

Číslo smlouvy

SoSSE/8014718

SoSSE/05/2021

 Tento dokument nepodléhá zveřejnění
v Registru smluv dle zákona č. 340/2015
Sb., o registru smluv, v platném znění.

**Obchodník s elektřinou (na straně jedné):
Pražská energetika, a. s.**

sídlo: Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
IČO: 60193913
DIČ: CZ60193913
zastoupený: Olga Armeninova, Obsluha
zákazníků
zapsaný v OR Městského soudu v Praze, oddíl B,
vločka 2405
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: ██████████
číslo registrovaného účastníka trhu: 116
Zákaznická linka PRE: 800 550 055
kontakt: www.pre.cz/kontakt
dále jen „dodavatel“

Zákazník (na straně druhé)

Městská část Praha 5
sídlo: náměstí 14. října 1381/4, Smíchov,
150 22 Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
zastoupený:
Kristýna Kejmarová, na základě plné moci
bankovní spojení:
číslo účtu:
telefon: 1) 602314385
e-mail: 1) george.svetlik@praha5.cz
dále jen „zákazník“

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

1. Předmět plnění

Předmětem plnění z této smlouvy je za podmínek v ní dohodnutých:

- dodávka a odběr sjednaného množství elektřiny mezi dodavatelem a zákazníkem v odběrném místě zákazníka dle této smlouvy,
- zajištění související služby v elektroenergetice dodavatelem pro zákazníka,
- převzetí povinnosti zákazníka odebrat elektřinu z elektrizační soustavy dodavatelem spolu s odpovědností za odchylku vztahující se k odběrnému místu dle této smlouvy,
- úhrada smluvní ceny silové elektřiny dle této smlouvy a úhrada regulované ceny související služby v elektroenergetice zákazníkem dodavateli.

2. Podmínky dodávky elektřiny

Pro dodávky elektřiny dle této smlouvy platí obchodní podmínky dodávky komodity č. 11/2018 vydané dodavatelem (dále jen "OPD"). Tyto OPD tvoří přílohu této smlouvy a jsou její nedílnou součástí.

3. Časová specifikace sdružených služeb dodávky

Dodavatel se zavazuje dodávat elektřinu dle této smlouvy a zajišťovat distribuci a související služby dle této smlouvy pro zákazníka od 12.11.2021, nejdříve však po splnění podmínek stanovených touto smlouvou a příslušnými právními předpisy pro zahájení dodávek elektřiny.

4. Trvání závazku

- Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a je uzavřena na dobu určitou do 31.10.2023. V případě, že žádná ze smluvních stran písemně neoznámí druhé smluvní straně nejpozději 4 měsíce před uplynutím sjednané doby, že na ukončení smlouvy trvá, změní se po uplynutí původně sjednané doby určitá doba trvání smlouvy na dobu neurčitou. V případě trvání smlouvy na dobu neurčitou lze smlouvu vypovědět. Výpovědní doba je 3 měsíce a začíná prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.
- Další způsoby a podmínky ukončení této smlouvy jsou stanoveny v OPD.

5. Platební podmínky
Korespondenční / fakturační adresa: Městská část Praha 5, nám. 14. října 1381/4, Smíchov, 150 00 Praha 5

| | |
|--|---------------------------------------|
| Platební způsob / zasilání vyúčtování: | Příkaz k úhradě / korespondenčně |
| Platební způsob záloh / frekvence záloh: | Příkaz k úhradě / Tříměsíční interval |
| Způsob stanovení výše zálohy: | Dle předpokládané spotřeby |

1) Dobrovolně poskytnuté kontaktní údaje usnadní a zefektivní vzájemnou komunikaci a společnost Pražská energetika, a. s., má oprávněný zájem k využití těchto údajů k přímému marketingu dle podmínek zasilání obchodních sdělení. Zákazník má právo proti tomuto využití vznést jakoukoliv formou námitku a v tomto případě společnost Pražská energetika, a. s., toto zpracování osobních údajů nezahájí/ihned ukončí.



