

**Zákaznické centrum**

Praha 1, Jungmannova 31 (palác Adria)  
Praha 4, Vladimírova 18  
Otevřeno: Po - Čt 9.00 - 18.00 hod.,  
Pá 9.00 - 12.00 hod.

Městská část Praha 6

Čs. armády 601/23

Bubeneč

160 00 Praha 6

**Vyřizuje:** tel.: 267 055 599  
(Po - Pá: 7.00 - 18.00 hod.)

V Praze dne 21.09.2021

Vážený zákazníku,

na základě Vaší žádosti o připojení nového odběrného místa k distribuční soustavě, změnu rezervovaného příkonu (změnu hodnoty hlavního jističe u stávajícího odběrného místa) nebo změnu charakteru odběru, Vám předkládáme 2 stejnopisy návrhu smlouvy o připojení číslo 7916556.

Pokud je připojení nového odběrného místa nebo změna hodnoty hlavního jističe podmíněna úhradou podílu na nákladech spojených s připojením a zajištěním požadovaného rezervovaného příkonu stanoveného v souladu s vyhláškou Energetického regulačního úřadu, je nutno před připojením odběrného místa nebo výměnou hlavního jističe uhradit hodnotu podílu uvedeného v návrhu smlouvy.

Přípravu odběrného místa dle tohoto návrhu musí provést oprávněný revizní technik (firma), který má k této činnosti souhlas společnosti PREdistribuce, a. s. (dále jen PREdi). Oprávněný revizní technik Vám potvrdí formulář "Podklady pro uzavření smlouvy na hladině NN" a současně provede kontrolu hlavního domovního vedení a přívodu. Měřicí zařízení bude umístěno na veřejně přístupném místě v souladu s právními předpisy a technickými normami, jejichž zásady jsou shrnuty v "Technických podmínkách připojení PREdi", které jsou dostupné na internetových stránkách [www.predistribuce.cz](http://www.predistribuce.cz). Další podmínky připojení mohou vyplynout z příslušného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu ve vazbě na požadovanou distribuční sazbu. Cenové rozhodnutí je dostupné na webových stránkách [www.eru.cz](http://www.eru.cz).

Po provedení přípravných elektroinstalačních prací je nutné formulář "Podklady pro uzavření smlouvy na hladině NN" potvrzený oprávněným revizním technikem a podepsaný stejnopis návrhu smlouvy o připojení osobně doručit do kontaktního místa PREdi (viz. Zákaznické centrum).

V případě změny hodnoty hlavního jističe ve stávajícím odběrném místě **je nutné doručit** výše uvedené dokumenty bezodkladně, nejdéle však **do pěti pracovních dnů** od fyzické výměny hlavního jističe. V případě nedoručení těchto dokumentů do kontaktního místa PREdi, nedojde k platnému uzavření smlouvy o připojení, což může v konečném důsledku vést k přerušení dodávky elektřiny do odběrného místa.

Platnost přiloženého návrhu smlouvy je 12 měsíců. Pokud nedojde k připojení odběrného zařízení dle výše uvedených podmínek, návrh smlouvy zaniká. Návrh smlouvy zaniká dále v případě, že pozbudete oprávnění odběrné zařízení užívat na základě vlastnického nebo jiného práva.

S pozdravem

Pavel Rubáš  
Obsluha zákazníků

**Provozovatel distribuční soustavy  
(na straně jedné): PREdistribuce, a. s.**

sídlo: Svornosti 3199/19a, Praha 5, PSČ 150 00

IČO: 273 76 516

DIČ: CZ27376516

zastoupený: Pavel Rubáš, Obsluha zákazníků  
zapsaný v OR Městského soudu v Praze, oddíl B,  
vložka 10158

bankovní spojení: ČSOB, a.s.

číslo účtu: 17551853/0300

číslo registrovaného účastníka trhu: 117

Zákaznická linka PRE: 800 550 055

kontakt: [www.pre.cz/kontakt](http://www.pre.cz/kontakt)

dále jen „PREdi“

**Zákazník (na straně druhé):**

**Městská část Praha 6**

sídlo: Čs. armády 601/23, Bubeneč,

160 00 Praha 6

IČO: 00063703

DIČ: CZ00063703

zastoupený:

Mgr. Ondřej Kolář, Starosta

zapsaný v 801 - Obec nebo městská část hlavního  
města Prahy

telefon: 1) 778771331

e-mail: 1) [uctarna@sneo.cz](mailto:uctarna@sneo.cz)

dále jen „zákazník“

uzavírají podle zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v účinném znění (dále jen "Zákon"), tuto smlouvu:

**I. Předmět smlouvy**

PREdi se zavazuje připojit odběrné elektrické zařízení zákazníka (dále jen „zařízení“) k distribuční soustavě PREdi, v místě a způsobem sjednaným v této smlouvě, za podmínek stanovených Zákonem, příslušnými prováděcími předpisy a Pravidly provozování distribuční soustavy (dále jen „PPDS“) schválenými Energetickým regulačním úřadem, a zajistit požadovaný rezervovaný příkon.

