



## **Smlouva o připojení odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě č. 15009438**

uzavřená v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění a jeho prováděcími předpisy mezi

### **Žadatelem**

Firma: Město Český Krumlov

Sídlo: náměstí Svornosti 1, Vnitřní Město, 381 01 Český Krumlov

IČ: 00245836 DIČ: CZ00245836

Zástupce ve věcech smluvních: Mgr. Dalibor Carda

Adresa pro zasílání písemností:

Kaplická 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov

a

**Provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „Provozovatel DS“)**

**E.ON Distribuce, a.s.**

Sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice

Zápis v OR: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1772

IČ: 28085400 DIČ: CZ28085400

Zastoupená společností:

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice

Zápis v OR: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 15066

IČ: 25733591 DIČ: CZ25733591

### **Zástupce:**

ve věcech smluvních: Hana Liedermannová, Standardní připojení

ve věcech technických: Václav Andrle, Regionální správa zemního plynu

F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

T +420 380 374 216

vaclav.andrle@eon.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 35-4544230267/0100

**variabilní symbol: 15009438**



## I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem smlouvy jsou dále uvedené závazky a práva obou smluvních stran, jejichž účelem je úprava podmínek:
- a) zřízení nového odběrného místa pro žadatele včetně zřízení a napojení plynovodní přípojky k distribuční soustavě pro odběr typu Maloodběr / Domácnosti (dále jen připojení),
  - b) provozu, údržby a obsluhy připojení a odběrného plynového zařízení žadatele a umožnění dodávky zemního plynu do odběrného místa žadatele.

## II. Technické podmínky připojení

Adresa odběrného místa: Za Soudem 344, 381 01 Český Krumlov

Číslo odběrného místa: 3610443289

Maximální hodinový příkon: **60 kW**

Maximální denní pevná rezervovaná distribuční kapacita: **136 m<sup>3</sup>/den**

Předpokládaná spotřeba ZP: 7795 m<sup>3</sup>/rok

Jedná se o odběrné plynové zařízení: Nové

Operace s přípojkou: Nová přípojka

EIC kód: 27ZG900Z1021700L

### Způsob připojení zařízení k distribuční soustavě:

#### 1. Typ měření odběru zemního plynu:

Typ plynoměru: BK G4

Umístění měření: společně s HUP

Přetlak: 2.00 kPa

Počet stávajících plynoměrů: 0

Počet demontovaných plynoměrů: 0

Počet nových plynoměrů: 1

Charakter odběru: Otop

#### 2. Související technické údaje:

Plynovod - materiál dimenze: PE D 90

Přípojka - materiál dimenze: PE D 32

HUP - typ: kulový kohout - Vodka ISIFLO

HUP - dimenze: DN 25 (1")

HUP - umístění: na hranici pozemku ve skříni

Aktuální tlak na HUP: 100.00 kPa

Max. tlak na HUP: 300 kPa

#### 3. Soupis plynovodních spotřebičů:

P.Č.	Označení plynového spotřebiče			Jednotkový příkon (kW)	Spotřeba			Stav (nový / stávající)
	druh	typ	počet		m <sup>3</sup> /den	min m <sup>3</sup> /hod	max m <sup>3</sup> /hod	
1	Kotel		1	49	0.00	0.00	5.68	nový

Celková spotřeba při souběžném provozu		5,68	
--	--	------	--

4. Poznámka, zvláštní ujednání:

### III. Doba trvání smlouvy

1. Provozovatel DS se zavazuje za předpokladu řádného a včasného splnění povinností ze strany Žadatele připojit zařízení Žadatele ke své distribuční soustavě v termínu do 2 měsíců od data uzavření této Smlouvy.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Smlouvu lze ukončit písemnou listinnou dohodou smluvních stran. Smlouva může být ukončena písemným odstoupením v listinné podobě v případě podstatného porušení povinností druhou stranou. Smlouva je předčasně ukončena uplynutím 36 měsíců od termínu připojení sjednaného v této smlouvě v případě, že v této lhůtě nebude uzavřena smlouva o sdružených službách dodávky plynu nebo smlouva o distribuci plynu pro odběrné místo, jehož připojení je předmětem této smlouvy.
3. Žadatel prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že má k připojení svého odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě, jejímž majitelem je Provozovatel DS, souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

