



14400400004548864

**SMLOUVA O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ**

Č.: 320090225059

Provozovatel distribuční soustavy

GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567, DIČ: CZ27295567
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ústí nad Labem, sp. zn. C 23083, dne 2.6.2006

Zastoupen:

Martin Gebauer - jednatel, Thomas Merker - jednatel

(dále jen "Provozovatel")

a

Zákazník

Jméno a příjmení / Obchodní název: Město Nové Město na Moravě

Sídlo / Adresa: Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Datum narození / IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

Zapsán v Obchodním rejstříku:

Zastoupen: Josef Košík, starosta SDH Slavkovice

Doručení Smlouvy:

(dále jen "Zákazník")

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "Energetický zákon") a v souladu s prováděcími předpisy, technickými pravidly a Řádem Provozovatele distribuční soustavy GasNet, s.r.o. (dále jen "Řád PDS"), který je dostupný na webových stránkách Provozovatele a na Zákaznických centrech, tuto Smlouvu o připojení k distribuční soustavě (dále jen "Smlouva"):

Čl. I Předmět smlouvy

Předmětem této Smlouvy je závazek Provozovatele připojit odběrné plynové zařízení Zákazníka (dále jen "OPZ") k distribuční soustavě Provozovatele a zajistit požadovanou kapacitu Zákazníkovi, a to za podmínek stanovených v této Smlouvě a Technických podmínkách a Obchodních podmínkách Smlouvy o připojení k distribuční soustavě. Je-li zákazník spotřebitelem a Smlouva se uzavírá mimo obchodní prostory, jsou součástí Smlouvy i informace sdělené před uzavřením Smlouvy (Informace pro spotřebitele).

Čl. II Termín a podmínky připojení

Provozovatel připojí OPZ Zákazníka k distribuční soustavě nejpozději do 5 pracovních dnů po dni, kdy Zákazník nebo obchodník s plynem požádal o umožnění distribuce plynu a budou-li splněny všechny podmínky pro připojení stanovené právními předpisy, touto Smlouvou a Obchodními podmínkami Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen "OP SOP") a Technickými podmínkami, které jsou nedílnou součástí této Smlouvy, nejdříve však dne 01.08.2025. OP SOP jsou zveřejněné na internetových stránkách Provozovatele, které jsou uvedené v zápatí této Smlouvy a dostupné na kontaktních místech Provozovatele.

Čl. III Specifikace odběrného místa (OM)

Název / Adresa OM: Slavkovice 8, 592 31 Nové Město na Moravě

Přesné označení OM: Provozovna, poschodí 1.NP, byt HZ Slavkovice

Číslo MS: 9303030223

EIC:

27ZG600Z0748495I

Umístění HUP: Hranice objektu

Tlak v distribuční síti:

STL

Čl. IV Technické parametry připojení

Předpokládaný roční odběr [kWh]: 21.380,000

Předpokládaný hod. odběr [m³/hod]: min. 0,500

max. 2,600

Hodnoty jsou stanoveny na základě žádosti číslo: 2002628230

Pro připojení k distribuční soustavě je nutné:

- doložit projektovou dokumentaci (dále jen „PD“) v souladu s níže uvedenými podmínkami (jedno paré PD).
- vybudovat plynovodní přípojku níže uvedených parametrů

Ke způsobu napojení Vám sdělujeme následující podmínky:

1. MÍSTO A ZPŮSOB PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Objekt bude napojen na náklady investora novou STL plynovodní přípojkou napojenou na stávající STL plynovod ukončenou na hranici objektu HUP (hlavní uzávěr plynu) dle situace níže.

+

a) Stávající plynovod níže uvedených technických parametrů

Materiál: STL PE-80

Dimenze: dn 63

Vlastník plynovodu: GasNet, s.r.o.

b) Nově budovaná plynovodní přípojka níže uvedených technických parametrů

Materiál: PE 100 RC s ochranným pláštěm včetně svislé části

Dimenze: minimálně dn 32

Provozní tlak [kPa]: 100

Délka přípojky (m): cca 20

Napojení nově budované STL přípojky na stávající STL plynovod bude kolmé min. 1 m od stávajícího potrubí plynovodu a rovněž kolmé min. 1 m před vstupem do skříně s HUP.

Plynovodní přípojka bude budována s lomy na přípojce - viz. situace příloha.

Plynovodní přípojku požadujeme projektovat od objektů, betonových patek sloupů, revizních šachet (kanalizace, vodovod) a hranic sousedních parcel ve vzdálenosti min. 1,0 m.

