



MC05X0250UH2

**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: Mgr. Petr Wolf, Vedoucí oddělení  
 zapsaný v OR Městského soudu v Praze, oddíl B,  
 vložka 10158  
 bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
 číslo účtu: [REDACTED]  
 číslo registrovaného účastníka trhu: 117  
 Zákaznická linka PRE: [REDACTED]  
 kontakt: www.pre.cz/kontakt  
 dále jen „PREdi“

**Zákazník (na straně druhé):  
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5**  
 sídlo: nám. 14. října 1381/4, Smíchov,  
 150 00 Praha 5  
 IČO: 00063631  
 DIČ: CZ00063631  
 zastoupený:  
 Mgr. Radka Šimková, Starosta  
 zapsaný v OR, oddíl, vložka  
 telefon: 1) 725473536  
 e-mail: 1) ssn450@centra.eu  
 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. Zákazník se zavazuje uhradit PREdi stanovený podíl na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného rezervovaného příkonu.

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

1. **Důvod připojení zařízení zákazníka:** připojení nového zařízení / rezervace příkonu
2. Místo připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PREdi je následující:

**Odběrné místo: Pod lipkami 3183/5, Smíchov, 150 00 Praha 5, topení**

Číslo odběrného místa:	8111184071
EAN (číselná identifikace odběrného místa):	859182400312255643
Číslo zákazníka:	3510562756
Napěťová úroveň:	Nízké napětí
Typ měřicího zařízení:	C (neprůběhové měření)
Druh měřicího zařízení:	Přímé
Povolená jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměřem [A]/ charakteristika:	3x32.0 / B

**Způsob připojení:** V přípojkové skříně, 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 přímotopné	El.vytápění tepelné čerpadlo	Klimařízení	Ohřev vody akumulární	Ohřev vody přímotopný	Motor nad 5kW	Elektro mobilita	Ostatní
Nově požadované	0.0	6.0	10.0	0.0	0.0	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 je stanoven dle příslušné vyhlášky Energetického regulačního úřadu ve výši **20.160,- Kč**. Zákazník se zavazuje uhradit tento podíl do termínu připojení zařízení dle této smlouvy na účet PREDi č.ú.: [REDAKCE], variabilní symbol [REDAKCE]

**IV. Podmínky připojení zařízení**

1. Připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PREDi se řídí Zákonem, příslušnými prováděcími předpisy a PPDS.
2. Připojení zařízení zákazníka k distribuční soustavě PREDi 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 PREDi 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 PREDi 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 PREDi zjistí, je zákazník povinen na písemnou výzvu PREDi 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.
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 PREDi obdrží po 1 vyhotovení a zákazník po 1 vyhotovení.

Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání Městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části č. 39/1132/2023 ze dne 23.10.2023.

V Praze dne 27.09.2023

PDS PREDistribuce a.s. [REDAKCE] .....

Mgr. Petr Wolf  
Vedoucí oddělení

V Praze dne ..... [REDAKCE]

Zákazník: ..... [REDAKCE]

Radka Šimková  
Starosta