### IV. Měření dodávek plynu a jeho spotřeba

1. Odběr zemního plynu je měřen podle údajů měřicího zařízení, které je vlastnictvím Provozovatele DS a je uvedeno v čl. II.
2. Provozovatel DS rozhoduje o typu a velikosti měřicího zařízení, tlaku při měření, způsobu přepočtu spotřeby zemního plynu na standardní podmínky a o umístění měřicího zařízení a zároveň odpovídá za jeho metrologické zajištění.
3. V případě, že bude Provozovatelem DS vyměněno měřidlo (jedno z měřidel) uvedené v čl. II odst. 1, je Provozovatel DS oprávněn upravit Smlouvu formou Přílohy, avšak pouze o ty skutečnosti, které budou ovlivněny výměnou měřidla s tím, že takováto změna je účinná ode dne vlastního provedení výměny měřicího zařízení.
4. Žadatel se zavazuje využívat odebraný zemní plyn pouze pro jeho spotřebu v zařízeních pro konečné využití plynu, která jsou uvedena v čl. II odst. 3.
5. V případě změny plynových spotřebičů nebo jejich příkonu uvedených v čl. II odst. 3, které mají vliv na maximální a minimální hodinovou kapacitu, je Žadatel povinen požádat o novou Smlouvu o připojení. V písemné žádosti doručené Provozovateli DS nejméně 30 dnů před požadovanou změnou uvede skutečnosti, které budou ovlivněny změnou plynových spotřebičů. Žadatel se zavazuje neuvést změnu plynových spotřebičů do provozu před uzavřením nové Smlouvy o připojení. Dále se Žadatel zavazuje umožnit Provozovateli DS provést dostatečnou kontrolu skutečností, na základě kterých dochází k uzavření nové Smlouvy o připojení, a to v dostatečném předstihu před uzavřením smlouvy.
6. Pro kontrolu všech údajů uvedených ve Smlouvě o připojení je Provozovatel DS oprávněn kdykoli provést kontrolní odečet na měřicím zařízení uvedeném v čl. II.
7. Pokud bude změna plynových spotřebičů nebo jejich příkonu takového rozsahu, že nebude mít vliv na poskytovanou kapacitu, bude žadatel postupovat dle příslušných podmínek vydaných pro tento účel Provozovatelem DS (Podmínky připojení).

## V. Práva a povinnosti smluvních stran při zhotovení přípojky

### 1. Žadatel se zavazuje v případě nové plynovodní přípojky:

- a. Zajistit v souladu s žádostí o připojení a jejím vyhodnocení vypracování projektové dokumentace na přípojku, HUP a plynoměr (příp. regulátor) a předat jedno její vyhotovení ke schválení oblastnímu technikovi Správy sítě plyn společnosti E.ON Česká republika, s.r.o.
- b. Zajistit veškerá správní rozhodnutí (např. územní souhlas, stavební povolení, kolaudační rozhodnutí) potřebné k vybudování plynovodní přípojky.
- c. Zajistit prostřednictvím autorizované organizace s odpovídajícím oprávněním k montáži vyhrazených plynárenských zařízení v souladu s projektovou dokumentací a Smlouvou vybudování přípojky včetně jejího napojení na DS.
- d. Zajistit provoz přípojky, údržbu a opravy tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví či majetku osob. Žadatel může písemně požádat provozovatele distribuční soustavy o provozování přípojky na základě předávacího protokolu.
- e. Oznámit dokončení montáže přípojky a vyzvat oblastního technika Správy sítě plyn k provedení přejímky. Po provedení přejímky provede firma oprávněná k montáži vyhrazených plynárenských zařízení napojení přípojky k distribuční soustavě.

### 2. Dále je Žadatel povinen:

- a. Vyzvat prostřednictvím dodavatele plynu Provozovatele DS k montáži měřicího zařízení a předložit mu zápis o tlakové zkoušce a revizi odběrného plynového zařízení. Poskytnout potřebnou součinnost Provozovateli DS v souvislosti s realizací připojení měřicího zařízení a svého odběrného plynového zařízení.
- b. Zajistit odborné vpuštění plynu do svých odběrných plynových zařízení a zahájit odběr (spotřebu) zemního plynu nejdříve v den, kdy bude přistaven (dodán) zemní plyn k odběru do těchto zařízení na základě příslušné smlouvy na dodávku a distribuci zemního plynu.

### 3. Provozovatele DS se zavazuje:

- a. Zajistit Žadateli požadovanou kapacitu odpovídající instalovaným plynovým spotřebičům uvedeným v čl. II této smlouvy, a to po dobu, kdy to právní předpisy nevyklučují (např. při přerušení či odpojení).
- b. Zajistit připojení odběrného plynového zařízení Žadatele k distribuční soustavě a instalaci měřicího zařízení a to do 30 dnů od doručení písemné žádosti Žadatele a to za předpokladu doložení revizní zprávy odběrného plynového zařízení Žadatele a existenci platné Smlouvy o sdružených dodávkách nebo Smlouvy o dodávce plynu, na základě které bude dodáván plyn do odběrného místa, které je předmětem této smlouvy.

### 4. Musejí být splněny následující technické a bezpečnostní podmínky:

Zákazník požaduje napojení na stávající plynovodní řad.

Vnitřní rozvod plynu za HUP nebude posuzován, za věcnou správnost odpovídá projektant. Při montážních pracích na OPZ musí být dodrženy příslušné předpisy a normy. Zejména se jedná o ČSN EN 1775 a TPG 704 01 . Skříňka, zděný pilíř nebo sloupek pro HUP, regulátor a plynoměr musí být zhotoven ještě před zřízením plynovodní přípojky (hlavního

uzávěru plynu). Přípojka nad terénem musí být uložena v chrániče a musí být obezděna. Vnitřní rozměry skříňky musí být min. 50x45x22cm, skříňka musí být minimálně 50cm nad úroveň terénu, pro jednoho odběratele. Zámek u skříňky bude na universální klíč (čtyřhran nebo „D“).