Při křížení s vedením kanalizace požadujeme uložit plynovodní přípojku do chráničky s přesahem nejméně 1 m na obě strany od profilu křížené sítě dle aktualizované ČSN 73 6005 s platností od 1.11.2020.

c) Měřicí zařízení (fakturační plynoměr): BK G4_D, DN 25, rozteč 250 mm

Umístění plynoměru: Hranice objektu /fasáda - nika/

Typ, velikost, rozteč plynoměru a tlak při měření uvedeny v Čl.V Umístění přístroje (UP), měřicí zařízení (přístroj).

Další informace uvedeny v Technických podmínkách OPZ.

Skříňka hlavního uzávěru plynu, plynoměru a doregulace STL/NTL 100/2 kPa bude umístěna ve fasádě (nika), trvale volně přístupná z veřejného pozemku a velikostně přizpůsobena tak, aby byla možná bezpečná montáž a demontáž plynoměru bez použití speciálního nářadí. Skříň pro plynoměr bude nasměrována čelně do veřejného pozemku.

Tyto navrhované technické parametry musí být prověřeny projektantem, který musí posoudit veškeré okolnosti (prostorové uspořádání ostatních inženýrských sítí, budoucí navýšení odběru plynu atd.) mající vliv na trasu, dimenzi navrhovaného plynárenského zařízení a požadované parametry odběrného plynového zařízení.

Pro konzultace technického řešení volejte Zákaznickou linku GasNet 555 90 10 10.

TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

Při zpracování PD je nutno dodržovat platné právní předpisy, požadavky norem a zejména technické požadavky PDS Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí uvedené na webových stránkách PDS <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

Budou dodrženy stanoviska vlastníků pozemků a správců ostatních inženýrských sítí.

Lhůta pro doplnění výše uvedených dokumentů je stanovena na 12 měsíců od data uvedeného na této výzvě. V případě nedoplnění požadovaných dokumentů ve stanovené lhůtě nebude připojení dále posuzováno.

Konzultace technických řešení plynárenských zařízení viz kontaktní systém na <http://www.gasnet.cz>.

Majetkoprávní vztahy k vybudované plynovodní přípojce lze řešit takto:

a) Vlastník plynovodní přípojky převede kupní smlouvou vlastnické právo k plynovodní přípojce na Provozovatele. Cena a další podmínky převodu vlastnictví jsou stanoveny aktuálním ceníkem Provozovatele v době uzavření kupní smlouvy, který je dostupný dálkovým způsobem na webových stránkách Provozovatele.

b) Plynovodní přípojka zůstane ve vlastnictví Zákazníka, který zajistí bezpečný a spolehlivý provoz v souladu s právními předpisy. Před připojením Zákazníka (montáž měřicího zařízení) Zákazník prokáže, že má smluvně zajištěn řádný provoz plynovodní přípojky.

Tento dokument N E N A H R A Z U J E stanovisko PDS k dokumentaci pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

Čl. V Umístění přístroje (UP), měřicí zařízení (přístroj)

Číslo UP: 9202731839 Adresa UP: Slavkovice 8, 592 31 Nové Město na Moravě

Měřicí zařízení (přístroj): membránový plynoměr G4

Rozteč [mm]: 250

Tlak měření [kPa]: 2,0000

Způsob měření: typ C

Případná změna typu a velikosti měřicího zařízení, včetně tlakové úrovně měření, je uvedena v Technických podmínkách, v protokolu o montáži měřidla, případně na stanovisku Provozovatele k projektové dokumentaci na OPZ. Typ měření může Provozovatel po připojení OPZ k distribuční soustavě změnit. Změna typu měření není důvodem pro změnu této Smlouvy. Změna výše Předpokládaného hodinového odběru není důvodem pro změnu smlouvy. Změna výše hodinového odběru je případně uvedena ve stanovisku Provozovatele k projektové dokumentaci na OPZ.

Čl. VI Souhlas vlastníka dotčené nemovitosti

Není-li Zákazník vlastníkem dotčené nemovitosti, ve které je připojované zařízení, Zákazník čestně prohlašuje a potvrzením stvrzuje, že má k připojení odběrného plynového zařízení souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

Čl. VII Doba trvání smlouvy, zánik smlouvy

Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Podmínky ukončení a zániku Smlouvy jsou stanoveny v OP SOP.

