

pro odběratele kategorie D – domácnosti

Evidenční číslo žádosti

- Důvod žádosti
- zřízení nového odběrného místa
 - změna odběratele (přepis)
 - změna sazby vyžadující technický zásah do elektroměrového rozvaděče
 - zvýšení nebo snížení rezervovaného příkonu

Údaje vyplňte HŮLKOVÝM PÍSMEM. V případě nedostatku místa pokračujte v příloze, která bude nedílnou součástí Vaší žádosti. S vyplněním formuláře Vám rádi poradí naši pracovníci na Zákaznické lince E.ON - tel. 840 111 333. Informace můžete také získat na našich internetových stránkách www.eon.cz nebo na e-mailové adrese info@eon.cz.

E.ON Distribuce, a.s.
Lannova 205/16
370 49 České Budějovice

IČ: 26078198
DIČ: CZ26078198

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1391.

Korespondenční adresa:
E.ON Česká republika, a.s.
Call Centrum
Poštovní příhrádka 54
656 54 Brno

Číslo místa spotřeby ¹⁾

Číslo elektroměru ¹⁾

Část A – Údaje o žadateli

Příjmení _____ Jméno _____ Titul _____

Rodné číslo nebo datum narození _____

Telefon _____ Mobil _____

Fax _____ E-mail _____

Trvalý pobyt

Ulice _____ Číslo popisné / orientační _____ PSČ _____

Obec, část obce _____ Okres _____

Kraj _____ Stát _____

Adresa pro doručování korespondence včetně daňových dokladů ²⁾

Příjmení _____ Jméno _____ Titul _____

Ulice _____ Číslo popisné / orientační _____ PSČ _____

Obec, část obce _____ Okres _____

Kontaktní osoba ³⁾

Příjmení _____ Jméno _____ Titul _____

Telefon _____ Mobil _____

Fax _____ E-mail _____

Osoba vyřizující žádost ⁴⁾

Obchodní firma / Fyzická osoba _____ Kontaktní osoba _____

Ulice _____ Číslo popisné / orientační _____ PSČ _____

Obec, část obce _____ Okres _____

IČ / Datum narození _____ DIČ _____

Telefon _____ Mobil _____

Fax _____ E-mail _____

Úhrada plateb

Způsob úhrady faktur

- příkazem k úhradě
- přímým inkasem z účtu
- poštovní poukázkou

Způsob úhrady záloh

- SIPO
- shodně s vyúčtováním

Roční frekvence záloh

- měsíčně
- čtvrtletně

Výše záloh _____

Spojovací číslo SIPO _____

Číslo účtu / kód banky _____

Část B - Údaje o odběrném místě a o zařízení odběratele

Adresa odběrného místa

Ulice	Číslo popisné / orientační	PSČ
Obec, část obce	Okres	Kraj
Patro	Číslo bytu	

Poloha

Katastrální území	Číslo parcely
-------------------	---------------

Odběr

Jednofázový Třífázový Trvalý Krátkodobý ⁷⁾

Charakter odběrného místa (např. rodinný domek, byt, chata)	Využití odběrného místa (např. bydlení, rekreace)
---	---

Struktura odběru - nevyplňujte v případě změny odběratele (přepis)

	Stávající příkon [kW]	Požadovaný příkon [kW]
Akumulační vytápění		
Přímotopné vytápění		
Ohřev vody přímotopný		
Ohřev vody akumulační		
Hybridní vytápění - přímotopná část		
Hybridní vytápění - akumulační část		
Elektrické vaření		
Klimatizace		
Tepelná čerpadla		
Motory		
Svářecí stroje		
Osvětlení		
Ostatní spotřebiče jednofázové		
Ostatní spotřebiče třífázové		
Celkem		

Technické parametry odběrného místa

Stávající hodnota hlavního jističe před elektroměrem [A] ⁵⁾

Požadovaná hodnota hlavního jističe před elektroměrem [A]

Stávající sazba ⁵⁾ Požadovaná sazba

Požadavek zákazníka na zajištění nadstandardní kvality dodávky elektřiny ⁶⁾ Ne Ano

Krátkodobý odběr do ⁷⁾ Požadovaný termín připojení a zahájení dodávky elektrické energie nebo změny příkonu

Ochrana před nebezpečným dotykem ⁸⁾

Předpokládaný roční odběr el. energie [kWh]

Možností zpětného ovlivnění sítě ⁹⁾ Ne Ano

Prohlášení vlastníka nemovitosti

(pouze při změně odběratele a při změně sazby vyžadující úpravy v elektroměrovém rozvaděči)

Jméno a příjmení / Obchodní firma

IČ

RČ

Trvalý pobyt / Sídlo

Ulice

Číslo popisné / orientační

PSČ

Obec

Okres

Kraj

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

- Souhlasí s dodávkou elektřiny pro odběrné místo dle této žádosti.
- V případě žádosti o zřízení nového odběrného místa nebo navýšení rezervovaného příkonu souhlasí se stavbou (rozšířením nebo změnou) rozvodného zařízení na dotčené nemovitosti.
- Souhlasí s uzavřením smlouvy o dodávce elektřiny mezi výše uvedeným žadatelem a E.ON v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb.
- Bere na vědomí, že uzavřením smlouvy vzniká E.ON dle zákona č. 458/2000 Sb., § 25 odst. 4, písm. g), právo vstupovat a vjíždět na cizí nemovitosti v souvislosti se zřizováním a provozováním distribuční soustavy.