V případě zájmu o prodej vybudovaného zařízení společnosti E.ON Distribuce, a.s., je nutné, dodat geodetické zaměření dle „Pravidel pro tvorbu geodetické části dokumentace energetického zařízení pro elektro a zemní plyn“.

## **VI. Práva a povinnosti smluvních stran při zajišťování provozu připojení**

### **1. Žadatel se zavazuje:**

- a. Pro odběr zemního plynu používat pouze měřící zařízení osazené a obsluhované Provozovatelem DS a strpět jejich umístění a za tímto účelem poskytnout nezbytné užívání svých plynárenských zařízení a nemovitostí.
- b. Umožnit Provozovateli DS (jím pověřeným osobám) podle jeho pokynů přístup k měřicímu zařízení včetně hlavního uzávěru plynu a k odběrnému plynovému zařízení.
- c. Umožnit Provozovateli DS připojit k příslušnému plynovému zařízení záznamové zařízení, prostřednictvím kterého bude kontrolní odečet proveden.
- d. Hlásit každou poruchu a poškození měřícího zařízení, včetně porušení plomby, Provozovateli DS, a to nejpozději do 24 hodin po zjištění a zároveň zamezit přístup k měřicímu zařízení nepovolaným osobám a vzniku případných škod.
- e. Nevystavovat odběrné plynové zařízení tlakovým a průtokovým rázům a nepřetěžovat jej průtokem vyšším než  $Q_{max}$  (hodnota na štítku plynového zařízení).
- f. Zaevidovat bez zbytečného odkladu veškeré dostupné údaje, které jsou nutné pro výpočet neměřeného odběru plynu.
- g. Neprovádět žádné zásahy do měřícího zařízení bez písemného souhlasu Provozovatele DS.
- h. Nahlásit Provozovateli DS veškeré výměny plynových spotřebičů včetně změny jejich výkonu.

## **VII. Neměřený a neoprávněný odběr zemního plynu**

1. Dojde-li k závadě na měřícím zařízení nebo nebude-li měření prováděno vůbec, jde o případ neměřeného odběru zemního plynu, nejde-li o případ neoprávněného odběru zemního plynu. Množství zemního plynu odebraného v období neměřeného odběru se vypočte na základě dostupných údajů a při nedostatku dostupných údajů způsobem stanoveným v obecně závazných právních předpisech a Řádu účinných v první den poruchy měřícího zařízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
2. V případě neoprávněného odběru zemního plynu se vypočte množství takto odebraného zemního plynu včetně následné náhrady škody v souladu s obecně závaznými právními předpisy a Řádu účinných v první den (skutečný nebo stanovený) neoprávněného odběru zemního plynu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

### VIII. Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ve věcech neupravených smlouvou také Řádem Provozovatele DS (v textu smlouvy dále jen „Řád“). Aktuální znění Řádu je dostupné na [www.eon-distribuce.cz](http://www.eon-distribuce.cz).
2. Veškeré změny a dodatky této smlouvy jsou platné pouze za předpokladu, že dohoda o nich je provedena v písemné formě a oboustranně podepsána.
3. V případě, že údaje, dokumenty a prohlášení poskytnutá Žadatelem Provozovateli DS do data uzavření této smlouvy se ukážou být nepravdivými či neúplnými a tyto skutečnosti budou mít významný vliv na plnění této smlouvy ze strany Provozovatele DS, je Provozovatel DS oprávněn od této smlouvy odstoupit.
4. Smlouva je uzavřena za předpokladu, že Žadatel do 12 měsíců od doručení návrhu Smlouvy ji zašle zpět Provozovateli DS podepsanou. Jiná forma přijetí návrhu Smlouvy není možná. Pokud bude zaslaný podepsaný výtisk Smlouvy obsahovat jakékoliv vpisky, dodatky či odchylky, k uzavření Smlouvy nedojde.
5. Žadatel - fyzická osoba podpisem této smlouvy poskytuje souhlas ke zpracování svých osobních údajů správcem - společností E.ON Distribuce, a.s. a oprávněnými zpracovateli, zejména společností E.ON Česká republika, s.r.o. a E.ON Business Services Czech Republic, s.r.o., obě se sídlem F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice, v rozsahu uvedeném v úvodních ustanoveních smlouvy, za účelem uzavření a plnění této smlouvy, a to na dobu trvání této smlouvy, nejpozději však do doby vypořádání veškerých nároků z této smlouvy vzniklých.

Brno, dne: **18-04-2018**  
Za Provozovatele DS:

**E.ON Česká republika, s.r.o.**  
F. A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice

Hana Liedermannová  
Vedoucí Standardního připojení

V *E. Krumlov*, dne: **20. 04. 2018**  
Za Žadatele:

Mgr. Dalibor Carda  
Město Český Krumlov

**MĚSTO ČESKÝ KRUMLOV**  
nám. Svornosti 1  
381 18 Český Krumlov  
IČO: 00 24 68 36  
- 13 -