

Žádost / Distribuční požadavky

1. část

Dodavatel

TEDOM energie s.r.o., Klášterského 731/13, 617 00 Brno - Komárov, IČ: 033 28 325, DIČ: CZ 033 28 325

Údaje o zákazníkovi a specifikace odběrného místa

Jméno a příjmení / Název firmy

E-mail

Datum narození / IČ

Telefon

Trvalé bydliště / Sídlo firmy

EAN / EIC (např. EAN 8591824... / EIC 27ZG...)

Adresa odběrného místa

Vyberte důvod, o co žádáte

- Nové připojení – trvalý odběr, krátkodobý odběr (např. staveniště, kulturní akce atd.)
- Změna smlouvy z důvodu změny distribuční sazby
- Změna smlouvy z důvodu změny jističe
- Změna smlouvy z důvodu změny typu měření (služba je zpoplatněna příslušným distributorem dle platného ceníku služeb)
- Změna adresy odběrného místa – uveďte
- Přemístění měřidla
- Jiný druh změny (sloučení či rozdělení odběrného místa, prodloužení krátkodobého odběru atd.)

Potvrzuji, že smlouvu o připojení k distribuční soustavě s příslušným provozovatelem distribuční soustavy:

- Nemám uzavřenou a za zákazníka vyřídí TEDOM energie s.r.o.
- Mám uzavřenu v souladu s údaji v této žádosti – doplňte číslo Smlouvy o připojení s distributorem*: (a připojte k žádosti)

*Nejedná se o číslo sdružené smlouvy Tedom energie

Technická data odběrného místa (poradí Vám s nimi elektrikář či naleznete ve Smlouvě o připojení s distributorem, případně v revizní zprávě)

Využití odběrného místa (bydlení, rekreace, výroba, služby)

Charakter odběru (rodinný dům, byt, garáž, provozovna, kancelář, dílna, prodejna apod.)

Patro

Číslo bytu

Umístění měřidla (fasáda, chodba, v bytě, v chatě, pilíř, oplocení, provizorní rozvaděč)

Struktura odběru (spotřebiče) Uved'te příkon (kW)

Osvětlení

Elektrické vytápění přímotopné (TČ dotop)

Tepelné čerpadlo ¹⁾

Ohřev vody akumulací (bojler)

Ostatní spotřebiče

Struktura odběru (spotřebiče) Uved'te příkon (kW)

Příprava pokrmů – 3F připojení

Elektrické vytápění akumulací

Klimatizace

Spotřebič se zpětným vlivem **

Elektromobil/dobíjecí stanice ***

¹⁾ Vyplňte pouze v případě, že instalujete tepelné čerpadlo. Musí být uvedeny všechny údaje. Distributor může požadovat doložit Protokol o instalaci tepelného čerpadla. Příkon dotopu uvádějte do Elektrického vytápění přímotopného výše.

Dotop: Ano Ne Jmenovité napětí: 1 fáze 3 fáze Rozběhový proud A Ustálený proud A

** Spotřebič se zpětným vlivem – př. pohony a svářečky nad 3,5 kW (je třeba přiložit Dotazník pro posouzení zpětných vlivů na distribuční soustavu)

*** Elektromobilita – distributor vyžaduje k žádosti přiložit doklad o vlastnictví (malý technický průkaz) nebo užívání (leasingová smlouva, plná moc, atd.) elektromobilu

Žádost / Distribuční požadavky

2. část

Distribuční sazba (Zákazník prohlašuje, že splňuje podmínky přiznání sazby v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ)

Stávající sazba:

Nové požadovaná sazba **pro domácnosti** (či společné prostory SVJ): D01d (malá spotřeba) D02d (běžná spotřeba) D25d (ohřev TUV, aku vytápění) D26d (aku vytápění) D27d (elektromobil) D57d (přímotop, tepelné čerpadlo) D61d (víkend)

Nové požadovaná sazba **pro firemní odběratele**: C01d (malá spotřeba) C02d (střední spotřeba) C03d (velká spotřeba) C25d (ohřev TUV, aku vytápění) C26d (ohřev vody, aku vytápění vyšší odběr) C27d (elektromobil) C45d (pro odběrná místa určená k bydlení umístěná v rámci stavby pro bydlení podle jiného právního předpisu 10) C46d (přímotopy) C56d (tepelné čerpadlo) C60d (nepravidelný, malý odběr, inst. příkon menší než 1000W) C62d (veřejné osvětlení)

Stav elektroměru v případě změny v rámci D01d-D02d nebo C01d-C02d-C03d VT Datum odečtu

Typ měření

Stávající typ měření: A B C1 C2 C3 C4 Požadovaný typ měření: A B C1 C2 C3 C4

Hodnota hlavního jističe

Stávající hodnota: 1-fázový 3-fázový A

Nové požadovaná hodnota: 1-fázový 3-fázový A

Důvod úpravy hodnoty jističe

Změna připojených spotřebičů nebo sloučení/přepojení odběrného místa

Vyplňte, pokud žádáte o jistič s hodnotou 200 A a výše

Zákazník prohlašuje, že dle Přílohy č. 1 k vyhlášce č. 80/2010 Sb. (odst. 12 čl. II) se na něj nevztahují regulační stupně č. 2 až 7 a je si plně vědom trestněprávních následků, jež v případě nepravdivosti tohoto prohlášení mohou nastat.

Regulační stupeň (RS) č. 4 | 1 hodina | 15 % Regulační stupeň (RS) č. 6 | 2 hodiny | 15 %

Regulační stupeň (RS) č. 7* | Bezpečnostní minimum (kW)** Snížení do doby (hodin)

Kontaktní osoba odpovídající za regulaci spotřeby při vyhlášeném regulačním stupni

Jméno a příjmení Telefon E-mail

* Představuje snížení hodnoty výkonu odebíraného z el. soustavy u všech zákazníků na hodnotu bezpečnostního minima do 1 hodiny po vyhlášení regulačního stupně, proto je nutné nám uvést hodnotu bezpečnostního minima a kontaktní osobu.

** Nejnížší hodnota odebíraného výkonu, která je po ukončení výroby nezbytně nutná pro zajištění bezpečnosti technologie odběrného zařízení, vlivu na okolní prostředí a obsluhujících pracovníků.

Zde můžete uvést poznámku

Prohlášení zákazníka

Zákazník potvrzuje správnost a pravdivost údajů uvedených v žádosti a současně prohlašuje, že je sám vlastníkem, nebo má souhlas vlastníka dotčené nemovitosti k uvedeným změnám či k připojení výše uvedeného odběrného místa k distribuční soustavě.

V Dne Podpis

Jméno a příjmení zákazníka