6. Specifikace odběrného místa**Odběrné místo: K Dalejím, parcela: 1282/1, Hlubočepy, 152 00 Praha 5, ostatní, Veřejný prostor / hřiště**

| | |
|---|------------------------|
| Číslo odběrného místa: | 8110999099 |
| EAN (číselná identifikace odběrného místa): | 859182400311737720 |
| Číslo zákazníka: | 3510562756 |
| Číslo zákaznického účtu: | 30440275 |
| Jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměrem [A]: | 3x32,0 |
| Hladina napětí: | Nízké napětí |
| Typ měřicího zařízení: | C (neprůběhové měření) |
| Regulační stupeň: | 7 |

7. Cena

- a) Cena silové elektřiny je smluvní a je sjednána ve formě cenového tarifu ("Produktu silové elektřiny") **PRE PROUD START** specifikovaného v účinném Ceníku Pražské energetiky, a. s. PRE PROUD START (dále jen "Ceník"). Ceník je nedílnou součástí této smlouvy. Dodavatel je oprávněn tento Ceník měnit způsobem sjednaným v OPD (čl. III.). Zákazník podpisem této smlouvy výslovně akceptuje čl. III. OPD.
- b) Cena související služby v elektroenergetice je stanovena ve výši podle účinného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu. Přiznaná distribuční sazba: **C02d**.

8. Další ujednání

V případě, že zákazník ukončí smlouvu v rozporu s právními předpisy nebo smlouvou nebo dodavatel odstoupí od smlouvy z důvodů na straně zákazníka, zavazuje se uhradit dodavateli smluvní pokutu. Výše smluvní pokuty je uvedena v ceníku smluvních pokut č. E_04/2015, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.

9. Závěrečná ujednání

- a) Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž dodavatel obdrží po 1 vyhotovení a zákazník po 1 vyhotovení.
- b) Tato smlouva má následující přílohy:
- 1) Obchodní podmínky dodávky komodity č. 11/2018
 - 2) Ceník Pražské energetiky, a. s. PRE PROUD START
 - 3) Ceník smluvních pokut č. E_04/2015

V Praze dne ..

Dodavatel:

V Praze dne

Zákazník:

10-11-2021

Kristýna Kejmarová
na základě plné moci

Volbu vždy vyznačte křížkem

Požadovaný typ smlouvy:

- smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny¹⁾
- smlouva o dodávce síťové elektřiny¹⁾
- smlouva o zajištění služby distribuční soustavy²⁾
- smlouva o připojení²⁾

Trvání smlouvy:

- doba neurčitá
- doba určitá do

1. Specifikace požadavků

- A připojení nového odběrného místa
- B změna jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe
- C připojení nových spotřebičů
- D rekonstrukce odběrného zařízení (změna inst. příkonu, přemístění měř. zařízení ap.)

- E oprava el. zařízení (výměna vadného hl. jističe, výměna stoupacího vedení, revize neměřené části)
- F změna sazby
- G změna zákazníka
- H změna dodavatele, požadovaný termín změny od
- I jiné

2. Údaje o žadateli

Jméno a příjmení / obchodní firma
 datum narození IČ DIČ
 Adresa trvalého bydliště / sídlo společnosti
 ulice č. p. č. o.
 obec obvod PSC

Zákaznický účet Moje PRE (pro založení přístupu do zákaznického portálu Moje PRE musí být uvedeno číslo mobilního telefonu a e-mailová adresa zákazníka)⁹⁾

Kontaktní osoba, osoba jednající nebo zastupující žadatele

adresa pro zaslání faktur a korespondence shodná s trvalým bydlištěm / sídlem shodná s odběrným místem jiná (vyplňte následující položky)
 ulice č. p. č. o.
 obec obvod PSC

3. Platební způsob

na účet dodavatele (příkaz k úhradě)
 přímé inkaso
 SIPO (pouze zálohy)
Způsob stanovení zálohy – zálohy se stanovují dle skutečně dosažených hodnot dodávek elektřiny
 konstantní výše zálohy po celé fakturační období přepočtené dle sezónnosti výše zálohy do první fakturace Kč

