

IPR

Praha energetika, a.s.

SMLOUVA O DODÁVCE ELEKTRINY

číslo 00527625

ze dne 11.12.2002



TSKRP000MYHW

Dodavatel

zakazník (odběratel)

Technická správa komunikací
hl.m. Prahy
Štefánikova 23
150 00 Praha 5 - SmíchovZapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, oddíl B, vložka 2405
IČ: 60193913 DIČ: 010-60193913RČ: IČ: 63834197
DIČ: 005-63834197
Bank. spojení:
Spec. symbol:

uzavírají podle zákona č. 458/2000 Sb. a § 262, odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb. smlouvu o dodávce elektřiny.

1. PŘEDMET SMLOUVY

Předmětem smlouvy je dodávka elektřiny z distribuční soustavy dodavatele do oděrného zařízení odběratele na oděrném místě

kat.900, autob.termin, přízemí
Izraelská
130 00 Praha 3 - Žižkov

Číslo zakaznického účtu

1139 4239

2. PODMÍNKY DODAVKY

Pro dodávku elektřiny platí ustanovení této smlouvy a obecné závazné právní předpisy

3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dodávka elektřiny bude uskutečňována z distribuční soustavy o napětí

Rezervovaný příkon je vyjádřen jmenovitou proudovou hodnotou hlavního jističe (před elektroměrem)

z toho: akumulací spotřebiče pro vytápění a ohřev vody

primotopné spotřebiče pro vytápění a ohřev vody

3*230/400 V
3 x 25,0 A
5 kW
kW
kW

Součástí této smlouvy je žádost o uzavření smlouvy a technický doklad, který obsahuje další údaje o oděrném místě.

4. CENA ELEKTRINY

Cena elektřiny je dána platným cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (dále jen cenový předpis) a dle sjednané sazby

Hodnoty základních položek sazby platné v době uzavření této smlouvy

masiční plat za příkon

plat za dodávku ve vysokém tarifu (VT)

plat za dodávku v nízkém tarifu (NT)

CO2
125,00 Kč
3,52 Kč/kWh
--- Kč/kWh

CO2-jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

5. PLATEBNÍ PODMÍNKYAdresa pro
zasíláníTechnická správa komunikací
hl.m. Prahy
Štefánikova 23/203
150 00 Praha 5 - Smíchov

Zálohové období

120 dnů

Způsob platby za odebranou elektřinu včetně záloh

Platební doklad

Odběratel může provést platbu jakýmkoliv způsobem, avšak akceptovaným dodavatelem.

6. ZVLÁŠTNÍ UJEDNANÍ

- (1) Dodávateľ dodáva elektrinu v rozsahu a za podmienok sjednaných v smlouve o dodávke elektriny (ďalej tiež jako smlouva).
- (2) Jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe (před elektromotrem) a technické parametry měřičného zařízení nesmí být změněny bez souhlasu dodávatele.
- (3) Odběratel je povinen dodávatele a osobami pověřenými umožnit přístup k měřičnému pověřeným dodávatelem a odběrnému elektrickému zařízení a neustupovat částem kontroly odečtu úhrdy pravidelného ověřování souladnosti měření, výměny či odobření měřičného zařízení.
- (4) Dodávateľ je oprávněn omeziť alebo prerušit dodávku elektriny v zákonom stanovených či v této smlouve sjednaných případech, zejména pokud odběratel neplní své výúčtovné spofebý elektriny či jiných plnění smlavně z prodlení, náhrady škody apod., a to ve kterémkoliv období množství odběratel.
- (5) Dodané množství elektriny se pro účely této smlouvy považuje za sjednané množství.
- (6) Casový průběh dodávky je omezen sjednanou hodnotou rezervovaného příkonu dle této smlouvy. Dále může být omezen z důvodů stanovených právními předpisy, zejména zákonem č. 458/2000 Sb. (dále jen energetický zákon) a touto smlouvou, a to včetně podmínek stanovených pro sjednanou sazbu za dodávku elektriny.
- (7) Způsob přístupu k měřičnému zařízení vyplývá z jeho umístění.

