

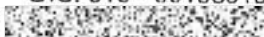
Dodavatel

a

zákazník (odběratel)

PRAŽSKÁ ENERGETIKA
akciová společnost
Na Hroudě 4
100 05 Praha 10

Obvodní úřad-Městská část P-10
Vršovická 68
101 38 PRAHA 10

IČO: 60193913 DIČ: 010 - 60193913
Bankovní spojení: 

RČ: IČO: 00063941
DIČ:
Bank. spojení: 229024-1500053998/0800
Spec. symbol:

uzavírají podle zákona č. 222/94 Sb. a § 262, odst. 1 Obchodního zákoníku smlouvu o dodávce elektřiny.

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem smlouvy je dodávka elektřiny z rozvodného zařízení dodavatele do odběrného zařízení odběratele v odběrném místě:

provozovna
Vršovická 68/1429
101 00 PRAHA 10 - Vršovice

Číslo zákaznického účtu

2. PODMÍNKY DODÁVKY

Pro dodávku elektřiny platí obecně závazné právní předpisy a dodací podmínky uvedené na rubu této smlouvy.

3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dodávka elektřiny bude uskutečňována z rozvodného zařízení dodavatele o napětí
V době sjednání této smlouvy byl na odběrném místě instalován hlavní jistič (před elektroměrem)
Celkový příkon spotřebičů
z toho akumulární spotřebiče pro vytápění a ohřev vody
přímotopné spotřebiče pro vytápění a ohřev vody

3*230/400	V
25.0	A
1,5	KW
	KW
	KW

Nedílnou součástí této smlouvy je žádost o uzavření smlouvy a technický doklad, který obsahuje další údaje o odběrném místě.

4. CENA ELEKTŘINY

Cena elektřiny je stanovena podle platného ceníku. Dodávka elektřiny bude účtována dle sazby
Hodnoty základních položek sazby platné v době uzavření této smlouvy: stálý měsíční plat
za dodávku ve vysokém tarifu (VT)
za dodávku v nízkém tarifu (NT)

C2	
85,40	Kč
3,63	Kč/kWh
---	Kč/kWh

zvláštní položky sazby

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Adresa pro
zasílání faktur

Obvodní úřad-Městská část P-10
OHS
Vršovická 68/1429
101 38 PRAHA 10 - Vršovice

Zálohové období

Způsob úhrady dodávky

Pokud odběratel provede platbu dle dodavatelem nově nabídnutého způsobu, mění se tím způsob úhrady sjednaný v této smlouvě na takto nabídnutý nový způsob (akceptace změny smlouvy).

6. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

PHAZSKA ENERGETIKA, akciová společnost - dodavatel elektřiny v hlavním městě České republiky

DODACÍ PODMÍNKY

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY

- (1) Dodavatel dodává elektřinu v rozsahu a v podmínkách sjednaných ve smlouvě o dodávce elektřiny a obchodních podmínkách dodávky elektřiny.
- (2) Rezervovaný příkon je hodnota elektrického příkonu odpovídající hodnotě jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem) sjednaná s dodavatelem pro dané odběrné místo. Na základě této hodnoty se určuje podíl odběratele na účelně vynaložených nákladech dodavatele spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu.
- (3) Hodnota jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem) stanovená ve smlouvě o dodávce elektřiny nesmí být změněna bez souhlasu dodavatele.
- (4) Odběratel zajistí technické podmínky pro blokování odběru elektřiny spotřebiči pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody podle pokynů dodavatele.
- (5) Odběratel umožní oprávněným zaměstnancům dodavatele nebo pověřeným osobám přístup k měřicímu a odběrnému elektrickému zařízení, které je připojeno na rozvodné zařízení dodavatele za účelem odečtu elektroměrů, údržby a kontroly dodržování smluvních podmínek.
- (6) Dodavatel omezí nebo přeruší dodávku elektřiny, pokud odběratel odečte elektřinu v rozporu se sjednanou smlouvou, zejména při nepřítomnosti pohledávek vyplývajících ze smlouvy o dodávce elektřiny.
- (7) Dodavatel přeruší, omezí nebo odepře dodávku elektřiny z důvodu nezaplacení splatné pohledávky (faktura, záloha, náhrada škody, smluvní pokuta a pod.) v kterémkoliv odběrném místě odběratele, jestliže odběratel nesplní svou povinnost uhradit pohledávky ani v dodatečně lhůtě, kterou mu dodavatel stanovil s upozorněním, že dodávka přeruší.
- (8) Smlouva o dodávce elektřiny se uzavírá:
 - a) při zřízení nového odběrného místa,
 - b) při rekonstrukci odběrného elektrického zařízení (změna napětí dodávané elektřiny, změna způsobu ucruty před nebezpečnými dotykovými napětím, přemísťování měřícího zařízení, apod.),
 - c) při změně hodnoty jmenovitého proudu hlavního jističe (před elektroměrem),
 - d) při změně instalovaného příkonu spotřebičů sloužících pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody,
 - e) při instalaci náhradního nebo jiného zdroje elektřiny do odběrného elektrického zařízení.U při změně odběratele (změna právní subjektivity, změna jména),
 - a) při změně sazby,
 - b) při změně ostatních podmínek sjednaných ve smlouvě, pokud není dohodnuto jinak.

ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ ODBĚRU ELEKTŘINY

- (1) Dodavatel započne s dodávkou elektřiny nejpozději do 30 dnů ode dne převzetí všech potřebných úkolů k uzavření smlouvy o dodávce elektřiny, pokud odběratel splnil všechny podmínky pro zahájení dodávky elektřiny a uzavřel smlouvu o dodávce elektřiny.
- (2) Ukončení odběru elektřiny oznámí odběratel písemně dodavateli 30 dnů předem a umožní mu provedení konečného odečtu, odebrání měřícího zařízení, popřípadě provedení dalších opatření souvisejících s ukončením odběru. Při zrušení odběrného místa odběratel ke dni ukončení odběru elektřiny dále zajistí odpojení svého odběrného elektrického zařízení od rozvodného zařízení dodavatele. Platnost smlouvy o dodávce elektřiny bude ukončena po vyrovnání všech závazků z ní vyplývajících.
- (3) Změna odběratele bez přerušování dodávky elektřiny je možná, pokud původní odběratel ukončí smlouvu o dodávce elektřiny a současně nový uživatel splní podmínky pro sjednání smlouvy nově. Před zahájením odběru elektřiny odběratele umožní dodavateli přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení jeho kontroly a odečtu stavů.
- (4) Pokud odběratel nesplní podmínky pro ukončení smlouvy o dodávce elektřiny, uhradí odebranou elektřinu až do doby ukončení dodávky, a to v podmínkách smlouvy o dodávce elektřiny s ním posledně sjednané.

MĚŘENÍ

- (1) Způsob měření odběru elektřiny, umístění měřícího soupravy, druh měřícího zařízení včetně měřících transformátorů určí dodavatel. Dodavatel může měřit zařízení osazené u odběratele výměnami i bez

souhlasu a přítomnosti odběratele.

- (2) Odběratel upraví své odběrné zařízení související s měřením odběru elektřiny podle pokynů dodavatele.
- (3) Dodavatel usadí měřící soupravu po splnění stanovených podmínek a za potřebné součinnosti odběratele do 15 dnů po uzavření smlouvy o dodávce elektřiny.
- (4) Dodavatel zajistí jednotlivé části měřícího zařízení a odběrného elektrického zařízení, které souvisí s měřením nebo kterým prochází neměřená elektřina, proti neoprávněné manipulaci (např. zakrytím, zaplombováními). Za poškození prostředků zajištění, zaplombování a za každý jednotlivý případ poškození náhradou škody podle vyhlášky.
- (5) Odběratel pečuje o měřící zařízení tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo odečtení a sleduje jeho řádný chod. Veškeré závady v měření, které je schopen zjistit, ohlásí neprodleně, nejpozději však do 3 dnů po zjištění písemně dodavateli. Dodavatel za předpokladu součinnosti odběratele závadu odstraní do 15 dnů od ohlášení závady.
- (6) Má-li odběratel pochybnosti o správnosti údajů měřících zařízení, požádá písemně dodavatele o úřední přezkoušení těchto zařízení. Přezkoušení měřících transformátorů zajistí odběratel. Dodavatel vymění do 15 dnů měřící zařízení za předpokladu poskytnutí potřebné součinnosti odběratele, zajistí jeho úřední přezkoušení a o výsledku zkoušky písemně vyrozumí odběratele.
- (7) Zjistí-li se při úředním přezkoušení, že se údaj zkušebního měřícího zařízení odchyluje od skutečné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí vyzbytněná smluvní strana částku odpovídající chybě měření, a to ode dne, kdy závada vznikla; nelze-li to zjistit, uhradí rozdíl ode dne předcházejícího odečtu. Náklady spojené s výměnou a přezkoušením měřícího zařízení uhradí dodavatel.
- (8) Zjistí-li se při úředním přezkoušení, že se údaj zkušebního měřícího zařízení odchyluje od skutečné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí náklady spojené s výměnou a přezkoušením měřícího zařízení odběratel.