Podpis vlastníka nemovitosti

V _____ dne _____

Podpis vlastníka nemovitosti / otisk razítka

Prohlášení žadatele

- Žadatel se zavazuje, že v případě žádosti o zřízení nového odběrného místa, nebo o navýšení rezervovaného příkonu (proudu), uhradí podíl na oprávněných nákladech dodavatele spojených s připojením a zajištěním požadovaného příkonu. Podíl bude určen podle vyhlášky ERÚ č. 297/2001 Sb. v platném znění. K tomuto účelu se zavazuje uzavřít s E.ON samostatnou smlouvu.
- Žadatel bere na vědomí, že vlastník přípojky je podle zákona č. 458/2000 Sb., povinen zajistit její provoz, údržbu a opravy tak, aby se nestala příčinou ohrožení života a zdraví osob či poškození majetku. E.ON je povinna za úplaty elektrickou přípojku provozovat, udržovat a opravovat, pokud o to její vlastník písemně požádá. Novou přípojku v délce do 50 m zřizuje E.ON a je majetkem E.ON.
- Žadatel bere na vědomí, že elektroinstalace společných prostor a bytu není vlastnictvím E.ON a zavazuje se, že užívání tohoto zařízení pro shora uvedené odběrné místo, jakož i spory s tím spojené, bude řešit výhradně s jeho vlastníkem nebo osobou odpovídající za tato zařízení.
- Žadatel potvrzuje správnost a pravdivost údajů.
- Žadatel poskytuje souhlas ke zpracování svých osobních údajů, přičemž E.ON se zavazuje zpracovávat tyto osobní údaje v rozsahu uvedeném v žádosti, což je nezbytné pro řádnou identifikaci subjektu za účelem uzavření a plnění ujednání smlouvy o připojení nebo smlouvy o dodávce, a to na dobu trvání této smlouvy či případně do doby vypořádání veškerých nároků z této smlouvy vzniklých. Žadatel dále uvádí, že byl srozuměn s možnými následky neposkytnutí smluvených osobních údajů. E.ON se zavazuje neposkytnout tyto údaje žádné třetí osobě s výjimkou plnění povinností uložených zákonem.
- Žadatel se zavazuje, že ostatní náležitosti vyplývající z vyhlášky č. 297/2001 Sb. a to způsob platby, údaje o zařízení odběratele - druh ochrany před nebezpečným dotykem, parametry měřících transformátorů předloží před uzavřením smlouvy o dodávce elektřiny.

Podpis žadatele

V _____ dne _____

Podpis žadatele

Přílohy k žádosti

Při podání žádosti žadatel přikládá:

- Přehledný situační plánek (ve dvojím vyhotovení) s vyznačením polohy objektu (v měřítku 1:1000 nebo 1:2000 nebo 1:2880). V plánu musí být též zakresleny všechny okolní objekty.

Vysvětlivky

- 1) Vyplňujte pouze u stávajícího odběrného místa. Číslo odběrného místa najdete na faktuře za elektřinu.
- 2) Vyplňujte, pokud se neshoduje s výše uvedenou adresou trvalého pobytu žadatele.
- 3) Kontaktní osoba je osoba, které mohou být poskytovány informace o odběrném místě a může provádět změny na odběrném místě.
- 4) Vyplňujte pouze v případě, že osoba vyřizující žádost není shodná s žadatelem.
- 5) Vyplňujte pouze v případě změny hodnoty hlavního jističe nebo změny sazby.
- 6) Zakřížkujte NE v případě požadavku zákazníka na standardní parametry kvality dodávky elektřiny, garantované E.ON.
Zakřížkujte ANO v případě požadavku zákazníka na nadstandardní parametry kvality dodávky elektřiny, zajišťované na náklady zákazníka. Zákazníci se zařízením citlivým na poklesy a přerušení napětí uvedou v samostatné příloze konkrétní požadavky na kvalitu dodávané elektřiny, týkající se především doby trvání a hloubky poklesu (přerušení) napětí s ohledem na citlivost odběrného zařízení.
- 7) Vyplňujte pouze v žádosti o zřízení krátkodobého odběru.
- 8) Vyplňte podle typu el. sítě: V sítích TN - ochrana před nebezpečným dotykem samočinným odpojením od zdroje (dříve "ochrana nulováním") s použitím nadproudového jističového prvku - jističe. V sítích TT - ochrana před nebezpečným dotykem samočinným odpojením od zdroje (dříve "ochrana zemněním") s použitím nadproudového jističe prvku - jističe nebo proudového chrániče.
- 9) Standardně zakřížkujte NE, pouze v případě instalace spotřebičů s nelineární charakteristikou odběrů (např. klimatizace, pulsní řízení, spínání spotřebitelů větších výkonů apod.) zakřížkujte ANO.