4. Údaje o odběrném místě

EAN 8 5 9 1 8 2 4 0 0 číslo odběrného místa 8 1 1
Typ odběrného místa: rodinný dům bytový dům rekr. objekt garáž stavba provozovna kanceláře jiný
Adresa odběrného místa: ulice č. p. č. o. patro číslo bytu
 obec obvod č. katastru / č. parcely PSC

příkony instalovaných spotřebičů (v kW)

| elektrické vytápění | | | ohřev vody | | ostatní | motory | celkový instalovaný příkon | požadovaná distribuční sazba |
|---------------------|------------|------------------|---------------------|------------------------|---------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|
| akumulační | přímotopné | tepelné čerpadlo | akumulační (bojler) | přímotopný (průtokový) | ostatní | 3 x 400/230 V (nad 5 kW) | | |
| | | | | | | | 10 kW | C020 |

stávající dodavatel do nový dodavatel od

5. Vyjádření revizního technika – platnost 3 měsíce

u požadavku A-F, u požadavku A-C až po uzavření smlouvy o připojení, u požadavku G-H žadatel doplní číslo elektroměru a stavy elektroměru

přímý nepřímý číslo elektroměru
 sériové soustava napětí V hlavní jistič
 stav elektroměru výrobní rezervovaná kapacita (velikost instalovaného hlavního jističe před elektroměrem) A
 VT (T1) NT (T2)
 Stavy elektroměru jsou informativní a nemusí být zahrnuty ve vyúčtování dodávky elektřiny.
 přívod elektroměru blokování umístění
 Cu - Al mm² ano ne

Podpisná osoba potvrzuje, že elektrické zařízení odpovídá Technickým podmínkám připojení, část A – obchodní měření PŘEDistribuce, a. s. * Dále potvrzuje, že odběrné zařízení je v souladu s technickými normami a právními předpisy na úseku bezpečnosti práce. Neměřené části jsou chráněny zaplombováním před neoprávněnou manipulací.
 Zařízení je schopno bezpečného provozu. *Nevztahuje se k žádnému z důvodů bodu E.

Poznámky, přílohy

Žadatel

V dne podpis

Potvrzení převzeti

č. plomb:
 počet plomb:
 datum:
 číslo smlouvy: podpis, r

PRE PROUD START

Ceník elektřiny pro podnikatele

platný od 11. 10. 2021

na distribučním území PRedistribuce, a. s.



| DISTRIBUČNÍ SAZBA | KLASIK 24 — | AKU 8 8 hodin | E MOBILITA 8 hodin | KOMBI 16 16 hodin | PŘÍMOTOP 20 20 hodin | TOPENÍ 20 20 hodin | TČ 22 22 hodin | VO — |
|----------------------|------------------|------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|---------|
| | C01d, C02d, C03d | C25d, C26d | C27d | C35d | C45d | C46d | C55d, C56d | C62d |

CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU

| | | | | | | | | |
|----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| ve vysokém tarifu [Kč/MWh] | 3 430,00 | 3 995,00 | 3 827,00 | 3 905,00 | 3 833,00 | 3 927,00 | 3 927,00 | 3 131,00 |
| v nízkém tarifu [Kč/MWh] | — | 2 600,00 | 2 489,00 | 3 320,00 | 3 390,00 | 3 381,00 | 3 381,00 | — |

MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO

[Kč/měsíc]

99,00

Elektřina bez starostí

Základní produkt je vhodný pro všechny typy odběrných míst bez rozdílu, zda jde o kancelář, obchod či dílnu. Hodí se na svícení, používání běžných spotřebičů a výpočetní techniky, ohřev vody, topení i provoz jakýchkoli jiných zařízení potřebných pro podnikání.

Výhody pro Vás

- nefixovaná cena elektřiny
- možnost kdykoliv změnit produkt
- kvalitní zákaznický servis zdarma



Kontaktní formulář PRE:
www.pre.cz/kontakt



Zákaznická linka PRE:
800 550 055



Zákaznické centrum PRE:
Praha 1, Jungmannova 31 (Palác Adria)
Praha 4, Vladimírova 18

Centrum služeb PRE:
Praha 1, Jungmannova 28 (Palác TeTa), tel: 267 053 464
E-mail: tepelne.studio@pre.cz, www.premiereni.cz

