

## SMLOUVA O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Č.: 310090009185

### KATEGORIE VO/SO – STÁVAJÍCÍ PŘIPOJENÍ

#### Provozovatel distribuční soustavy

GasNet, s.r.o., Klišská 940/96, Kliše, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 27295567, DIČ: CZ27295567  
Zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, pod sp. zn. C 23083

#### Zastoupena

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno, IČO: 27935311, DIČ: CZ27935311  
Zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, pod sp. zn. C 57165  
Zastoupena: Jana Kliková, Technik připojování PZ-Čechy 2

(dále jen „Provozovatel“)

a

#### Zákazník

Jméno a příjmení / Obchodní název: Rokycanská nemocnice, a.s.  
Sídlo / Adresa: Voldušská 750, 337 01 Rokycany  
Datum narození / IČO: 26360900 DIČ: CZ26360900  
Zapsána v obchodním rejstříku: Krajský soud v Plzni, oddíl B, vložka 1 071

Zastoupena: MUDr. Petr Hubáček MBA, LL.M., Místopředseda představenstva; Ing. Michal Filař, člen představenstva

Adresa pro doručení smlouvy: Rokycanská nemocnice, a.s., Voldušská 750, 337 01 Rokycany

(dále jen „Zákazník“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění (dále jen „energetický zákon“) a v souladu s prováděcími předpisy, řádem provozovatele distribuční soustavy GasNet, s.r.o. (dále jen „Řád PDS“), technickými pravidly této Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „smlouva“); smluvní strany prohlašují, že se se těmito předpisy a dokumenty seznámily a jsou jim tudíž známy.

#### Čl. I Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek Provozovatele zajistit Zákazníkovi požadovanou kapacitu v odběrném místě (dále jen „OM“), a to za podmínek stanovených v této smlouvě a po splnění technických podmínek připojení stanovených v této smlouvě. Jedná se o připojení odběrného plynového zařízení Zákazníka (dále jen „OPZ“) po jeho předchozím odpojení. Je předmětem této smlouvy i závazek Provozovatele připojit OPZ k distribuční soustavě Provozovatele.

#### Čl. II. Termín připojení

Jde-li o připojení OPZ po jeho předchozím odpojení, Provozovatel připojí OPZ Zákazníka k distribuční soustavě a umožní odběr plynu v OM nejpozději do 5 pracovních dnů od dne, kdy Zákazník nebo obchodník s plynem požádal o umožnění distribuce plynu a budou-li splněny všechny podmínky uvedené v čl. III a IV této smlouvy. V případě, že se jedná o změnu Zákazníka na odběrném místě bez přerušení odběru plynu, považuje se za předpokládaný termín připojení termín uvedený v žádosti o připojení. Je-li OPZ již připojeno a nejedná se o změnu Zákazníka, tento článek se nepoužije.

#### Čl. III Podmínky připojení a specifikace odběrného místa

- Název/Adresa OM: Voldušská 750, 337 01 Rokycany  
Číslo místa spotřeby: 9302343950 EIC kód: 27253007024966211  
Číslo žádosti: 2002392810
- Provozovatel připojí OPZ k distribuční soustavě (instaluje měřicí zařízení) a umožní Zákazníkovi odběr plynu v OM za podmínky, že:
  - Zákazník předložil Provozovateli zprávu o revizi OPZ vyhotovenou zejména v souladu s právními předpisy, nebo ověření technického stavu dle TPG 800 C3. Tato podmínka připojení se použije pouze v případě, že jde o připojení OPZ po jeho předchozím odpojení, nebo o nově zřízované OM, doložit o tom, že sjednal smlouvu o sdružených službách dodávky plynu do OPZ, anebo smlouvu o zajištění služby distribuční soustavy do OPZ,
  - charakter odběru plynu v OM a způsob a místo připojení OPZ k distribuční soustavě odpovídají skutečnostem uvedeným v čl. IV, této smlouvy
  - jsou splněny další podmínky uvedené v čl. IV této smlouvy.
- Nebudou-li splněny podmínky stanovené v této smlouvě, je Provozovatel oprávněn nepřipojit OPZ Zákazníka.

