

Uvádějte prosím vaše telefonní číslo (nejlépe mobil), výrazně to urychlí celý proces v případě nedostatků v žádosti.

Bankovní spojení

Název banky

Číslo účtu / Kód banky

Osoba vyřizující žádost za zákazníka

Obchodní firma, Příjmení, jméno, titul

Adresa pro zaslání Smlouvy o připojení

Telefon

Mobil

E-mail

Evidenční číslo žádosti
(vyplňuje E.ON)

Datum přijetí žádosti
(vyplňuje E.ON)

Část B – Údaje o zařízení žadatele**Umístění výroby elektřiny**

_____ Ulice _____ Číslo popisné / orientační _____ PSČ _____

_____ Obec, část obce _____ Okres _____ Kraj _____

_____ Katastrální území _____ Parcelní čísla pozemků, na nichž bude výroba umístěna _____

Bude zařízení výroby elektřiny připojeno ve stávajícím odběrném místě? ☐ ne ☐ ano, uveďte číslo odběrného místa _____

Připojení výroby elektřiny je spojeno s rekonstrukcí stávajícího odběrného místa? ⁷ ☐ ne ☐ ano

Hodnota hlavního jističe v předávacím místě (odpovídá rezervovanému příkonu) _____ stávající _____ [A], počet fází _____
požadovaná _____ [A], počet fází _____

Rezervovaný výkon výroby stávající _____ požadovaný _____ [kW] ⁶

Druh výroby elektřiny (využívaná energie)

☐ větrná ☐ vodní ☐ sluneční ☐ bioplyn ☐ biomasa ☐ spalovna

jiný druh - uveďte _____

Kogenerace ☐ plyn ☐ olej _____ jiná - uveďte _____

Požadovaný termín připojení _____

Základní údaje o výrobně elektřiny ⁵**Zapojení výroby do distribuční soustavy****Popis výroby elektřiny**

_____ Výrobce zařízení _____ Typ _____ Počet stejných zařízení _____

_____ Celkový instalovaný výkon elektrárny _____ Výkon jednotlivých bloků _____

Popis výroby elektřiny ☐ asynchronní ☐ synchronní ☐ se střídačem
☐ fotočlávkový se střídačem ☐ s třífázovým připojením ☐ s jednofázovým připojením ☐ s dvojfázovým připojením

Způsob provozu výroby

Ostrovní provoz ☐ ano ☐ ne Dodávka celého výkonu do sítě ☐ ano ☐ ne

Dodávka přebytků do sítě ☐ ano ☐ ne Dodávka jen ve špičkách ☐ ano ☐ ne

Provoz pro pokrytí spotřeby odběrného místa ☐ ano ☐ ne

Požadovaný způsob podpory obnovitelných zdrojů elektřiny ☐ zelený bonus ☐ pevná výkupní cena

Předpokládané množství energie dodané do distribuční sítě E.ON za rok _____ [kWh]

Popis vlastní spotřeby

_____ Celkový instalovaný příkon _____ Záběrový proud _____ Další informace o zařízení _____

Prohlášení žadatele

- Žadatel potvrzuje správnost a pravdivost údajů uvedených v žádosti i na všech přílohách k této žádosti.
- Žadatel poskytuje souhlas ke zpracování svých osobních údajů v rozsahu uvedeném v žádosti, což je nezbytné pro řádnou identifikaci subjektu za účelem uzavření a plnění ujednání smlouvy o připojení a smlouvy na podporu výroby z obnovitelných zdrojů, a to na dobu trvání těchto smlouv či případně do doby vypořádání veškerých nároků ze smluv vzniklých.
- Žadatel je srozuměn s možnými následky neposkytnutí smluvních osobních údajů.

Podpis žadatele (Formulář vytiskněte a toto prohlášení vyplňte ručně.)

V _____ Podpis žadatele / otisk razítka

dne _____

Souhlas vlastníka nemovitosti s umístěním výroby na jeho nemovitosti

_____		<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Jméno a příjmení / Obchodní firma		IČ, RČ / Datum narození
_____	_____	_____
Ulice	Číslo popisné / orientační	PSČ
_____	_____	_____
Obec, část obce	Okres	Kraj
Nemovitost, na které bude výroba elektřiny umístěna		
_____	_____	_____
Katastrální území	Obec	Parcelní číslo

Vlastník výše uvedené nemovitosti a vlastník rozvodu elektřiny (rozvod navazuje na zařízení v majetku E.ON):

- Souhlasí s umístěním a provozem výroby elektřiny na jeho nemovitosti.
- Souhlasí se stavbou (rozšířením nebo změnou) rozvodného zařízení na dotčené nemovitosti.
- Bere na vědomí, že Provozovatel DS dle zákona č. 458/2000 Sb., § 25 odst. 4, písm. f), právo vstupovat a vjíždět na cizí nemovitosti v souvislosti se zřizováním a provozováním zařízení distribuční soustavy.

Podpis vlastníka nemovitosti (Formulář vytiskněte a toto prohlášení vyplňte ručně.)

V _____ Podpis žadatele / otisk razítka

dne _____

Přílohy k žádosti

Při podání žádosti žadatel přikládá:

- Přehledný situační plánec (ve dvojím vyhotovení) s vyznačením polohy objektu (v měřítku 1:1000 nebo 1:2000, nebo 1:2880). V plánu musí být zakresleny také všechny sousední objekty.
- Jednopolové schéma vstupní části elektrického zařízení. Technické údaje instalovaných transformátorů připojených k distribuční soustavě E.ON (výkon transformátoru, převod napětí, ztráty nakrátko, napětí nakrátko, ztráty naprázdno atd.).
- Úředně ověřený výpis z obchodního rejstříku nebo úředně ověřenou kopii listiny o zřízení právnické osoby, ne starší než tři měsíce. (Fyzické osoby, které nemají obchodní firmu, uvedené doklady nepřikládají.)
- Pro výrobu elektřiny s instalovaným výkonem nad 30 kW se přikládá územně plánovací informace o podmínkách vydání územního rozhodnutí, ze kterého je zřejmé, zda je výstavba výroby elektřiny v souladu s územně plánovací dokumentací.
- Pro výrobu elektřiny s instalovaným výkonem nad 0,5 MW se přikládá harmonogram přípravy výstavby výroby elektřiny v rozsahu dle § 4 vyhlášky č. 51/2006 Sb., v platném znění.

Vysvětlivky

- 1) Paralelní zdroj je provozován paralelně s distribuční soustavou, slouží k dodávce elektrické energie do distribuční soustavy nebo k pokrytí spotřeby odběrného místa.
- 2) Pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu, uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název.
- 3) Daňové a identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- 4) Sídlo - vyplňuje pouze právnická osoba. Trvalý pobyt - vyplňuje pouze fyzická osoba.
- 5) Údaje o zařízení poskytnuté jeho výrobcem.
- 6) Rezervovaný výkon je instalovaný výkon vyroben v předacím místě, snížený o hodnotu vlastní technologické spotřeby elektřiny na výrobu elektřiny nebo na výrobu elektřiny a tepla. Instalovaný výkon výroby je štitkový údaj generátorů kVA, u fotovoltaických výroben štitkový výkon instalovaných panelů kW.
- 7) § 6 odst. 1) vyhlášky č. 82/2011 Sb.