Čl. VIII Závěrečná ustanovení

- Práva a povinnosti Zákazníka a Provozovatele neupravená touto Smlouvou nebo OP SOP se řídí úpravou obsaženou v obecně závazných právních předpisech, zejména v Energetickém zákoně a v příslušném Řádu PDS.
- Smluvní strany se zavazují, že při zpracování osobních údajů (dále jen "OÚ") druhé strany pro účely podle této smlouvy, budou přistupovat k takovým OÚ výlučně podle platných a účinných právních předpisů, upravujících 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 samosprávy. Dále se smluvní strany zavazují, že v případě potřeby druhé strany vyvinou odpovídající součinnost při řešení problematiky OÚ dané smluvní strany.
- Provozovatel je správcem osobních údajů subjektů údajů. Informace o jejich zpracování vyžadované platnými právními předpisy, včetně jejich obsahu 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) a při uzavírání smlouvy nebo kdykoli v průběhu jejího trvání budou subjektu údajů poskytnuty na jeho vyžádání, adresovaně písemně na adresu sídla Provozovatele nebo do jeho datové schránky ID rdxzhzt.
- Smlouva může být uzavřena elektronicky ve webovém prostředí Provozovatele. Zákazník má možnost v průběhu podání žádosti o uzavření Smlouvy elektronicky ve webovém prostředí žádost měnit, upravovat a kontrolovat. Po vyplnění formuláře žádosti a zobrazení návrhu Smlouvy ve webovém prostředí Provozovatele je jeho akceptací ze strany Zákazníka smlouva uzavřena.
- Tento dokument nenahrazuje stanovisko Provozovatele k dokumentaci pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon, v platném znění.
- 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.
- Strany výslovně prohlašují a podpisem stvrzují, že si Smlouvu, Technické podmínky a OP SOP přečetly a souhlasí s jejich obsahem a dále, že Smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle prosté omylu a nikoli v tísní. Dále zákazník potvrzuje převzetí vyhotovení smlouvy.

Akceptováno elektronicky
15.03.2024

Provozovatel
11.03.2024



Martin Gebauer
jednatel



Thomas Merker
jednatel

Zákazník: Město Nové Město na Moravě

Legenda:



OBCHODNÍ PODMÍNKY

SMLOUVY O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ PROVOZOVATELE DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY

(strana 1/2)



Provozovatel distribuční soustavy

GasNet, s.r.o., Klášská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 27295567, DIČ: CZ27295567
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, pod sp. zn. C 23083

Čl. I. Úvodní ustanovení

Tyto obchodní podmínky Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „OP SOP“) vydala společnost GasNet, s.r.o., (dále jen „Provozovatel“) a tvoří nedílnou součást Smlouvy o připojení k distribuční soustavě (dále jen „smlouva o připojení“), která je uzavírána mezi žadatelem o připojení k distribuční soustavě Provozovatele (dále také jen jako „Zákazník“) a Provozovatelem na základě podané Žádosti o připojení k distribuční soustavě (dále jen „žádost o připojení“).

Čl. II. Základní pojmy

Pro účely těchto OP SOP se rozumí:

Energetický zákon (EZ): Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v Energetických odvětvích a o změně některých zákonů (Energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Hlavní uzávěr plynu (HUP): Uzavírací armatura, která odděluje OPZ od plynovodní přípojky. HUP je součástí OPZ.

Místo připojení: Místo, v němž je plynové zařízení (plynovodní přípojka nebo odběrné plynové zařízení) připojeno k distribuční soustavě.

Obtok: Potrubí s uzavírací armaturou umožňující dodávku plynu mimo plynoměr. Může být také proveden jako automatický obtok (bypass) který se automaticky otevře, pokud diferenční tlak v plynoměru překročí stanovenou hodnotu.

Odběrné plynové zařízení (OPZ): Zařízení počínaje hlavním uzávěrem plynu, včetně zařízení pro konečné využití plynu; není jím měřicí zařízení.

Odběrné místo (OM): Místo, kde je instalováno odběrné plynové zařízení jednoho zákazníka, do něhož se uskutečňuje dodávka plynu měřená měřicím zařízením.

Plynárenské zařízení (PZ): Zařízení distribuční soustavy; pro účely těchto OP SOP jde zejména o plynovody.

Plynovodní přípojka (PP): Zařízení začínající odbočením z plynovodu a ukončené před HUP; toto zařízení slouží k připojení odběrného plynového zařízení. Náklady nařízení PP hradí ten, v jehož prospěch byla zřízena. Vlastníkem přípojky je ten, kdo uhradil náklady na její zřízení. Vlastník PP je povinen zajistit její provoz, údržbu a opravy tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví či majetku osob.

Provozovatel: Držitel licence na distribuci plynu, k jehož PZ je zákazník připojen.

Přepis: Změna Zákazníka v odběrném místě (OM) bez přerušení dodávky a distribuce plynu a bez změny charakteru odběru, případně bez demontáže a montáže měřicího zařízení.

Stavební zákon: Zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Pokud není ve smlouvě o připojení nebo v těchto OP SOP dále uvedeno jinak, má pojem použitý v těchto OP SOP stejný význam, jaký mu přisuzují obecně závazné právní předpisy v plynárenství.

