

Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny Číslo smlouvy: 17064

Obchodní firma: **Letiště Ostrava, a.s.**
se sídlem: č.p. 401, PSČ 742 51 Mošnov
zastoupena: Ing. Pavlem Schneiderem, předsedou představenstva
a
Ing. Michalem Holubcem, místopředsedou představenstva
IČO: 26827719
DIČ: CZ26827719
OR: Krajský soud v Ostravě, oddíl B, vložka 2764
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: XXX
ID datové schránky: z7fexxb
Pověřený technik: Ing. Milan Messerschmidt, energetik Letiště Ostrava, a.s.
Tel.: 597 471 257, 728 941 572
E-mail: messerschmidt@airport-ostrava.cz
(dále jen: „**dodavatel**“)

a

Obchodní firma: **CARNEFIX s.r.o.**
se sídlem: Moravská Ostrava, 28. října 205/45, PSČ 702 00 Ostrava
zastoupena: Michalem Strnadem, jednatelem
IČO: 28635752
DIČ: CZ28635752
OR: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 35925
Bankovní spojení: FIO Banka, a.s.
Číslo účtu: XXX
ID Datové shránky: ky4mg8y
Pověřený technik: Ing. Lubomír Vavroš
Tel. 604 232 802
E-mail: lubomír.vavros@leteckaliga.cz
(dále jen: „**odběratel**“)

(dodavatel a odběratel rovněž jako „smluvní strany“)

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu a prohlašují, že jejich právní vztahy vyplývající z této smlouvy se budou řídit ustanoveními zákona č. 458/2000 Sb., energetického zákona ve znění pozdějších předpisů, dále jen „EZ“ a dalšími obecně závaznými právními předpisy v platném znění.

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je dodávka elektrické energie dodavatelem a její odběr odběratelem.

- 2) Dodavatel se zavazuje, že v souladu s ustanovením § 50 odst. 2 EZ poskytne odběrateli elektrickou energii a odběratel se zavazuje zaplatit mu za dodanou elektrickou energii cenu dle čl. III. této smlouvy.

II. Místo a čas plnění

- 1) Odběrná místa a rezervovaný příkon jsou specifikovány v Příloze č. 1 této smlouvy – Technická příloha, kterou tvoří jednotlivé technické části pro každé odběrné místo.

III. Ceny a platební podmínky

- 1) Cena za distribuci, systémové služby, platba za činnost operátora trhu, platba za příkon a platba za distribuované množství, případně jiné ceny souvisejících služeb jsou stanoveny jako pevné aktuálním cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (dále jen ERÚ). Účastníci smluvního vztahu si nemohou dohodnout jiné ceny.
- 2) Cena za silovou elektřinu a distribuci je uvedena v Příloze č. 2 této smlouvy. Cena el. energie se skládá z ceny za distribuci, která je stanovena cenovým rozhodnutím ERÚ v daném kalendářním roce a ceny za silovou el. energii. Výsledná cena je součtem ceny za distribuci a ceny za silovou elektřinu dodavatele.
- 3) Výše záloh bude vyčíslena v platebním kalendáři „Oznámení o výši splátek za dodávky energií“ dodavatele, které bude obsahovat zálohový součet všech odběrných míst a bude zasláno odběrateli.
- 4) Odběratel se zavazuje po obdržení „platebního kalendáře“ tj. oznámení o výši splátek za dodávky energií – konkrétně za sdružené služby dodávky elektřiny od dodavatele dle čl. III. odst. 3 této smlouvy, hradit zálohy bankovním převodem vždy do 7. dne příslušného kalendářního měsíce. Platební kalendář není daňovým dokladem, po obdržení platby bude k tomuto dni vystaven dodavatelem daňový doklad k přijaté platbě. Dodavatel vyúčtuje odběrateli zálohy na dodávky elektřiny dle odečtu měřicího zařízení provedeného čtvrtletně, a to na základě konečné faktury zaslané odběrateli vždy do 15. dne prvního měsíce následujícího kalendářního čtvrtletí, ke které bude připočtena DPH v platné výši. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu dle §29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a bude uvádět číslo smlouvy jak dodavatele, tak odběratele. Dnem zdanitelného plnění je den odečtu z měřicího zařízení, což je poslední den příslušného kalendářního čtvrtletí. Pro případ prodloužení s platbou záloh a faktury je odběratel povinen zaplatit úrok z prodloužení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb. v platném znění z dlužné částky za každý den prodloužení.
- 5) Splatnost faktur(y): 17.den od vystavení dokladu odběrateli.

IV. Práva a povinnosti smluvních stran

- 1) Práva a povinnosti smluvních stran se řídí EZ a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě v platném znění.
- 2) Dodavatel je v naléhavých případech oprávněn vyměnit měřicí soupravu bez předchozího vyrozumění a souhlasu odběratele. V ostatních případech je dodavatel povinen o této výměně informovat odběratele předem, souhlas odběratele s výměnou měřicí soupravy se však nevyžaduje. Tato změna bude doložena novou technickou přílohou k této smlouvě, která bude její nedílnou součástí.