## Čl. IV Charakter odběru a podmínky připojení OPZ k distribuční soustavě

### 1) Charakter odběru zemního plynu v OM

|  | 1. rok | 2. rok    | 3. rok | 4. rok | 5. rok |
|--|--------|-----------|--------|--------|--------|
| Předpokládaný roční odběr [MWh]:                     |        | 3.675,000 |        |        |        |
| Předpokládaný letní odběr [MWh]:                     |        | 895,000   |        |        |        |
| Předpokládaný zimní odběr [MWh]:                     |        | 2.779,000 |        |        |        |
| Předpokládaný max. den. odběr [m <sup>3</sup> /den]: |        | 9.528,000 |        |        |        |
| Požadovaný max. hod. odběr [m <sup>3</sup> /hod]:    |        | 397,000   |        |        |        |
| Požadovaný min. hod. odběr [m <sup>3</sup> /hod]:    |        | 10,000    |        |        |        |
| Instalovaný max. hod. odběr [m <sup>3</sup> /hod]:   |        | 397,100   |        |        |        |

1) od 1. dubna až do 30. září včetně

2) od 1. října až do 31. března včetně

### Seznam připojovaných plynových spotřebičů

| Počet        | Popis spotřebiče     | Umístění přístroje | Max. příkon [m <sup>3</sup> /hod/ks] | Celkem [m <sup>3</sup> /hod] | Provoz od [kvar./rok] | Poznámka (stávající/nový/záložní/mimo provoz; léto/zima) |
|--------------|----------------------|--------------------|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 2            | Kotel otop nad 50 kW | 9202329352         | 159,80                               | 319,60                       |                       | Stávající  |
| 1            | parní kotel          | 9202329352         | 77,50                                | 77,50                        |                       | Stávající  |
| Celkem (OM): |                      |                    |                                      |                              | 397,10                |  |

### 2) Místo a způsob připojení k distribuční soustavě

Stávající odběrné místo je napájeno VTL plynovodem DN100(ČIS ID 50500) ukončeným v HUP, který je v majetku majitele OPZ.

K připojení OPZ jsou již vybudována tato zařízení:

**Číslo UP:** 9202329352

#### a) Plynovodní přípojka níže uvedených technických parametrů

Materiál:

Dimenze: 0

Délka přípojky [m]: 0

ID přípojky: 505500

ID ukončení sítě: 474672

Typ připojení (NTL/STL/VTL): VTL

#### Plynovod níže uvedených technických parametrů

Materiál: OCCL

Dimenze: 100

Délka plynovodu [m]: 11

ID plynovodu: 50500

#### b) Umístění hlavního uzávěru plynu:

#### c) Měřicí zařízení (přístroj):

**Umístění přístroje** - bude odpovídat technickým pravidlům (TPG) G 934 01

Číslo umístění přístroje: 9202329352

Adresa umístění přístroje: Voldušská 750, 337 01 Rokycany

Umístění přístroje: Regulační stanice

Typ a velikost přístroje: turbínový plynoměr G100

Rozteč [mm]: 240

Typ měření: A

#### c) Měřicí zařízení (přístroj):

**Umístění přístroje** - bude odpovídat technickým pravidlům (TPG) G 934 01

Číslo umístění přístroje: 9202329352

Adresa umístění přístroje: Voldušská 750, 337 01 Rokycany

Umístění přístroje: Regulační stanice

Typ a velikost přístroje: přepočítavač množství plynu

Typ měření: A

Případná změna typu a velikosti měřicího zařízení včetně tlakové úrovně měření je uvedena na vyžádání Provozovatele k projektové dokumentaci na OPZ, případně v protokolu o montáži měřidla. Typ měření může Provozovatel po připojení OPZ k distribuční soustavě změnit.