Čl. III. Podmínky připojení OPZ k distribuční soustavě

- Provozovatel připojí OPZ k distribuční soustavě (instaluje měřicí zařízení) a umožní Zákazníkovi odběr plynu v OM za podmínky, že:
 - Zákazník před instalací měřicího zařízení Provozovateli
 - předá zprávu o revizi OPZ vyhotovenou zejména v souladu s právními předpisy; v případě, že se jedná o stávající OM a doba odpojení je kratší než 6 měsíců je možné místo zprávy o revizi OPZ předat zprávu o ověření stavu OPZ,
 - doloží doklad 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 skutečností uvedeným v žádosti o připojení a ve smlouvě o připojení,
 - jsou splněny další podmínky stanovené těmito OP SOP.
- Nebudou-li splněny výše uvedené podmínky, je Provozovatel oprávněn nepřipojit OPZ Zákazníka.

Čl. IV. Náklady spojené s připojením

- Provozovatel se zavazuje neúčtovat Zákazníkovi náklady spojené s prvním připojením k distribuční soustavě (např. instalace měřicího/měřicích zařízení v OM), vyplývající z platných právních předpisů. Druhé a další připojení může být zpoplatněno dle aktuálního ceníku Provozovatele.

Čl. V. Povinnosti Zákazníka

Zákazník

- Bude OPZ udržovat na své náklady ve stavu, který odpovídá požadavkům bezpečnosti a spolehlivosti stanoveným právními předpisy, technickými normami a technickými pravidly; nesplněním tohoto závazku se Zákazník vystavuje nebezpečí postihu dle platných právních předpisů.
- 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.
- Bez předchozího písemného souhlasu Provozovatele se zdrží:
 - zásahů do OPZ, které by mohly ovlivnit správnou instalaci a funkčnost měřicího zařízení, případně do částí OPZ, kterými prochází neměřený plyn,
 - zásahů do měřicího zařízení.
- 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 ve smlouvě o připojení.
- Oznámí Provozovateli závadu na měřicím zařízení nebo neobvyklou ve funkci měřicího zařízení a stejně tak zneužití, poškození nebo odcizení měřicího zařízení nebo plomb, kterými je toto zařízení opatřeno, a to neprodleně po zjištění těchto skutečností; nesplněním závazku oznámit porušení měřicího zařízení nebo jeho zajištění se Zákazník vystavuje nebezpečí postihu dle platných právních předpisů.
- Je-li OM opatřené obtokem, oznámí Provozovateli otevření uzávěru obtoku měřidla před jeho otevřením, a to telefonicky na telefonní číslo 1239. Otevření obtoku měřidla je možné pouze v případech poruchy plynoměru.
- Oznámí Provozovateli změnu svých identifikačních údajů, a to neprodleně po provedení takové změny.
- V případě změny zajištěné celkové maximální a minimální hodinové kapacity stávajícího připojeného zařízení podá v dostatečném předstihu žádost o připojení, na základě, které bude posouzena vhodnost aktuálně nainstalovaného měřicího zařízení a případně aktualizována smlouva o připojení.
- Umožní provozovateli distribuční soustavy přístup k odběrnému zařízení nacházejícímu se v nemovitosti vlastníka, kterým prochází neměřený plyn.
- Je-li Zákazník současně i vlastníkem PP, je povinen zajistit její provoz, údržbu a opravy buď držitelem licence na distribuci plynu nebo oprávněnou osobou podle zákona o státním odborném dozoru nad bezpečností práce tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví nebo majetku osob. Splnění této povinnosti musí vlastník na vyžádání prokázat Provozovateli; vlastník ani jím zmocněná osoba na PP nesmí provádět žádné zásahy bez vědomí tohoto Provozovatele a musí zajistit splnění povinností vyplývajících z § 68 odst. 4 a § 69 odst. 3 EZ.

Čl. VI. Práva a povinnosti Provozovatele

Provozovatel

- Bude na své náklady udržovat měřicí zařízení v řádném stavu a pravidelně ověřovat správnost měření.
- Má právo přístupu k měřicímu zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení v souladu s příslušným ustanovením EZ; při první instalaci měřicího zařízení

je Provozovatel oprávněn provést kontrolu souladu technických hodnot uvedených ve smlouvě o připojení se skutečným stavem v OM.

3. Je oprávněn oznámit obchodníkovi s plynem, který dodává plyn Zákazníkovi do OPZ, že Zákazník odebírá plyn neoprávněně.
4. Provozovatel není povinen umožnit Zákazníkovi odběr plynu, jsou-li splněny podmínky pro omezení nebo přerušování distribuce nebo dodávky plynu stanovené v EZ.