- 3) Odběratel je povinen ve smyslu ust. § 49 EZ umožnit přístup k měřicímu zařízení za účelem odečtu, kontroly, údržby a výměny. Měřicí zařízení musí být volně přístupná, kdy k měřicím zařízením, které se nacházejí uvnitř objektů, se odběratel zavazuje zajistit volný přístup, případně poskytnout na požádání dodavatele potřebnou součinnost.
- 4) Dodavatel prohlašuje, že bankovní účet jím uvedený na daňových dokladech je účtem zveřejněným správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění. Stane-li se dodavatel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o dani z přidané hodnoty a/nebo pokud daňový doklad vyhotovený dodavatelem bude obsahovat číslo bankovního účtu, na které má být odběratelem plněno, aniž by bylo uvedeno ve veřejném registru spolehlivých účtů (zveřejněno správcem daně způsobem umožňující dálkový přístup ve smyslu § 96 zákona o dani z přidané hodnoty), je odběratel oprávněn z finančního plnění předepsaného daňovým dokladem uhradit daň z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně dodavatele.
- 5) Odběratel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě neplnění smluvních povinností ze strany dodavatele nebo v případě nesouhlasu s navrhovanou změnou smluvních podmínek.

V. Změny smlouvy

- 1) Odběratel ručí za trvalou správnost identifikačních údajů uvedených v této smlouvě. Bude-li odběrateli oznámeno, že má dojít ke změně některého z těchto údajů, zavazuje se informovat o této změně dodavatele nejméně 10 pracovních dnů před platností úpravy. Pokud nutnost změny nastane neočekávaně, je odběratel povinen neprodleně písemně informovat dodavatele o této změně.
- 2) Odběratel je povinen informovat dodavatele písemně na formuláři „ENERGETIKA – žádost“ (formulář je k dispozici u energetika na tel. č. 597 471 257, popř. možno zaslat v elektronické formě)
 - vždy v případě připojení zařízení, které má za následek změnu sazby
 - v případě připojení jednoho a více spotřebičů (technologických celků) s výkonem větším než 50kW včetně, zároveň projednává odběratel s dodavatelem technické podmínky připojení. Odběratel se zavazuje v tomto případě respektovat technické požadavky dodavatele.
- 3) Dodavatel je povinen na žádost odběratele podat bližší informaci k vydanému ceníku el.energie s cílem navrhnout odběrateli optimální sazbu pro odběr el.energie. Vydaný ceník musí být vždy v souladu s ujednáním obsaženým v čl. III odst. 1 této smlouvy.
- 4) Změny a doplnění smlouvy vyplývající z článku V. odst. 2 této smlouvy lze činit pouze na základě písemných dodatků číslovaných vzestupnou nepřerušovanou řadou a podepsaných oběma smluvními stranami.

VI. Závěrečná ustanovení

- 1) Práva a povinnosti smluvních stran výslovně neupravené v této smlouvě se řídí EZ a dalšími obecně závaznými právními předpisy v platném znění.
- 2) Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž dodavatel obdrží dvě a odběratel dvě vyhotovení. Tato smlouva včetně příloh může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. To platí i v případě změny obchodních nebo distribučních podmínek.

- 3) Odběratel bude o navrhovaných změnách smluvních podmínek informován v písemné podobě na adresu svého sídla uvedenou ve veřejném seznamu. Odběratel má právo odstoupit od smlouvy v případě nesouhlasu s navrhovanou změnou smluvních podmínek.
- 4) Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna tuto smlouvu vypovědět bez udání důvodu, a to pouze formou písemné výpovědi. Výpovědní doba je tříměsíční a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po jejím doručení druhé smluvní straně.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že byly seznámeny s povinností uveřejnit tuto smlouvu v registru smluv zřizovaném Ministerstvem vnitra v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a s tímto zveřejněním vyslovují svůj souhlas včetně zveřejnění osobních údajů ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.
- 6) Uveřejnění smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. zajistí Letiště Ostrava, a.s.
- 7) Smlouva se sjednává na dobu neurčitou.
- 8) Smlouva nabývá účinnosti dnem 1.6.2017
- 9) Všechna ustanovení této smlouvy jsou důvěrná a smluvní strany prohlašují, že je žádným způsobem, vyjma zákonných důvodů, neposkytnou žádné třetí osobě.
- 10) Nedílnou součástí této smlouvy je:
 - Příloha č. 1 – Technická příloha
 - Příloha č. 2 – Aktuální ceník pro oprávněné zákazníky ze sítě nn LDS LO a.s.

Datum podpisu dokumentu:.....

Datum podpisu dokumentu:.....

Čas posledního podpisu dokumentu:.....

.....
Ing. Pavel Schneider
předseda představenstva
Letiště Ostrava, a.s.

.....
Michal Strnad
jednatel
CARNEFIX s.r.o.

.....
Ing. Michal Holubec
místopředseda představenstva
Letiště Ostrava, a.s.

Příloha č. 1

**TECHNICKÁ PŘÍLOHA K SMLOUVĚ O SDRUŽENÝCH DODÁVKÁCH
ELEKTŘINY**

Odběratel: CARNEFIX s.r.o.

Adresa: Moravská Ostrava, 28. října 205/45, 702 00 Mošnov

Adresa pro zasílání faktur: shodná s adresou sídla firmy

IČ: 28635752

DIČ: CZ28635752

Odběrné místo: budova č. 132

Počáteční stav: 5 kWh

Datum připojení: 1.6.2017.

Výrobní číslo: 202816

Násobitel číselníku: 1

EAN: 859182402920001735

Umístění: vně budovy

Příkon: 3 x 63A

Typ hl. jističe: třífázový

Typ elektroměru: ETS 44A1

Sazba distribuční: C02d

Podepsaná oprávněná osoba potvrzuje, že el. zařízení je v souladu s technickými normami a právními předpisy.

Za odběratele:

Za dodavatele:

.....
Ing. Lubomír Vavroš

.....
Ing. Milan Messerschmidt, energetik