

Příloha č. 1 – Podmínky a cena dodávky elektřiny**Článek I.
Smluvní strany****1. Dodavatel:**

Název: **Teplárny Brno, a.s.**
sídlo: Okružní 828/25, 638 00 Brno
IČ: 46347534
DIČ: CZ46347534

2. Zákazník (odběratel):

Název: **Prefa Brno a.s.**
Sídlo: Kulkova 4231/10, Židenice, 615 00 Brno
IČ: 46901078
DIČ: CZ46901078

**Článek II.
Množství a časový průběh elektřiny**

1. Sjednaný pevný odběrový diagram po jednotlivých kalendářních měsících v roce 2023

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Celkem
Měsíční množství elektřiny (MWh)	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

**Článek III.
Cena**

1. Zákazník sjednává s Dodavatelem pevný odběrový diagram souhrnně za všechna odběrná místa Zákazníka uvedena v Příloze č. 2 Smlouvy a to v rozpisu spotřeby po jednotlivých hodinách v dodávkovém období. Odběrový diagram si obě smluvní strany odsouhlasí elektronicky a odběrový diagram bude přílohou ve formátu Excel.
2. Cena dodávky pro období od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023

Produkt	Cena
Jednotarif – celoroční	xxx EUR/MWh

Článek IV.

Vyhodnocení sjednaného diagramu odběru

1. Dodavatel vyhodnocuje objem neodebrané elektřiny a objem přečerpané elektřiny mimo sjednané hodnoty hodinového odběrového diagramu.
2. Za každou odebranou MWh nad dohodnutou hodinovou hodnotu pevného odběrového diagramu dle čl. III. bod 1. této Přílohy se cena pro příslušnou hodinu stanoví na základě hodinových cen Denního trhu – Spot Market index zveřejňovaných na stránkách OTE, a.s. <https://www.ote-cr.cz/cs>. Přečerpanou elektřinou se rozumí rozdíl mezi sjednanou hodinovou hodnotou pevného odběrového diagramu a skutečně odebraným množstvím elektřiny v dané hodině dodávky.
3. Za každou neodebranou MWh pod dohodnutou hodinovou hodnotu pevného odběrového diagramu dle čl. III. bod 1. této Přílohy se cena pro příslušnou hodinu stanoví na základě hodinových cen Denního trhu – Spot Market index zveřejňovaných na stránkách OTE, a.s. <https://www.ote-cr.cz/cs>. Nedočerpanou elektřinou se rozumí rozdíl mezi sjednanou hodinovou hodnotou pevného odběrového diagramu a skutečně odebraným množstvím elektřiny v dané hodině dodávky.

Článek V.

Stanovení výsledné fakturační ceny

1. Výsledná fakturační cena pro daný měsíc je stanovena pro objem elektřiny v rámci sjednaného odběrového diagramu dle skutečně odebraného množství za cenu v čl. III odst. 2 této přílohy č. 1. Pro přečerpanou elektřinu je cena stanovena v čl. IV. odst. 2 této přílohy č. 1. V případě, kdy odběratel neodebere sjednané množství elektřiny, půjde o nedočerpanou elektřinu, jejíž cena se určí v návaznosti na její prodej na burze dle čl. IV odst. 3 této přílohy č. 1 a tuto cenu dodavatel automaticky zohlední v měsíční fakturaci za odebranou elektřinu a uvede rozpis stanovení ceny elektřiny ve vyúčtování.

Článek VI.

Zálohy

1. Odběratel se zavazuje platit Dodavateli zálohy v celkové výši 100% celkové předpokládané hodnoty sdružené dodávky elektřiny vč. DPH, a to v jedné pravidelné splátce se splatností 5. kalendářní den v měsíci. Výše měsíční zálohy bude stanovena platebním kalendářem do 31. 12. 2022.

Článek VII.

Kontaktní osoby

Pracovníci Dodavatele

Vedení smluvních jednání	Telefon	E-mail
xxx	xxx	xxx
Vyúčtování, fakturace, reklamace / Billing, Invoicing, Claims	Telefon / Phone	E-mail
xxx	xxx	xxx
Technické záležitosti, objednávky	Telefon	E-mail
xxx	xxx	xxx

Pracovníci Odběratele

Vedení smluvních jednání	Telefon	E-mail
XXX	XXX	XXX
Technické záležitosti	Telefon	E-mail
XXX	XXX	XXX
Vyúčtování, fakturace, reklamace	Telefon	E-mail
XXX	XXX	XXX

Článek VIII.

1. Nedílnou součástí této přílohy je pevný diagram odběru zákazníka (ve formátu xls.)

Datum a místo podpisu: Zákazník: Datum a místo podpisu:

Dodavatel:
Teplárny Brno, a.s.
jméno: RNDr. JIŘÍ HERMAN,
Ph.D., předseda
představenstva

jméno: Ing. Petr Fajmon,
MBA
funkce: generální ředitel a
člen představenstva