Čl. VII. Odpojení

1. Provozovatel je oprávněn omezit nebo přerušit distribuci plynu (odpojit OPZ) v případech stanovených EZ 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 pracovních dní poté, co Zákazník prokáže, zejména revizní zprávou, že důvody k odpojení pominuly.
3. Došlo-li k odpojení OPZ z důvodu neoprávněného odběru plynu nebo neoprávněné distribuce plynu stanovené v EZ, Provozovatel připojí OPZ do 5 pracovních dní poté, kdy má dojít k připojení OPZ, za předpokladu předložení zprávy o revizi OPZ (případně zprávy o ověření stavu OPZ, pokud bylo OM odpojeno po dobu kratší než 6 měsíců) a bude-li uhrazen dluh nebo uzavřena dohoda o splátkách a uznání dluhu.
4. Je-li Zákazník současně i vlastníkem OPZ připojeného k distribuční soustavě, je v případě ukončení provozu tohoto OPZ povinen uhradit Provozovateli veškeré náklady prokazatelně vzniklé v souvislosti s odpojením OPZ od distribuční soustavy v souladu s § 62 odst. 6 EZ.

Čl. VIII. Zánik smlouvy o připojení

1. Smlouva o připojení zaniká:
 - a) jestliže z důvodů na straně Zákazníka nedojde k opětovnému připojení OPZ ani ve lhůtě stanovené prováděcím právním předpisem k EZ po odpojení OPZ z důvodů dle Čl. VII odst. 1 OP SOP, nebo
 - b) zahájením odběru jiného Zákazníka ve stejném OM; nároky Provozovatele vůči Zákazníkovi vzniklé před zánikem smlouvy o připojení nejsou tímto dotčeny. Jiným Zákazníkem se pro účely tohoto článku rozumí osoba, která doloží vlastnické právo k OPZ anebo souhlas vlastníka OPZ v souladu s § 62 odst. 1 písm. a) EZ, má uzavřenou smlouvu o připojení a nastanou účinky rezervace distribuční kapacity podle smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy.
 - c) jestliže Zákazník nezahájí smluvní odběr plynu do OPZ ani ve lhůtě stanovené prováděcím právním předpisem k EZ ode dne nejdříve možného termínu připojení uvedeného v čl. II. smlouvy o připojení, zaniká smlouva o připojení a závazek Provozovatele zajistit požadovanou kapacitu. Zákazník je povinen bez zbytečného odkladu nahradit Provozovateli veškeré náklady vynaložené v souvislosti s připojením OPZ, které Provozovatel řádně doloží.

Čl. IX. Zvláštní ustanovení

1. Provozovatel je správcem Zákaznických osobních údajů. Informace o jejich zpracování vyžadované platnými právními předpisy, včetně jejich rozsahu a účelů zpracování, přehledu práv a povinností Zákazníka, Provozovatele a aktualizovaného seznamu zpracovatelů osobních údajů, jsou zveřejněny na webové stránce Provozovatele (<https://www.gasnet.cz/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju-gn>) a při uzavírání smlouvy o připojení nebo kdykoli v průběhu jejího trvání budou Zákazníkovi poskytnuty na jeho vyžádání na kontaktních místech Provozovatele.
2. Vlastnoruční podpis zástupce Provozovatele lze v případě uzavírání, změny nebo ukončování smlouvy o připojení provést faksimilií tohoto podpisu. Stejným způsobem lze postupovat i v případech následného písemného styku v rámci plnění smlouvy o připojení, není-li ve smlouvě o připojení nebo OP SOP stanoveno jinak. Pokud je za Zákazníka jakožto zmocnitele při uzavírání, změně nebo ukončování smlouvy o připojení činěn úkon na základě plné moci, může Provozovatel požadovat úředně ověřenou kopii plné moci nebo v případě pochybností úředně ověřený podpis zmocnitele na plné moci.
3. Veškerá sdělení, podání a oznámení mezi Provozovatelem a Zákazníkem mohou být doručována prostřednictvím poskytovatelů poštovních služeb,

kurýrních služeb a rovněž elektronickými prostředky (např. fax, e-mail), pokud kontaktní údaje pro užití elektronických prostředků poskytl Zákazník Provozovateli při uzavření smlouvy o připojení nebo kdykoli během smluvního vztahu.

