

**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: Ing. Miroslav Hamáček, Rozvoj a
 obnova sítí
 zapsaný v OR Městského soudu v Praze, oddíl B,
 vložka 10158

číslo registrovaného účastníka trhu: 117
 Zákaznická linka PRE: 800 550 055
 kontakt: www.pre.cz/kontakt
 datová schránka: vgsfsr3
 dále jen „PREd“

**Zákazník (na straně druhé):
Hlavní město Praha**
 sídlo: Mariánské nám. 2/2, Staré Město,
 110 01 Praha 1
 IČO: 00064581
 DIČ: CZ00064581
 zastoupený: Michal Fišer, MBA, Předseda
 představenstva, Bc. Petra Burdová, Místopř.
 představenstva
 zapsaný v ZÚJ pod c. 500054

dále jen „zákazník“

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

I. Předmět smlouvy

PREd se zavazuje připojit odběrné elektrické zařízení zákazníka (dále jen „zařízení“) k distribuční soustavě PREd, 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. Zákazník se zavazuje uhradit PREd stanovený podíl na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného rezervovaného příkonu.

II. Specifikace místa a způsobu připojení zařízení

- Důvod připojení zařízení zákazníka:** připojení nového zařízení/rezervace příkonu
- Místo připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PREd je následující:

Odběrné místo: Radimovická, parcela: 2760/1, Chodov, 149 00 Praha 11, ostatní

Číslo odběrného místa:	8110974876
EAN (číselná identifikace odběrného místa):	859182400311669199
Číslo zákazníka:	3510569102
Napěťová úroveň:	Nízké napětí
Typ měřicího zařízení:	B (průběhové měření)
Druh měřicího zařízení:	Nepřímé
Povolená jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměrem [A]/ charakteristika:	3x125 / B

Způsob připojení: V přípojkové skříni, ze které je připojeno zařízení zákazníka.

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 přímo topné	El.vytápění tepelné čerpadlo	Klimatizace	Ohřev vody akumulární	Ohřev vody přímo topný	Motor nad 5kW	Elektro mobilita	Ostatní
Nově požadované	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0

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

III. Výše podílu zákazníka na oprávněných nákladech

Podíl zákazníka na oprávněných nákladech a zajištění požadovaného rezervovaného příkonu je stanoven dle příslušné vyhlášky Energetického regulačního úřadu ve výši: 62500.00,- Kč.

Zbývá uhradit: 31250,- Kč.

Zákazník se zavazuje uhradit tento podíl do termínu připojení zařízení dle této Smlouvy na účet PŘEdi č.ú.: 17494043/0300, variabilní symbol: 8831802172.

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 a uhrazením podílu na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného rezervovaného příkonu. Pokud tato smlouva podléhá registraci dle zákona č. 340/2015 Sb., pak nabývá účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
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.
5. Pokud je zákazník osobou uvedenou v § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a na smlouvu se nevztahuje výjimka z povinnosti uveřejnění dle § 3 zákona o registru smluv, zavazuje se zákazník neprodleně po uzavření této smlouvy zaslat správci registru smluv smlouvu k uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Zákazník se dále zavazuje, že při vyplňování formuláře metadat této smlouvy uvede také adresu datové schránky PŘEdi a číslo této smlouvy PŘEdi. Přílohou této smlouvy je prohlášení zákazníka ohledně uveřejnění smlouvy v registru smluv.