IPRE

| DISTRIBUČNÍ SAZBA | KLASIK 24 | | | AKU 8 | | E MOBILITA | KOMBI 16 | PŘÍMOTOP 20 | TOPENÍ 20 | TČ 22 | VO | | | |
|--|---|--|---|------------|----------|------------|----------|-------------|-----------|------------|----------|----------|----------|----|
| | C01d, C02d, C03d | | | C25d, C26d | | C27d | C35d | C45d | C46d | C55d, C56d | | C62d | | |
| CENA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY ¹⁾ | CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU | | | | | | | | | | | | | |
| | ve vysokém tarifu [Kč/MWh] | 3 430,00 | | | 3 995,00 | | 3 827,00 | 3 905,00 | 3 833,00 | 3 927,00 | 3 927,00 | | 3 131,00 | 1 |
| | v nízkém tarifu [Kč/MWh] | — | | | 2 600,00 | | 2 489,00 | 3 320,00 | 3 390,00 | 3 381,00 | 3 381,00 | | — | 2 |
| | MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO | | | | | | | | | | | | | |
| [Kč/měsíc] | 99,00 | | | | | | | | | | | | 3 | |
| DAŇ Z ELEKTŘINY | | | | | | | | | | | | | | |
| [Kč/MWh] | 28,30 | | | | | | | | | | | | 4 | |
| CENA ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY ²⁾ | PODMÍNKY | C01d | C02d | C03d | C25d | C26d | C27d | C35d | C45d | C46d | C55d | C56d | C62d | |
| | CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTŘINY | | | | | | | | | | | | | |
| | ve vysokém tarifu [Kč/MWh] | 2 924,28 | 2 283,99 | 1 078,00 | 2 019,95 | 980,26 | 2 019,95 | 795,72 | 238,90 | 2 924,28 | 238,90 | 238,90 | 350,65 | 5 |
| | v nízkém tarifu [Kč/MWh] | — | — | — | 148,44 | 148,44 | 148,44 | 148,44 | 148,44 | 110,14 | 148,44 | 148,44 | — | 6 |
| | CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM | | | | | | | | | | | | | |
| | od 3x10 A do 1x25 A včetně [Kč/měsíc] | 24,00 | 56,00 | 525,00 | 125,00 | 329,00 | 125,00 | 397,00 | 406,00 | 408,00 | 305,00 | 406,00 | 112,00 | 7 |
| | nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc] | 38,00 | 89,00 | 840,00 | 200,00 | 526,00 | 200,00 | 636,00 | 650,00 | 653,00 | 488,00 | 650,00 | 179,00 | 8 |
| | nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc] | 47,00 | 112,00 | 1 050,00 | 250,00 | 658,00 | 250,00 | 794,00 | 812,00 | 816,00 | 610,00 | 812,00 | 224,00 | 9 |
| | nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc] | 59,00 | 140,00 | 1 313,00 | 313,00 | 822,00 | 313,00 | 993,00 | 1 016,00 | 1 021,00 | 762,00 | 1 016,00 | 280,00 | 10 |
| | nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc] | 76,00 | 179,00 | 1 680,00 | 400,00 | 1 052,00 | 400,00 | 1 271,00 | 1 300,00 | 1 306,00 | 975,00 | 1 300,00 | 358,00 | 11 |
| | nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc] | 95,00 | 223,00 | 2 100,00 | 500,00 | 1 315,00 | 500,00 | 1 589,00 | 1 625,00 | 1 649,00 | 1 219,00 | 1 625,00 | 448,00 | 12 |
| | nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc] | 119,00 | 279,00 | 2 625,00 | 626,00 | 1 644,00 | 626,00 | 1 986,00 | 2 031,00 | 2 082,00 | 1 524,00 | 2 031,00 | 560,00 | 13 |
| | nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc] | 149,00 | 352,00 | 3 308,00 | 788,00 | 2 071,00 | 788,00 | 2 502,00 | 2 559,00 | 2 650,00 | 1 920,00 | 2 559,00 | 705,00 | 14 |
| | nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc] | 190,00 | 446,00 | 4 200,00 | 1 001,00 | 2 630,00 | 1 001,00 | 3 178,00 | 3 250,00 | 3 525,00 | 2 438,00 | 3 250,00 | 895,00 | 15 |
| | nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc] | 237,00 | 558,00 | 5 250,00 | 1 251,00 | 3 288,00 | 1 251,00 | 3 972,00 | 4 062,00 | 5 231,00 | 3 048,00 | 4 062,00 | 1 119,00 | 16 |
| | nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc] | 296,00 | 698,00 | 6 563,00 | 1 564,00 | 4 110,00 | 1 564,00 | 4 965,00 | 5 078,00 | 9 364,00 | 3 810,00 | 5 078,00 | 1 399,00 | 17 |
| | nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc] | 379,00 | 893,00 | 8 400,00 | 2 002,00 | 5 261,00 | 2 002,00 | 6 355,00 | 6 499,00 | 12 106,00 | 4 877,00 | 6 499,00 | 1 790,00 | 18 |
| | nad 3x160 A [Kč/měsíc] | 2,37 | 5,58 | 52,50 | 12,51 | 32,88 | 12,51 | 39,72 | 40,62 | 75,66 | 30,48 | 40,62 | 11,19 | 19 |
| | nad 1x25 A [Kč/měsíc] | 0,79 | 1,86 | 17,50 | 4,17 | 10,96 | 4,17 | 13,24 | 13,54 | 25,22 | 10,16 | 13,54 | 3,73 | 20 |
| | CENA NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE) | | | | | | | | | | | | | |
| dle jističe [Kč/měsíc] | 15,07 | | | | | | | | | | | | 21 | |
| dle spotřeby [Kč/MWh] | 495,00 | | | | | | | | | | | | 22 | |
| CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY | | | | | | | | | | | | | | |
| [Kč/MWh] | 93,30 | | | | | | | | | | | | 23 | |
| CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO | | | | | | | | | | | | | | |
| [Kč/měsíc] | 3,91 | | | | | | | | | | | | 24 | |
| CELKOVÁ CENA | ve vysokém tarifu [Kč/MWh] | 6 475,88 | 5 835,59 | 4 629,60 | 6 136,55 | 5 096,86 | 5 968,55 | 4 822,32 | 4 193,50 | 6 972,88 | 4 287,50 | 4 287,50 | 3 603,25 | 25 |
| | v nízkém tarifu [Kč/MWh] | — | — | — | 2 870,04 | 2 870,04 | 2 759,04 | 3 590,04 | 3 660,04 | 3 612,74 | 3 651,04 | 3 651,04 | — | 26 |
| | měsíční platby [Kč/měsíc] | 99,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 3,91 | | | | | | | | | | | | 27 |
| | POZE | [Kč/měsíc] | hodnota hlavního jističe x počet fází x 15,07 | | | | | | | | | | | |
| | [Kč/MWh] | maximální platba POZE je dána velikostí odměru elektřiny nasazeného cenou 495,00 | | | | | | | | | | | | 29 |