**II. Specifikace místa a způsobu připojení zařízení**

- Důvod připojení zařízení zákazníka:** převod příkonu z jednoho místa připojení do jiného v rámci jedné nemovitosti nebo více sousedících nemovitostí a zvýšení rezervovaného příkonu - převodem příkonu zaniká místo připojení uvedené v žádosti o připojení bez nároku na trvání rezervace rezervovaného příkonu.
- Místo připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PREdi je následující:

**Odběrné místo: Na Ořechovce 28/33A, parcela: 1323/1, Střešovice, 162 00 Praha 6, topení, TČ pro MS: 8110442464**

Číslo odběrného místa: 8111100723

EAN (číselná identifikace odběrného místa): 859182400312008911

Číslo zákazníka: 3000205804

Napěťová úroveň: Nízké napětí

Typ měřicího zařízení: C (neprůběhové měření)

Druh měřicího zařízení: Přímé

Stávající jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměrem [A]: 3x32.0

Povolená jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměrem [A]/ charakteristika: 3x32.0 / B

**Způsob připojení:** Ve stávající přípojkové skříni SP5, na vývodu nn, ze kterého je připojeno zařízení zákazníka. Převod příkonu 3x32A z MS: 8110442464.

**Umístění měření:** zařízení musí být v souladu s PN MM 501 - Technické podmínky připojení část A.

**3. Technická specifikace zařízení zákazníka je následující:**

Elektrické spotřebiče (kW)	El.vytápění akumulární	El.vytápění přímotopné	El.vytápění tepelné čerpadlo	Klimatizace	Ohřev vody akumulární	Ohřev vody přímotopný	Motor nad 5kW	Elektro mobilita	Ostatní
Nově požadované	0.0	0.0	6.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

1) Dobrovolně poskytnuté kontaktní údaje usnadní a zefektivní vzájemnou komunikaci.

**III. Výše podílu zákazníka na oprávněných nákladech**

Podíl zákazníka na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného rezervovaného příkonu se v tomto případě neuplatňuje.

**IV. Podmínky připojení zařízení**

1. Připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PŘEdi se řídí Zákonem, příslušnými prováděcími předpisy a PPDS.
2. Připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PŘEdi bude provedeno jako standardní a umožní zajišťovat pro zákazníka v místě připojení dle této smlouvy standardní kvalitu dodávky elektřiny stanovenou příslušným prováděcím předpisem.
3. Připojením zařízení zákazníka k distribuční soustavě vznikne PŘEdi v souladu se Zákonem právo ve veřejném zájmu vstupovat a vjíždět na/do nemovitosti zákazníka v souvislosti se zřizováním, obnovou a provozováním v nich umístěného zařízení distribuční soustavy a zákazník není oprávněn toto právo omezit způsobem, který poškozuje veřejný zájem.
4. Zákazník je povinen po dobu trvání smlouvy zajistit oprávněným osobám PŘEdi odpovídající přístup k měřicím zařízením za účelem jejich odečtu, kontroly, údržby, výměny či odebrání.
5. Zařízení zákazníka připojené k distribuční soustavě nesmí zpětně ovlivňovat kvalitu elektřiny v distribuční soustavě nad meze stanovené příslušnými právními a technickými předpisy. V případě, že takové ovlivnění PŘEdi zjistí, je zákazník povinen na písemnou výzvu PŘEdi zajistit nápravná opatření na svůj náklad a ve lhůtě ve výzvě stanovené.
6. Zákazník prohlašuje, že je oprávněn zařízení užívat na základě vlastnického nebo jiného práva.

**V. Termín připojení zařízení**

Připojení zařízení zákazníka a zajištění požadovaného rezervovaného příkonu bude zajištěno v termínu od potvrzení připojení zařízení oprávněným revizním technikem v souladu s podmínkami průvodního dopisu, který je přílohou této smlouvy.

**VI. Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva nabývá účinnosti potvrzením připojení zařízení oprávněným revizním technikem.
2. Tato smlouva je uzavřena na dobu neurčitou.
3. Účinnost smlouvy lze ukončit dohodou smluvních stran. Pokud zákazník pozbyl oprávnění užívat zařízení na základě vlastnického nebo jiného práva, pak účinnost smlouvy končí odebráním měřicího zařízení nebo uzavřením smlouvy o připojení pro zařízení s oprávněným zákazníkem.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž PŘEdi obdrží po 1 vyhotovení a zákazník po 1 vyhotovení.

V Praze dne 21-09-2021 .....

PŘEdi: .....

 Pavel Rubáš  
Obsluha zákazníků

V Praze dne .....

Zákazník: .....

Mgr. Ondřej Kolář  
Starosta