### 3) Specifické podmínky připojení

Měřicí dodávky zemního plynu bude umístěno na stávajícím místě měření ve VTi RS. Stávající turbinový plynoměr G250/DN100/PN10, umístěný za filtrem, na vystupující předluku RS 45 kPa, nevyhovuje pro měření požadovaného množství plynu a proto bude demontován. Nové bude měření protékajícího množství plynu v požadovaném rozpětí zajišťováno turbinovým plynoměrem G100 DN80 PN10 o slavné oběže 240 mm + 2 těsnění, na stávajícím přelasku plynu. Před plynoměr na nové měřicí trati požadujeme instalovat odpovídající ukazovací manometr. Nový plynoměr požadujeme instalovat do stávající horizontální polohy. Před a za plynoměrem budou osazeny přírubové uzavěry (pokud nejsou stávající). Před plynoměrem v pořadíujeme dodržet rovný úsek potrubí o délce 40 cm a za plynoměrem 25 cm. Do potrubí za plynoměrem požadujeme instalovat šikmý přírubový provedení. Uzavěr obtoku bude zapojen v uzavřené poloze provozní plynovou Gasnet, s.r.o. Součástí měření bude elektrický přepočítávač a zařízení pro dálkový přenos dat. Instalace plynoměru a uvedení OPZ do provozu bude provedena v souladu s TPO 800 03. Stávající turbinový plynoměr G250 bude demontován odborem měření a technických služeb před úpravou měřicí trati. Zákazník zajistí na své náklady úpravu měřicího místa pro osazení nového turbinového plynoměru G100 tj. výstavbu měřicí trati DN 80, nejpozději do konce června 2023. Manipulační prostor pro umístění plynoměru bude minimálně 40 cm od osy potrubí ve kterém bude plynoměr namontován. Plynoměr nesmí být instalován výše než 1,4 m nad podlahou. Odběr zemního plynu na tomto měřicím místě nesmí překročit Q<sub>hod</sub> max a překročit Q<sub>hod</sub> max plynoměru. Demontáž stávajícího plynoměru a montáž nového plynoměru je zákazník povinen dohodnout v dostatečném předstihu s odborem měření a technických služeb. Kontaktní osobou je p. Pavel Nedělka (pavel.nedeka@gasnet.cz).

K plynoměru bude zajištěn přístup. Rozdílné tlakové hladiny OPZ před a za plynoměrem nesmí překročit hodnotu 30 kPa jinak dojde k poškození plynodů. V případě poškození plynodů, které způsobeno nestandardním provozem OPZ (tlakové rázy, skokový náběh odběru, aj.), plynodů odběrateli přefakturovány náklady z opravy plynodů.

Odběrné plynové zařízení nesmí poškodovat měřicí zařízení GasNet, s.r.o.

### Čl. V Úhrada za instalaci měřicího zařízení

1. Provozovatel se zavazuje neúčtovat Zákazníkovi náklady spojené s první instalací měřicího/měřicích zařízení v OM vyplývající z platných právních předpisů. Druhá a další instalace každého jednotlivého měřicího zařízení na OM bude zpoplatněna dle aktuálního ceníku Provozovatele.
2. Druhou a další instalaci měřicího je jeho opětovná instalace po připojení z důvodu uvedení v čl. VI odst. 3 této smlouvy.

### Čl. VI Práva a povinnosti

#### I. Zákazník

- a) předloží Provozovateli k odsouhlasení projektovou dokumentaci OPZ, jedná-li se o první připojení, nebo dochází-li ke změnám OPZ, a to za účelem posouzení souladu s údaji uvedenými v čl. IV této smlouvy.
- b) bude OPZ udržívat na své náklady v stavu, který odpovídá požadavkům bezpečnosti a spolehlivosti stanoveným právními předpisy, technickými normami a technickými pravidly; splněním tohoto závazku se Zákazník vystavuje nebezpečí postihu dle platných právních předpisů,
- c) poskytne Provozovateli součinnost nutnou k realizaci připojení, k řádnému provozu, údržbě nebo opravám PZ, včetně součinnosti při zřizování práv Provozovatele k nemovitostem dotčeným PZ a umožní Provozovateli přístup k té části OPZ, kterou prochází neměřený plyn.
- d) bez předchozího písemného souhlasu Provozovatele se zdrží:
  1. zásahů do OPZ, které by mohly ovlivnit správnou instalaci a funkčnost měřicího zařízení, případně do části OPZ, kterými prochází neměřený plyn,
  2. zásahů do měřicího zařízení,
  3. provedení změny v počtu a příkonu instalovaných spotřebičů nebo jejích technických parametrů.
- e) umožní kdykoliv osobám pověřeným Provozovatelem přístup k měřicímu zařízení za účelem kontroly, údržby, opravy, výměny či odebrání měřicího zařízení, jakož i k provedení odečtu stavu; při první instalaci měřicího zařízení je Zákazník povinen umožnit Provozovateli kontrolu souladu technických hodnot uvedených v čl. IV této smlouvy s nainstalovanými spotřebiči,
- f) oznámí Provozovateli závadu na měřicím zařízení nebo neobvyklou ve funkci měřicího zařízení a stejně tak zneužití, poškození nebo odcizení měřicího zařízení nebo plumb, kterým je toto zařízení opatřeno, a to neprodleně po zjištění těchto skutečností; nespáním závazku oznámí porušení měřicího zařízení nebo jeho zajištění se Zákazník vystavuje nebezpečí postihu dle platných právních předpisů.
- g) je-li OM opatřené obtokem, oznámí Provozovateli otevření uzavěry obtoku měřidla před jeho otevřením, a to telefonicky na telefonní číslo 1239; otevření obtoku měřidla je možné pouze v případech poruchy plynoměru,
- h) písemně oznámí Provozovateli:
  1. zamýšlenou změnu v počtu a příkonu instalovaných spotřebičů nebo jejich technických parametrů, a to alespoň 30 dnů předem,
  2. změnu svých identifikačních údajů, a to neprodleně po provedení takové změny,
- i) oznámí Provozovateli připravenost OM k osazení měřidla dle podmínek uvedených v čl. IV této smlouvy.