Cena zajišťování distribuce pro distribuční sazbu C60d je stanovena buď ve výši 42,81 (přibližně 20,38) Kč/měsíc za každý z započítaných 10 W instalovaného příkonu nebo statulu cenou 42,81 Kč/odměrné místo/měsíc.

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH.

Poznámky:

¹⁾ Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci. ²⁾ Dle cenového rozhodnutí EPRU č. 10/2020 (pro distribuční soustavu provozovanou PŘEDistribuce, a. s.). Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie, cena za systémové služby a cena za činnost operátora trhu je stanovena dle rozhodnutí EPRU č. 9/2020 a daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. Cena za související služby je stanovena cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a PRE je nemůže žádným způsobem ovlivnit.

Jak si vypočítáte celkovou roční platbu za elektřinu?

VT (vysoký tarif) = počet spotřeby ve VT x 25 = 1 + 4 + 6 + 23

+ NT (nízký tarif) = počet spotřeby ve NT x 26 = 2 + 4 + 6 + 23

= měsíční platby = 12 x (1 + 3 + 6) + 7 = 20 dle hodnoty jističe + (1, 24)

= nižší výsledek z výpočtů POZE podle spotřeby = odebrané množství

elektřiny x 22 nebo podle jističe = 12 x hodnota hlavního jističe x počet fází + 21