ODEČTY ELEKTROMĚRŮ

- (1) Odečty elektroměrů pro účely fakturace a vyhodnocení odběru elektřiny provádí dodavatel v pravidelných intervalech, nejméně však jedenkrát ročně.
- (2) Uvedený interval se považuje za splněný, provede-li dodavatel odečet nejdlíže 15 dnů před a nejpozději 15 dnů po dne odpovídajícímu odstávce 1.
- (3) Neumožnil-li odběratel opakovaně přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení pravidelného odečtu, může mu být po předchozím písemném upozornění dodávka elektřiny přerušena.

SMLUVNÍ POKUTY

- (1) Dodavatel uhradí odběrateli částku ve výši 10.000,- Kč za nedodržení termínu pro výměnu měřícího zařízení na žádost odběratele za účelem jeho přezkoušení, pokud se reklamacie prokáže jako oprávněná.
- (2) V případě prodlení s vrácením přeplatku při reklamaci vyúčtování, pokud ve smluvní straně v rámci reklamčního řízení na tomto způsobu vyrovnání dohodnou, zaplatí dodavatel odběrateli smluvní pokutu ve výši dvou promile z dlužné částky snížené o splněné pohledávky a to za každý den prodlení ode dne splatnosti vyrovnání.
- (3) Za neoprávněný odběr podle § 22 odst. 1 písm. a), b), c) zákona č. 222/94 Sb., zaplatí odběratel dodavateli kromě náhrady škody i smluvní pokutu ve výši pětinásobku ceny neoprávněně odebrané elektřiny stanovené podle vyhlášky, nejméně však 10.000,- Kč.
- (4) Odběratel uhradí dodavateli částku ve výši 10.000,- Kč:
 - a) za odběr elektřiny v rozporu s uzavřenou smlouvou,
 - b) za neoprávněnou dodávku elektřiny jinému (§ 6 odst. 6 vyhlášky č. 169/1995 Sb.), za každý zjištěný případ,
 - c) za přemísťování měřícího zařízení dodavatele bez jeho souhlasu,
 - d) za opakované neumožnění přístupu k měřicímu zařízení.
- (5) Při prodlení s placením faktur nebo záloh za dodávku elektřiny zaplatí odběratel dodavateli smluvní pokutu ve výši dvou promile z denního dlužného stavu účtu dodávky elektřiny.
- (6) Odběratel uhradí dodavateli kromě smluvní pokuty i náhradu škody.
- (7) Náklady na zbytečnou cestu zaměstnanec dodavatele vyvolané odběratelem hradí odběratel.
- (8) Pro výpočet náhrady škody podle vyhlášky a smluvní pokuty se použije úřední odečtení elektřiny rovný jedné.