4. Vyjdou-li najevo skutečnosti, které bez zavinění Provozovatele brání připojení Zákazníka, je Provozovatel oprávněn nepřipojit OPZ až do okamžiku, kdy tyto skutečnosti pominou. Skutečnosti, které mohou bránit připojení dle tohoto odstavce, mohou být zejména, nikoliv však výlučně:
 - vyjde-li dodatečně najevo (např. po uzavření smlouvy o připojení), že zařízení, které má sloužit k připojení, není způsobilé k řádnému provozu bez zavinění Provozovatele, nebo
 - odmítne-li vlastník zařízení, odlišný od Provozovatele, umožnit připojení OPZ.
5. Lhůta pro přijetí návrhu smlouvy o připojení je stanovena prováděcím právním předpisem k EZ.
6. Smlouva o připojení 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. Smluvní strany se výslovně zavazují, že tuto smlouvu ani její případné dodatky nebudou uveřejňovat v registru smluv.
7. Smlouva o připojení jakož i právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky; případné spory se budou řešit před příslušnými soudy nebo jinými orgány České republiky.

Čl. X. Obecné technické podmínky připojení k distribuční soustavě

Obecné technické podmínky připojení upravují podmínky pro realizaci připojení nového OPZ Zákazníka nebo podmínky při technických změnách/úpravách OPZ tak, že:

1. Je-li nutné pro připojení OPZ Zákazníka zařízení měřicího místa, platí tyto technické podmínky:
 - a) za plynoměrem bude osazen uzávěr (kulový kohout) příslušné dimenze a vývody pro plynoměr budou vodivě propojeny,
 - b) velikost skříně a řešení instalace musí umožňovat montáž, demontáž, vyjmutí a plombování plynoměru běžnými prostředky bez nutnosti destrukce skříně nebo vynaložení zvýšené námahy,
 - c) objekt HUP musí být přístupný z veřejného prostranství.
2. Je-li nutné pro připojení OPZ Zákazníka zařízení/úprava OPZ, platí technické podmínky, které Zákazník obdržel ve smlouvě o připojení nebo ve stanovisku k projektové dokumentaci plynových zařízení.

Čl. XI. Závěrečná ustanovení

1. Tyto OP SOP je možné měnit či nahradit tak, že Provozovatel nejméně 60 dní před účinností změny OP SOP nebo nových OP SOP zveřejní změny OP SOP nebo nové OP SOP způsobem umožňujícím dálkový přístup (webové stránky Provozovatele) a na svých obchodních místech. Pokud Zákazník písemně nevyládí nejpozději 1 pracovní den před účinností změny nebo nových OP SOP s jejich zněním svůj nesouhlas, stávají se změny nebo nové OP SOP dnem jejich účinnosti závazné pro Zákazníka. Doručí-li Zákazník písemně svůj nesouhlas se zněním navržených změn nebo nových OP SOP Provozovateli nejpozději 1 pracovní den před účinností nových OP SOP, zůstávají v platnosti původní OP SOP i nadále. Zákazník může stejným způsobem vyjádřit svůj nesouhlas s návrhem změn nebo nových OP SOP a od smlouvy o připojení odstoupit.
2. V případě přepisu se nepoužijí ustanovení Čl. III. bod 1, písm. a), Čl. IV, Čl. X, těchto OP SOP.
3. Tyto OP SOP vstupují v platnost a účinnost dnem 20. 9. 2022.



Thomas Merker
jednatel



Pavel Dočekal
jednatel

V Praze, dne 12. 7. 2022

INFORMACE PRO SPOTŘEBITELE

ve smyslu zákona ustanovení § 1811 odst. 2 a § 1820 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen jako „OZ“)
(dále jen jako „Poučení“)



realizované ze strany společnosti GasNet, s.r.o., IČ: 27295567, se sídlem Klášská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. C 23038, www.gasnet.cz (dále jen jako „distributor“), adresované žadateli o připojení k distribuční soustavě distributora (dále jen „žadatel“), který je v postavení spotřebitele a který podává v souladu s § 4 vyhl. č. 62/2011 Sb., žádost o připojení k distribuční soustavě (dále jen „DS“) a uzavírá s distributorem smlouvu o připojení k distribuční soustavě (dále jen „SoP“) dle § 72 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon (dále jen „EZ“).

