

DODATEK Č. 001 KE SMLouvĚ O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY PLYNU ČÍSLO SMLOUVY: 211080014014

dále jen „Dodatek“

Obchodník

Název: innogy Energie, s.r.o.

Sídlo / Adresa: Praha 10 - Strašnice, Limuzská 3135/12, PSČ: 108 00

IČ: 49903209

DIČ: CZ49903209

Zapsán v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. C 220583

Licence na obchod s plynem č.: 240404240

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 000027-0003805621/0100

Jehož zastupuje:

Martin Švach, BA (Hons), Senior manager, Sales

Ing. Kamil Jánošík, Account manager

Zákazník

Název: Strojírenský zkušební ústav, státní podnik

Sídlo / Adresa: Hudcova 424/56, 621 00 Brno-Medlánky

IČ: 00001490

DIČ: CZ00001490

Zapsán v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Krajský soud v Brně, oddíl AXXIV, vložka 645

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 000000-0011207621/0100

Jehož zastupuje:

Ing. Hana Šmardová, 1. zástupce ředitele

Ing. Pavel Rynda, vedoucí odboru provozních služeb a investic

Smluvní strany se dnešního dne, měsíce a roku na základě úplného konsensu o všech níže uvedených skutečnostech v souladu s § 72 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších změn a platnými právními předpisy dohodly na následující změně Smlouvy o sdružených službách dodávky plynu č. 211080014014.

Předmět dodatku

1. XXX
2. Předmětem tohoto dodatku je měsíční fakturace výše uvedených odběrných míst specifikovaných ve výše uvedených smlouvách na základě samoodečtů poskytovaných Zákazníkem.
3. Podkladem pro vyhodnocování dodávek plynu pro fakturační účely budou odečty měřicího zařízení, a to odečty stavu měřicího zařízení k poslednímu kalendářnímu dni kalendářního měsíce.
4. Pokud se všechna odběrná místa Zákazníka nacházejí v distribuční zóně společnosti GasNet, může Zákazník oznamovat odečet měřicího zařízení jedním z následujících způsobů:

a) prostřednictvím webových stránek www.innogy.cz/mo-samoodecet

b) elektronickou poštou jednotlivě pro každé odběrné místo na elektronickou adresu dodavatele odecty@innogy.cz.

Informace je nutné zadat do PŘEDMĚTU emailu v následujícím formátu:

FMO.číslozákazníka.výrobníčísloměřidla.stavměřidla

Příklad: pro číslo zákazníka 123456, číslo plynoměru 91233456789, stav 54321, EIC kód 27ZG100Z123456789X
Způsob hlášení pro jednotlivé odběrné místo: FMO.123456.91233456789.54321.27ZG100Z123456789X

c) elektronickou poštou s přílohou ve formátu.xls (formát. xlsx zatím není podporován) na elektronickou adresu dodavatele odecty@innogy.cz.

Formát souboru

FMONázevZákazníka.xls

Vzorový soubor bude zákazníkovi předán na vyžádání v elektronické podobě.

Struktura souboru

Zpracována budou pouze data na prvním listu od druhého řádku (nadpisy jsou uvedeny v prvním řádku).

Struktura dat na prvním listu

CISLO_ZAKAZNIKA / CISLO_PLYNOMERU / STAV_PLYNOMERU

Příklad

cislo_zakaznika	cislo_plynomeru	stav_plynomeru
123456	91233456789	54321

Předmět ani obsah emailu není definován.

- Pokud se některá nebo všechna odběrná místa Zákazníka nacházejí v jiné distribuční zóně (E.ON Distribuce, Pražská plynárenská Distribuce nebo v lokální distribuční soustavě, dále jen „cizí zóna“), oznamuje Zákazník odečet měřicího zařízení pouze elektronickou poštou s přílohou ve formátu.xls (formát. xlsx zatím není podporován) na elektronickou adresu dodavatele odecty@innogy.cz.

Zákazník nejprve oznamuje u odběrných míst v cizích zónách počáteční stav plynoměru (FPO), poté pro všechna odběrná místa jednotlivé stavy plynoměru ke konci fakturačního období (FMO) a u odběrných míst v cizích zónách případnou výměnu měřicího zařízení (FVO).

Formát souboru

FPONázevZákazníka.xls a FMONázevZákazníka.xls

Vzorové soubory budou Zákazníkovi předány na vyžádání v elektronické podobě.

Struktura souboru

Zpracována budou pouze data na prvním listu od druhého řádku (nadpisy jsou uvedeny v prvním řádku).