## 2. Provozovatel:

- a) bude na své náklady udržovat měřicí zařízení v řádném stavu a eruditelně ověřovat správnost měření,
- b) má právo na přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení v souladu s příslušným ustanovením energetického zákona; při instalaci měřicího zařízení je Provozovatel oprávněn provést kontrolu souladu technických hodnot uvedených v čl. IV této smlouvy s nainstalovaným spotřebiči,
- c) je oprávněn oznámit obchodníkovi s plynem, který dodává plyn Zákazníkovi do OPZ, že Zákazník odebírá plyn neoprávněně,
- d) není povinen umožnit Zákazníkovi odebrat plyn, jsou-li splněny podmínky pro omezení nebo přerušování distribuce nebo dodávky plynu stanovené v právním předpisu; ustanovení právního předpisu o označování povinnosti Provozovatele v souvislosti s přerušením nebo omezením distribuce nebo dodávky plynu tím není dotčeno,
- e) neodpovídá za škodu nebo úřelý zisk Zákazníka vzniklý v důsledku výkonu práva Provozovatele podle odstavce 2 písm. d) tohoto článku.

## Čl. VII Odpojení

1. Provozovatel je oprávněn odpojit OPZ od distribuční soustavy a odebrat měřicí zařízení v případech stanovených energetickým zákonem a na žádost Zákazníka.
2. Došlo-li k odpojení OPZ z důvodu, že OPZ ohrožuje život, zdraví nebo majetek osob nebo při likvidaci takového stavu, Provozovatel připojí OPZ do 5 dnů poté, co Zákazník prokáže, zejména zprávou o revizi OPZ, že důvody k odpojení pomněly.
3. Došlo-li k odpojení OPZ z důvodu neoprávněného odběru plynu nebo neoprávněné distribuce plynu stanovené v energetickém zákoně, Provozovatel připojí OPZ ve lhůtách a za podmínek stanovených právními předpisy ve znění platném ke dni, kdy má dojít k připojení OPZ, za předpokladu předložení zprávy o revizi OPZ nebo ověření technického stavu dle TP6 800 03.

## Čl. VIII Doba trvání smlouvy, zánik smlouvy

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
2. Tato smlouva zaniká:
  - a) jestliže po odpojení OPZ z důvodů dle čl. VII odst. 1 této smlouvy nedojde k opětovnému připojení OPZ z důvodů na straně Zákazníka ani ve lhůtách stanovených prováděcím právním předpisem k energetickému zákonu, po něž trvá rezervace distribuční kapacity,
  - b) sjednáním smlouvy o připojení stejného OPZ s jiným zákazníkem (přepis); nároky Provozovatele vůči Zákazníkovi vzniklé před zánikem smlouvy nejsou tímto dotčeny. Jiným zákazníkem se pro účely tohoto článku rozumí osoba, která podá žádost o připojení a doloží vlastnické právo k OPZ nebo v souladu s § 62 odst. 1 písm. a) energetického zákona souhlas vlastníka OPZ s tím, aby tato osoba OPZ užívala,
  - c) sjednáním smlouvy o připojení stejným zákazníkem pro stejné OPZ z důvodu navýšení nebo snížení odběru společně s technickou úpravou OPZ a to dnem, kdy budou provedené technické změny v OPZ.
3. Jestliže Zákazník nezahájí smluvní odběr plynu do OPZ ani ve lhůtách stanovených prováděcím právním předpisem k energetickému zákonu ode dne nejdlouze možného připojení uvedeného v čl. II této smlouvy, tato smlouva a závazky Provozovatele zajistit požadovanou kapacitu zaniká a Zákazník je povinen bez zbytečného odkladu nahradit Provozovateli veškeré náklady vynaložené v souvislosti s připojením OPZ, které Provozovatel řádně doloží. V případě, že se jedná o změnu Zákazníka na odběrném místě bez přerušování odběru plynu, tento odst. 3 se nepoužije.
4. V případě porušení smlouvy lze od této smlouvy odstoupit. Za porušení smlouvy se považuje zejména neprovedení technických úprav OPZ ve stanoveném termínu stanovujícím se tato smlouva.