8. SMLOUVA O DODÁVCE ELEKTRINY

- (1) Smlouva o dodávce elektriny se uzavírá písemně na základě odberatelci předložené žádosti o uzavření smlouvy (na tiskopise dodávatele), a to samostatně pro každé odběrné místo. Pro každé odběrné místo může být současně sjednána smlouva o dodávce elektriny pouze s jedním odberatelem.
- (2) Odběratel spolu se žádostí o uzavření smlouvy o dodávce elektriny předloží dodávatele doklady potvrzující právní subjektivitu odberatele a totožnost odberatele nebo jeho zástupce, a další doklady stanovené příslušnými právními předpisy.
- (3) Nová smlouva o dodávce elektriny se uzavírá:
 - a) při zřízení nového odběrného místa,
 - b) při změně odberatele,
 - c) při změně sazby,
 - d) při rekonstrukci odběrného elektrického zařízení (změna napětí, změna způsobu ochrany před nebezpečným dotykovým napětím, přemístění měřičného zařízení apod.),
 - e) při změně jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe (před elektromotrem),
 - f) při změně instalovaného příkonu spotřebičů sloužících pro vytápění a přípravu teple užitkové vody,
 - g) při instalaci náhradního nebo jiného zdroje elektriny do odběrného elektrického zařízení,
 - h) při změně ostatních údajů o odberatele uvedených ve smlouve, pokud není dohodnuto jinak.

9. ZAHÁJENÍ A UKONČENÍ ODBĚRU ELEKTRINY

- (1) Dodávateľ započne s dodávkou elektriny nejpозději do pěti pracovních dnů ode dne převzetí všech potřebných dokladů k uzavření smlouvy o dodávce elektriny, pokud odběratel splní všechny podmínky pro zahájení dodávky elektriny podle příslušných právních předpisů a uzavřel písemnou smlouvu o dodávce elektriny.
- (2) Ukončení odběru oznámí odberateľ písemně dodávatele patnáct dnů předem a umožní mu provedení konečného odečtu, odobření měřičného zařízení, popřípadě provedení dalších opatření souvisejících s ukončením odběru.
- (3) Při zrušení odběrného místa a ukončení smlouvy o dodávce elektriny odberateľ ke dni ukončení odběru umožní provedení konečného odečtu, odobření měřičného zařízení a zajistí odpojení svého odběrného elektrického zařízení od distribuční soustavy dodávatele dle podmínek stanovených dodávatelem.
- (4) Změna odberatele bez přerušení dodávky elektriny je možná, pokud původní odberateľ ukončí smlouvu o dodávce elektriny a současně nový odberateľ splní podmínky pro sjednání smlouvy nové. Před zahájením odběru elektriny odberateľ umožní dodávatele přístup k měřičnému zařízení za účelem provedení jeho kontroly a odečtu.
- (5) Pokud odberateľ nesplní podmínky pro ukončení smlouvy o dodávce elektriny, uhradí elektrinu odebranou na odběrném místě až do doby ukončení dodávky v souladu s podmínkami této smlouvy.
- (6) Pokud odberateľ trvale opustil odběrné místo a nepožádá o ukončení smlouvy (např. odberateľ se již na odběrném místě nezdržuje a je zde zároveň nový žadatel o dodávku elektriny), pak se tato smlouva ruší odobráním měřičného zařízení nebo uzavřením nové smlouvy pro toto odběrné místo.