- Předmětem SoP je připojení odběrného plynového zařízení (dále jen „OPZ“) v odběrném místě (dále jen „OM“) žadatele k distribuční soustavě distributora za účelem distribuce plynu do OM, které se děje instalací plynoměru v OM.
- SoP se řídí jejím ujednáním, Všeobecnými obchodními podmínkami SoP, Technickými podmínkami, byly-li stanoveny, Řádem provozovatele distribuční soustavy GasNet, s.r.o., speciální právní úpravou EZ, není-li jich, pak právní úpravou zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“), součástí smluvního vztahu je i toto Poučení, je-li žadatel spotřebitelem.
- Náklady na první připojení OPZ k DS žadatel nehradí, nejde-li o případ připojení OPZ k distribuční soustavě, kterému předcházelo omezení nebo přerušení dodávky plynu do OM z důvodu neoprávněného odběru, přepravy nebo distribuce plynu. Druhé a další připojení OPZ k DS může být zpoplatněno dle aktuálního ceníku distributora. Je-li žadatel současně i vlastníkem OPZ, je v případě ukončení provozu tohoto OPZ povinen uhradit distributorovi náklady prokazatelně vzniklé v souvislosti s odpojením OZ od DS v souladu s § 62 odst. 6 EZ.
- Připojení OPZ žadatele bude provedeno v termínu sjednaném v SoP.
- Práva spotřebitele z případného vadného plnění, stejně jako podmínky těchto práv se řídí ustanoveními § 1914 a násl. OZ; reklamaci připojení OPZ k distribuční soustavě je nutno uplatnit u distributora bez zbytečného odkladu, lhůta k vyřízení činí 30 dnů, není-li jiným právním předpisem stanoveno jinak (např. dle vyhl. č. 545/2006 Sb.).
- SoP se uzavírá na dobu neurčitou, přičemž nejkratší doba, po kterou bude strany zavazovat, je po dobu jejího trvání a zaniká v těchto případech:
 - jestliže z důvodů na straně Zákazníka nedojde k opětovnému připojení OPZ ani ve lhůtě stanovené prováděcím právním předpisem k EZ po odpojení OPZ z důvodů dle čl. VII odst. 1 OP SOP.
 - zahájením odběru jiného Zákazníka ve stejném OM; nároky Provozovatele vůči Zákazníkovi vzniklé před zánikem smlouvy o připojení nejsou tímto dotčeny. Jiným Zákazníkem se pro účely tohoto článku rozumí osoba, která doloží vlastnické právo k OPZ anebo souhlas vlastníka OPZ v souladu s § 62 odst. 1 písm. a) EZ, má uzavřenou smlouvu o připojení a nastanou účinky rezervace distribuční kapacity podle smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy.
 - jestliže Zákazník nezahájí smluvní odběr plynu do OPZ ani ve lhůtě stanovené prováděcím právním předpisem k EZ ode dne nejdříve možného termínu připojení uvedeného v čl. II. smlouvy o připojení, zaniká smlouva o připojení a závazek Provozovatele zajistit požadovanou kapacitu. Zákazník je povinen bez zbytečného odkladu nahradit Provozovateli veškeré náklady vynaložené v souvislosti s připojením OPZ, které Provozovatel řádně doloží.
- SoP se uzavírá v českém jazyce; žadatel obdrží na jím uvedený e-mail její vyhotovení vč. této informace pro spotřebitele a všeobecné obchodní podmínky SoP; tyto dokumenty budou také uloženy v el. podobě u distributora – v odůvodněných případech z ní lze pořídit kopii.
- Žadatel má právo odstoupit od SoP bez udání důvodu, a to do 14 dnů od uzavření SoP; pro účely uplatnění práva na odstoupení od SoP musíte o svém rozhodnutí informovat formou jednoznačného prohlášení (např. dopisu zaslaného prostřednictvím provozovatele poštovních služeb). Můžete také použít níže uvedený vzorový formulář, není to však Vaší povinností; k dodržení lhůty pro odstoupení postačí odeslat odstoupení od SoP před uplynutím příslušné lhůty. Pokud však žadatel zahájí řádný odběr plynu před uplynutím lhůty k odstoupení, nemá právo za shora uvedených podmínek odstoupit od SoP.

Vzorový formulář pro odstoupení od SoP

Oznámení o odstoupení od SoP

Adresát: GasNet, s.r.o.

Se sídlem: Klášská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem

Adresa pro doručení: GasNet Služby, s.r.o.
Podatelna
Tuřanka 1554/115b
627 00 Brno

Oznamuji, že tímto odstupuji od Smlouvy o připojení k distribuční soustavě ze dne

č.

vztahující se k připojení odběrného místa na adrese

Jméno a příjmení zákazníka:

Adresa:

Adresa umístění OM, je-li odlišná od adresy zákazníka:

Datum:

Podpis zákazníka:

- Dojde-li mezi stranami ke sporu a je-li žadatel spotřebitelem, má právo na jeho mimosoudní řešení. Návrh na mimosoudní řešení sporu lze podat u Energetického regulačního úřadu, Masarykovo náměstí 91/5, 5836 01 Jihlava. Podrobnosti jsou uvedeny na www.eru.cz.