ÚČTOVÁNÍ A PLACENÍ

- (1) Dodávka elektřiny bude účtována podle sazby sjednané ve smlouvě o dodávce elektřiny. Cena elektřiny je stanovena podle platného cenového předpisu (ceník). Při změně cenového předpisu se bez změny smlouvy mění cena. Dodavatel může, pokud dojde ke změně ceny v průběhu fakturačního období, spouzeby elektřiny rozdělit v poměru doby platnosti původní a nové ceny.
- (2) Dodávka elektřiny se účtuje fakturami za odebranou elektřinu ve fakturačním období, které je vymezeno pravidelnými odečty.
- (3) Dodávky elektřiny za jednotlivé odběrné místa téhož odběratele je možná fakturovat součtovou fakturou.
- (4) Na úhradu odebrané, ale dosud nevyfakturované elektřiny odběratel platí dodavateli zálohy ve výši předpokládané spotřeby elektřiny. Výši zálohy stanoví dodavatel na základě očekávané spotřeby s přihlednutím zejména k cenovému vývoji nebo jiným dohodnutým způsobem. Odběratel bude s výši předepsané zálohy pro následující období a termínem její splatnosti seznámen. Způsob účty zálohového období lze dohodnout bez uzavření nové kupní smlouvy.
- (5) Dodavatel veze odběrateli zákaznický účet dodávky elektřiny samostatně za každé odběrné místo. Odběratel s více zákaznickými účty může dodavatel sloužit jednotlivé zákaznické účty do skupinového účtu. Faktura skupinového účtu (součtová) sdružuje příslušné předpisy a platby zákaznických účtů. Na zákaznickém nebo skupinovém účtu jsou platby za dodávku elektřiny účtovány proti pohledávkám vyplývajícím ze smlouvy v pořadí podle jejich data splatnosti. V platném výsklu se používá číslo zákaznického nebo skupinového účtu jako variabilní symbol. Zůstatek zákaznického nebo skupinového účtu po provedení fakturace (přeplatek) posílá dodavatel k úhradě záloh na dodávku elektřiny v následujícím období.
- (6) Ukončením odběru elektřiny se zákaznický účet uzavře. Při fakturaci součtovou fakturou se zákaznický účet uzavře ukončením všech obsažených odběrů elektřiny. Zůstatek (přeplatek, nedoplatek) povinná strana vyrovná. Pokud má odběratel jiný aktivní zákaznický účet, dodavatel zůstatek vyrovná převodem na tento účet.
- (7) Způsob placení je stanoven ve smlouvě o dodávce elektřiny. Platby se uskutečňují v tuzemské měně. Bezhotovostní platby se uskutečňují v účtu vedených u peněžních ústavů působících na území České republiky.
- (8) Platby za elektřinu jsou splatné v termínu uvedeném na účtovacím dokladu. Termín splatnosti činí zásadně 14 dnů od data odečtení vyúčtování. Termínem úhrady se rozumí datum připsání částky na účet příjemce.
- (9) V případě chybné fakturace dodávky elektřiny uplatní odběratel reklamaci v příslušné obchodní kanceláři dodavatele neprodleně. Včasné reklamace má odkladný účinek pouze tehdy, pokud se prokáže její oprávněnost.
- (10) Dodavatel reklamaci přezkoumá a výsledek oznámí odběrateli do 30 dnů ode dne, kdy reklamaci obdržel. Způsob vyrovnání rozdílu zaplacené a reklamaci stanovené částky bude dohodnut v rámci reklamčního řízení.
- (11) S ohledem na zvláštní povahu dodávky elektřiny, kdy odběratel může odebrat elektřinu nezávisle na vůli dodavatele, odběratel přiměřeným způsobem zajistí úhradu budoucích pohledávek (majetková záruka, bankovní záruka, kauce, apod.).
- (12) V případě prodlení s platbami za elektřinu složí odběratel kauci ve výši tříměsíční očekávané průměrné platby za elektřinu. V případě opakovaného prodlení s úhradou plateb za elektřinu je složení kauce podmínkou další dodávky.
- (13) Kauce bude dodavatelem použita pro krytí dlužných částek po ukončení dodávky elektřiny. Zůstatek kauce bude po vyrovnání všech závazků odběratele dodavatelem vrácen do 30-45 dnů po ukončení platnosti smlouvy o dodávce elektřiny.
- (14) O složení kauce uzavře dodavatel s odběratelem písemnou dohodu.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Smlouva o dodávce elektřiny je plněná obousměrným povyřením. Smlouva je účinná osazením měřícího zařízení, pokud není ve smlouvě stanoveno jinak.
- (2) Pokud nedojde k zahájení dodávky podle podmínek této smlouvy pozbývá smlouva platnosti.
- (3) Uzavřením nové smlouvy o dodávce elektřiny se tato smlouva ruší.
- (4) Smlouvu o dodávce elektřiny lze jednímstranně vypovědět písemnou výpovědí s výpovědní lhůtou 6 měsíců. Lhůta začíná běžet prvním dnem následujícího měsíce po doručení výpovědi druhé straně.

Účastníci této smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetli a že smlouva byla uzavřena podle jejich skutečné a svobodné vůle a že ji neuzavřeli v tísní. Na důkaz tohoto vlastnoručně tuto smlouvu podepisují.

Dodavatel: PRAŽSKÁ ENERGETIKA, a.s.
Městská obchodní služebna
pro Prahu 10
Na Hroudě 4
100 05 Praha 10

V Praze dne

1 8 -03- 1999

Ivana Jan

Zákazník (odběratel):

OBVODNÍ ÚŘÁD
MĚSTSKÝ
Odbor h
Vršovická

V

dne

1 0 -03- 1999