10. MĚŘENÍ

- (1) Způsob měření odběru elektriny stanoví a určí dodávateľ. Dodávateľ může měření transformátorem nebo odběratele provádět bez účasti odběratel a to po předchozím oznámení v písemném měřičném zařízení nebo jeho odobření. Je prováděn dodávatelem nebo osobou pověřenou dodávatelem.
- (2) Odběratel je povinen umožnit přístup odběrnému místu pro instalaci měřičného zařízení a souhlasit s měřičným podmínkami měřičného zařízení. Měření se provádí nepřetržitě.
- (3) Neustupovat částem kontroly odečtu úhrdy pravidelného ověřování souladnosti měření, výměny či odobření měřičného zařízení.
- (4) Dodávateľ zjistí, jedná-li se o odběrné místo odběrného elektrického zařízení, které bylo v rámci měření takto upraveno. Odběratel je povinen zajistit, aby měřičný stav odběratel je zajištěn proti neoprávněné manipulaci (přemístění, nesoulad souhlasu dodávatele se zakazuje).
- (5) Má-li odberateľ pochybnosti o správnosti údajů měření, přezkouší je. Dodávateľ je povinen na základě písemné žádosti odběratel nebo zajištění odběrného místa měřičným měřičným zkušou dodávateľ písemně vyrozumět měření. O výsledku měření je-li na měřičném zařízení zjištěna závada, hradí náklady spojené s jeho výměnou, přezkoušením nebo ověřením správnosti měření dodávateľ. Není-li závada zjištěna hradí tyto náklady odběratel.
- (7) Náklady spojené s výměnou a přezkoušením měřičných transformátorů hradí odberateľ.
- (8) Je-li na měřičném zařízení zjištěna závada, má poškozená charakteru, ze které stanoví množství odebrané elektriny, období a srovnatelném charakteru odběru, v němž byla spočítána řádně měřena. Nelze-li spočítat takto stanoví, určí se množství odebrané elektriny výpočtem, nebo dodatečně podle výše spočítané v následujícím období.

11. ODEČTY ELEKTRONERŮ

- (1) Odečty elektronerů pro účely fakturace a vyhodnocení odběru elektriny jsou prováděny v pravidelných intervalech, ročně.
- (2) Neumožní-li odberateľ přístup k měřičnému zařízení za účelem pravidelného nebo kontrolního odečtu ani po písemném vyrozumění, vyúčtuje se spotřeba elektriny podle spotřeby minulého srovnatelného období. Pokud odberateľ neumožní přístup ani při následujícím odečtu, může mu být po předchozím písemném upozornění dodávka elektriny přerušena.

12. NEOPRÁVNĚNÝ ODBĚR

- (1) V případě zjištění neoprávněného odběru elektriny uhradí dodávateľ skutečně vzniklou škodu. Nelze-li škody v souladu s tímto zákonem a příslušnými prováděcími předpisy.
- (2) Za poškození prostředků proti neoprávněné manipulaci je dodávateľ oprávněn odberateľi vyúčtovat náhradu v souladu s příslušnými právními předpisy.
- (3) Výše náhrady škody dle bodů 1) a 2) tohoto článku se zvýší o náklady spojené se zjištěním, zdokumentováním, vyhodnocením a odstraněním neoprávněného odběru elektriny nebo neoprávněné manipulace.

13. ÚČTOVÁNÍ A ZPŮSOB ÚHRADY

- (1) Dodávka elektriny bude vyúčtovávána fakturami (daňovými doklady) v souladu se sjednanou sazbou dle platného cenového předpisu. Při změně cenového předpisu se bez změny smlouvy mění cena a dodávateľ je oprávněn vyúčtovat dodávku dle nové ceny a způsobem uvedeným v cenovém předpisu. Dodávateľ obdoby, spotřeba elektriny (včetně měsíčního příkonu) v poměru doby platnosti původní a nové ceny, změny ceny.
- (2) Na předpokládanou spotřebu ve sjednaném zálohovém období má dodávateľ právo na zálohu. Výše zálohy se stanoví v návaznosti na skutečnou spotřebu elektriny v předcházejícím srovnatelném fakturačním období s přihlédnutím zejména k cenovému vývoji. U nových odberateľů se výše zálohy za předpokládanou spotřebu stanoví do doby prvního vyúčtování dlehodou ohledem na provozované spotřebiče a jmenovitou proudovou hodnotu hlavního jističe před

