

Číslo místa spotřeby (uvedte v případě změny rezervovaného příkonu, změny charakteru odběru, či změny dodavatele elektřiny, číslo naleznete ve smlouvě nebo na faktuře)

N
Výrobní číslo elektroměru (uvedte v případě změny rezervovaného příkonu, změny charakteru odběru, či změny dodavatele elektřiny, číslo začínající „N“ naleznete na elektroměru)

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

Pro případné dotazy:
E.ON Zákaznická linka
tel. 840 111 333
info@eon.cz
www.eon.cz

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
- připojení nového náhradního zdroje ²

Část A – Údaje o žadateli (budoucí výrobce)

Obchodní firma - název, právní forma / Fyzická osoba - příjmení, jméno, titul ³

IČ, DIČ/ Datum narození ⁴

Údaje o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky

Osoba/osoby oprávněné k podpisu smlouvy (statutární orgán)

Příjmení, jméno, titul, funkce

Telefon

Mobil

Fax

E-mail

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

Adresa trvalého pobytu / sídlo / místo podnikání ⁵

Ulice

Číslo popisné / orientační

PSC

Obec, část obce

Okres

Kraj

Stát

Adresa pro doručování korespondence

(nevyplňujte, je-li shodná s adresou trvalého pobytu nebo sídla)

Ulice

Číslo popisné / orientační

PSC

Obec, část obce

Okres

Stát

Informace o Datové schránce, pokud byla zřízena

Bankovní spojení

Název banky

Číslo účtu / Kód banky

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? <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/> ano, uveďte číslo odběrného místa _____		
Připojení výroby elektřiny je spojeno s rekonstrukcí stávajícího odběrného místa? ⁸ <input type="checkbox"/> ne <input type="checkbox"/> ano		
Hodnota hlavního jističe v předávacím místě (odpovídá rezervovanému příkonu)	stávající _____ [A],	počet fází _____
	požadovaná _____ [A],	počet fází _____
Rezervovaný výkon výroby stávající _____ požadovaný _____ [kW] ⁷		

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 ⁶

Zapojení výroby do distribuční soustavy

Popis výroby elektřiny

_____	_____	_____
Výrobce zařízení	Typ	Počet stejných zařízení
_____	_____	
Celkový instalovaný výkon elektrárny	Výkon jednotlivých bloků	
Popis výroby elektřiny <input type="checkbox"/> asynchronní <input type="checkbox"/> synchronní <input type="checkbox"/> se střídačem		
	<input type="checkbox"/> fotočlávkový se střídačem	<input type="checkbox"/> s třífázovým připojením <input type="checkbox"/> s jednofázovým připojením <input type="checkbox"/> 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

_____ IČ _____ RČ _____
Jméno a příjmení / Obchodní firma

_____ Číslo popisné / orientační _____ PSČ _____
Ulice

_____ Okres _____ Kraj _____
Obec, část obce

Nemovitost, na které bude výroba elektřiny umístěna

_____ Obec _____ Parcelní číslo _____
Katastrální území

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 plán (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.).
- Souhlas obce s výstavbou výroby v jejím kat. území (pouze v případě výroben, které nejsou součástí stávajících objektů, zejména větrných elektráren).
- 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.)
- V případě, že je současně požadováno připojení nového odběrného místa, je nutno s touto žádostí podat zároveň i příslušnou Žádost o trvalé připojení odběrného místa k distribuční soustavě E.ON.
- 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. V případě, že paralelní zdroj má současně funkci náhradního zdroje (viz vysvětlivka 2), je nutné označit oba tyto důvody žádosti.
- 2) Náhradní zdroj je určen pro zálohování napájení odběrného místa, nesmí pracovat paralelně s distribuční soustavou (kromě výjimky uvedené v bodě 1).
- 3) Pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu, uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název.
- 4) Daňové a identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
- 5) Sídlo - vyplňuje pouze právnická osoba. Trvalý pobyt - vyplňuje pouze fyzická osoba.
- 6) Údaje o zařízení poskytnuté jeho výrobcem.
- 7) Výkon v předacím místě, snížený o hodnotu vlastní spotřeby elektřiny na výrobu elektřiny nebo na výrobu elektřiny a tepla.
- 8) § 6 odst. 1) vyhlášky č. 82/2011 Sb.