Kontaktní centrum: Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

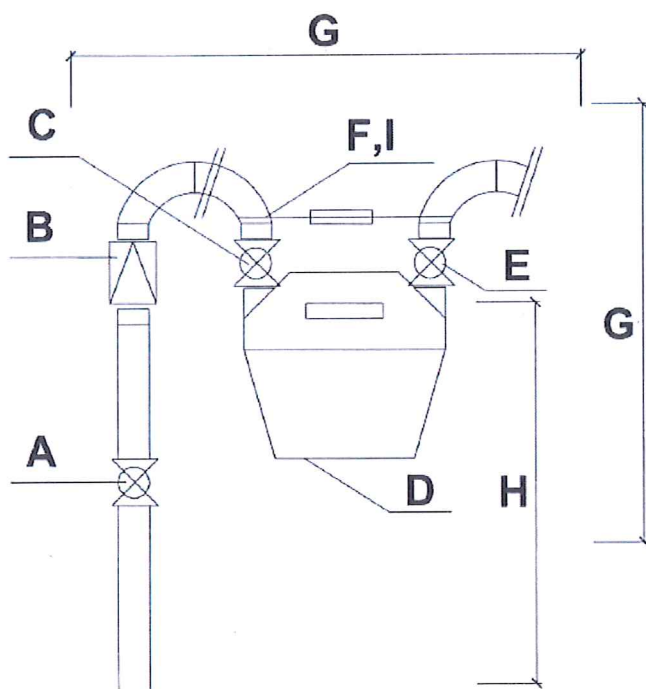
STANDARDNÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY

KE SMLouvĚ O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ KATEGORIE MO/DOM
(DÁLE JEN SOP) A TECHNICKÝM PODMÍNKÁM PŘIPOJENÍ



Při realizaci nebo úpravách měřicího místa musí být postupováno v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG (která jsou registrována u Hospodářské komory České republiky), TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na:
<http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

Podmínky uvedené v tomto dokumentu popisují požadavky na standardní provedení připojení měřicího místa. V případě požadavku na jiné provedení se obraťte na příslušného technika dle <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (kategorie Připojení).



Velikost a rozteč plynoměru:

0 - 6 m ³ /hod pouze sporák	G4, rozteč 100 mm
0 - 6 m ³ /hod ostatní	G4, rozteč 250 mm
6 - 10 m ³ /hod	G6, rozteč 250 mm
10 - 25 m ³ /hod	G16, rozteč 280 mm
25 - 40 m ³ /hod	G25, rozteč 335 mm
40 a více m ³ /hod	uvedeno v SOP, nebo Techn. podmínkách připojení

A) HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU (DÁLE JEN HUP)

V případě existující plynovodní přípojky stávající, beze změny.

V případě plánované výměny HUP, nebo změny jeho polohy, kontaktujte příslušného technika dle <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>, kategorie Realizace (výstavba) plynárenských zařízení - Konzultace technických řešení plynárenských zařízení.

Umístění HUP v případě výstavby plynovodní přípojky uvedeno v technických podmínkách připojení.

B) REGULÁTOR TLAKU PLYNU

Osazuje se pouze v případě, že v SOP je hodnota „Tlak v distribuční síti“ STL.

Tlakové hladiny: NTL = 2 – 5 kPa
STL = 5 – 300 kPa

C) UZÁVĚR PŘED PLYNOMĚREM

D) PLYNOMĚŘ

Typ, velikost a rozteč jsou uvedeny v SOP, nebo v Technických podmínkách připojení.

E) UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM

F) PŘÍVODNÍ POTRUBÍ

Musí být pevně uchyceno a rozteč ukotvena rozpěrkou.

G) ROZMĚRY MĚŘÍCIHO MÍSTA

Musí umožňovat montáž, demontáž, vyjmutí a plombování plynoměru běžnými prostředky bez nutnosti speciálního nářadí, zvýšené námahy, nebo destrukce skříně.

H) VÝŠKA ČÍSELNÍKU

Minimálně 0,5m, maximálně 1,8m nad terénem/podlahou.

I) VODIVÉ PROPOJENÍ

Funkci může plnit odpovídající rozpěrka potrubí (viz. bod F).

Plynoměry (měřící zařízení) smí být umístěny jen na místech dobře přístupných, větraných, chráněných před nepříznivými vlivy povětrnostních podmínek, prachu a škodlivých plynů a par, kde nejsou vystaveny mechanickému poškození. Plynoměry musí být přístupné pro montáž, demontáž, kontrolu a odečty pracovníky Provozovatele.

Před montáží plynoměru je nutno mít uzavřenou Smlouvu o připojení k distribuční soustavě (s provozovatelem distribuční soustavy), Smlouvu o sdružených službách dodávky plynu (s Vaším dodavatelem zemního plynu) a mít zpracovanou platnou revizní zprávu. V případě opětovného připojení odběru odpojeného méně než 6 měsíců je možno revizní zprávu nahradit Technickým posouzením stavu OPZ.

Specifické podmínky připojení uvedeny v SOP, nebo v Technických podmínkách připojení.