- (3) Dodávateľ je povinen oznámit odběrateli písemně o provedení odečtu úhrdy pravidelného ověřování souladnosti měření, výměny či odobření měřičného zařízení.
- (4) Dodávateľ je povinen oznámit odběrateli písemně o provedení odečtu úhrdy pravidelného ověřování souladnosti měření, výměny či odobření měřičného zařízení.
- (5) Platby se zásadně uskutečňují v souladu s bezhotovostní platby v okamžiku účtu v peněžních ústavních prostředcích na území České republiky. Platby se provádějí na účet odběratel, pokud odběratel nepožádá jinak. Platby se provádějí na účet odběratel, pokud odběratel nepožádá jinak. Platby se provádějí na účet odběratel, pokud odběratel nepožádá jinak.
- (6) Vzniknou-li chyby nebo omyly při vyúčtování nesprávným odčtem, použitím nesprávného hodnotu elektronerů, použitím nesprávné sazby, chybou apod., mají odberateľ a dodávateľ právo na vypořádání dodávky elektriny uplatnit odberateľ.
- (7) Dodávateľ reklamaci přezkoumá a výsledek oznámí odberateľi do patnácti kalendářních dnů ode dne opravní faktura, považuje se současně za jinou výstředku reklamace.
- (8) S ohledem na zvláštní povahu dodávky elektriny odberateľ může odebrat elektrinu nezávisle na způsobem zajištění úhrady budoucích pohledávek i ručení, jistoty, zastávající práva apod. V případě úhrady budoucích pohledávek podmínkou další dodávky (9) Dodávateľ má právo účtovat odberateľi náklady spojené s dodávkou elektriny, které byly vyúčtovány odberateľem, nebo vznikly z jeho zavinení.
- (10) V případě splnění s úhradou peněžité částky, oprávněná smluvní strana má právo na srovnání a stanovene obecnými právními předpisy.
- (11) Prodlení odberatele s plněním jeho splatných závazků se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

14. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Smlouva o dodávce elektriny je platná obousměrným potvrzením. Smlouva je účinná osazením, a provedením odečtu měřičného zařízení, pokud není smlouvou uvedeno jinak.
- (2) Odběratel prohlašuje, že veškeré jim poskytnuté údaje uvedené ve smlouve jsou správné a pravdivé.
- (3) S osobními údaji je nakládáno v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb.
- (4) Odběratel je povinen oznámit dodávatele do patnácti dnů předem změny údajů obsažených v této smlouve. Pokud tak nečiní, považuje se odběr elektriny za odběr v rozporu s uzavřenou smlouvou a dodávateľ má právo smlouvu odstoupit.
- (5) Pokud nedojde k zahájení dodávky podle podmínek této smlouvy z důvodů nečinnosti nebo zmaření ze strany odberatele do třiceti dnů ode dne uzavření smlouvy zaniká povinnost o dodávce elektriny lze jednostranně písemně bezet prvního dne následujícího měsíce. Lhůta začíná plynouti druhé dle bodu 8) tohoto článku.
- (7) Odběratel i dodávateľ jsou v souladu s příslušnými obecnými právními předpisy oprávněni od této smlouvy odstoupit. Pro oznámení odstoupení odberateľi platí bod 8) tohoto článku.
- (8) Dodávateľ zaslá odberateľi písemnosti zpravidla prostřednictvím držitele poštovní licence na zpravidla známou adresu. Písemnosti se považuje za doručenu i v případě, že si odberateľ zasluku nevyzvedne, nebo se zasluku adresu je údaj o adrese pro zaslání, uvedený příslušnou smluvní stranou v této smlouve, ve znění změny oznámených druhé straně písemně neprodlíže po vzniku takové změny.
- (9) Uzavřením nové smlouvy o dodávce elektriny mezi účastníky této smlouvy pro odběrné místo uvedené v článku 1. se tato smlouva považuje za ukončenou.

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

Dodávateľ:

V Praze dne

Pl-MH 102
Zákazník (odberateľ)

V

Pozn. Kupní smlouvu podepisí osoby k tomuto úkonu oprávněné.