Struktura dat FPO a FMO na prvním listu

CISLO_ZAKAZNIKA / CISLO_PLYNOMERU / STAV_PLYNOMERU/ EIC_KOD

Příklad

cislo_zakaznika	cislo_plynomeru	stav_plynomeru	EIC_kod
123456	91233456789	54321	27ZG100Z123456789X

Struktura dat FVO na prvním listu

CISLO_ZAKAZNIKA / EIC / DATUM_VYMENY / CISLO_DEMONTOVANEHO_PRISTROJE / STAV_PLYNOMERU / CISLO_NOVEHO_PRISTROJE / STAV_NOVEHO_PLYNOMERU

Příklad

cislo_zakaznika	EIC_kod	datum_vymeny	Cislo_demontovaneho_pristroje	Stav_plynomeru	Cislo_noveho_pristroje	Stav_noveho_plynomeru
95XXXXXXXX	27ZG100Z123456789X	DDMMRRRR	91233456789	54321	91233456789	10

Předmět ani obsah emailu není definován. Při vkládání EIC kódu odběrného místa do .xls souboru je nezbytné zachovat formát buňky „text“. V opačném případě dochází ke zkreslení EIC kódu a znemožnění identifikace odběrného místa, pro které je stav měřidla zaslán. Data obsahující chybný EIC kód nebudou zpracována.

- Zákazník je povinen oznamovat počáteční stav plynoměru a jednotlivé samoodečty za daný kalendářní měsíc nejpozději do druhého pracovního dne následujícího měsíce, pokud není Řádem provozovatele distribuční soustavy stanoveno jinak. Smluvní strany se dohodly, že pokud Zákazník oznámí Obchodníkovi samoodečty v poslední možný den, učiní tak nejpozději do 23:30 hodin z důvodu následného zpracování dat.
- Obchodník si vyhrazuje právo jednostranně měnit formát způsobu oznamování odečtů měřicího zařízení písemným oznámením Zákazníkovi nebo jiným vhodným způsobem, a to min. 30 dní přede dnem nabytí účinnosti změny. V případě, že Zákazník nebude souhlasit s navrženou změnou způsobu oznamování odečtů měřidla, je oprávněn do data účinnosti změny od tohoto Dodatku odstoupit. V opačném případě se má za to, že s navrženou změnou souhlasil.
- Oznamování odečtů měřicího zařízení Zákazníkem nenahrazuje pravidelný odečet zajišťovaný provozovatelem distribuční soustavy podle příslušného právního předpisu. Na základě tohoto odečtu může být Zákazníkovi vystavena 13. faktura. V měsíci, kdy je odečet pořízen provozovatelem distribuční soustavy, je Zákazníkovi vystavena faktura až po dodání tohoto odečtu.
- Pokud Zákazník opakovaně neoznámí ve výše uvedeném termínu odečet měřidla, vystaví Obchodník fakturu na základě výpočtu spotřeby dle normalizovaného typového diagramu dodávky vydaného Operátorem trhu pro třídu diagramu přiřazenou provozovatelem distribuční soustavy jednotlivým odběrným místům Zákazníka.

Stanovení ceny, záloh, vyúčtování a platebních podmínek

- XXX
- Obchodník se zavazuje vystavit daňový doklad s náležitostmi dle příslušných právních předpisů v elektronické podobě prostřednictvím aplikace innogy24 na základě dodaného odečtu měřidla Zákazníkem, a to vždy v měsíční periodě k poslednímu kalendářnímu dni měsíce předcházejícímu poskytnutí příslušného odečtu, příp. výpočtu spotřeby.

Další ustanovení

- V případě hrubého porušení podmínek stanovených tímto Dodatkem ze strany Zákazníka si Obchodník vyhrazuje právo od tohoto Dodatku odstoupit.
- Za hrubé porušení podmínek tohoto Dodatku ze strany Zákazníka se považuje zejména opakované poskytování nesprávných samoodečtů.

3. Odstoupením od tohoto Dodatku zanikají práva a povinnosti stran založené tímto Dodatkem ke dni doručení odstoupení druhé straně. Od tohoto data platí podmínky stanovené Smlouvou, a to včetně povinnosti Zákazníka hradit zálohy, a to od nejbližšího termínu splatnosti zálohy po datu doručení odstoupení od tohoto Dodatku. Odstoupení od tohoto Dodatku nemá vliv na splatnost již vystavených faktur.

Závěrečná ustanovení Dodatku

1. XXX
2. Oprávnění zástupci obou smluvních stran podepisují dvě naprosto shodná vyhotovení tohoto Dodatku, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení.
3. Níže uvedení zástupci smluvních stran prohlašují, že jsou oprávněnými zástupci k podpisu tohoto Dodatku, že tento dodatek podepsali po jeho projednání, řádném seznámení, že údaje v něm uvedené jsou pravdivé a že s jeho zněním plně souhlasí.
4. Ustanovení Smlouvy o sdružených službách dodávky plynu tímto dodatkem nedotčená zůstávají i nadále platná a účinná.

V Brně

Dne 08.10.2018

V Brně

Dne

Za Obchodníka

Za Zákazníka

Jméno, příjmení

Martin Švach, BA (Hons)

Funkce

Senior manager, Sales

Podpis

Jméno, příjmení

Ing. Hana Šmardová

Funkce

1. zástupce ředitele

Podpis

Jméno, příjmení

Ing. Kamil Jánošík

Funkce

Account manager

Podpis

Jméno, příjmení

Ing. Pavel Rynda

Funkce

vedoucí odboru provozních služeb a investic

Podpis