## Čl. IX Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti Zákazníka a Provozovatele neupravená touto smlouvou nebo jejími přílohami se řídí úpravou obsaženou v obecně závazných právních předpisech, zejména v energetickém zákoně a Řádu PDS.
2. Smluvní strany se zavazují, že při zpracování osobních údajů (dále jen "OÚ") druhé strany pro účely této smlouvy, budou přistupovat k takovým OÚ výlučně podle platných a účinných právních předpisů, usazujících ochranu OÚ, a to za účelem splnění svých úkolů vyplývajících z této smlouvy, dále nebudou takové OÚ zpřístupňovat ani poskytovat bez písemného souhlasu druhé strany třetím stranám, s výjimkou případného řízení vedeného před orgány státní správy nebo samospráv. Dále se smluvní strany zavazují, že v případě potřeby druhé strany vyvinou odpovídající součinnost při řešení problematiky OÚ dané smluvní stranou.
3. Provozovatel je správcem osobních údajů subjektů údajů. Informace o jejich zpracování vyžadované platnými právními předpisy, včetně jejich rozsahu a účelu zpracování, přehledu práv a povinností Provozovatele a aktualizovaného seznamu zpracovatelů osobních údajů, jsou zveřejněny na webové stránce Provozovatele ([www.gasnet.cz/cs/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju](http://www.gasnet.cz/cs/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju)) a při uzavírání smlouvy nebo kdykoli v průběhu jejího trvání budou subjekty údajů poskytnuty na jeho vyžádání, adresovaně písemně na adresu sídla Provozovatele nebo do jeho datové schránky ID: rdxzhzt.
4. Všechny úkony vůči druhé smluvní straně musí být učiněny písemně.
5. Touto smlouvou se ruší předchozí ujednání smluvních stran týkající se připojení OPZ v OM. Pokud tato smlouva stanovuje povinnost technických úprav OPZ, ruší předchozí ujednání smluvních stran týkající se připojení až okamžikem, kdy budou technické úpravy OPZ provedeny a osazeno měřicí zařízení předepsané Provozovatelem; tato smlouva je účinná tímto dnem.
6. Provozovatel výslovně upozorňuje Zákazníka, že jakékoliv provedené bez nepodstatné změny v návrhu této smlouvy, s výjimkou údajů, jejichž vyplnění se předpokládá (např. údaje v závorce), tímto prohlášením Provozovatel automaticky předem odmítá a změny v návrhu smlouvy (s výjimkou změn uvedených v předchozí závorce) se považují za nový návrh smlouvy.

7. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž Zákazník svým podpisem potvrzuje převzetí jednoho.
8. Dojde-li mezi stranami této smlouvy ke sporu a je-li Zákazník spotřebitelem, má právo na jeho mimosoudní řešení. Návrh na mimosoudní řešení sporu lze podat u Energetického regulačního úřadu, Masarykovo náměstí 91/5, 586 01 Jihlava. Podrobnosti jsou uvedeny na [www.eru.cz](http://www.eru.cz).
9. Tato smlouva nepodléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona číslo 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
10. Smluvní strany se výslovně zavazují, že tuto smlouvu nebudou uveřejňovat v registru smluv.
11. Strany výslovně prohlašují a podpisem stvrzují, že si smlouvu přečetly a souhlasí s jejím obsahem a dále, že smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle prosté omylu a nikoli v tísni.