



144004000004536659



## SMLOUVA O PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Č.: 320090224702

### Provozovatel distribuční soustavy

GasNet, s.r.o., Klášská 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: Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje, příspěvková organizace

Sídlo / Adresa: Kamenice 798/1, 625 00 Brno-Bohunice

Datum narození / IČ: 00346292

DIČ: CZ00346292

Zapsán v Obchodním rejstříku:

Zastoupen: Aneta Ondříčková

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 30.05.2024. 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: Břeclav parc.4432 / 1, 690 02 Břeclav

Přesné označení OM: Provozovna

Číslo MS: 9303030079

EIC:

27ZG600Z07484511

Umístění HUP: Konec plynovodní přípojky

Tlak v distribuční síti: STL

### Čl. IV Technické parametry připojení

Předpokládaný roční odběr [kWh]: 16.666,000

Předpokládaný hod. odběr [m<sup>3</sup>/hod]: min. 0,500

max. 4,300

Hodnoty jsou stanoveny na základě žádosti číslo: 2002626066

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 plynovodní přípojkou napojenou na stávající XXX - STL plynovod ukončenou na hranici pozemku HUP (hlavní uzávěr plynu) dle situace níže.

Upozornění: na úseku plynovodu, kde se bude napojovat budovaná plynovodní přípojka se nachází zavaření po balónování - dle přiložené situace.

##### a) Stávající plynovod níže uvedených technických parametrů

Materiál: - OCEL

Dimenze: DN 200

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 32

Provozní tlak [kPa]: 100

Délka přípojky\* (m): 5

##### c) Měřicí zařízení (fakturační plynoměr):membránový G-4

Umístění plynoměru: konec plynovodní přípojky-pilíř

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.

\*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: 9202731695 Adresa UP: Břeclav parc.4432/1, 690 02 Břeclav

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

1. 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.
2. 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.
3. 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](http://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, adresované písemně na adresu sídla Provozovatele nebo do jeho datové schránky ID rdxhzt.
4. 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.
5. Tento dokument nenahrazuje stanovisko Provozovatele k dokumentaci pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon, v platném znění.
6. 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).
7. 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

04.03.2024

Zákazník: Zdravotnická záchraná služba  
Jihomoravského kraje, příspěvková  
organizace

Provozovatel

04.03.2024

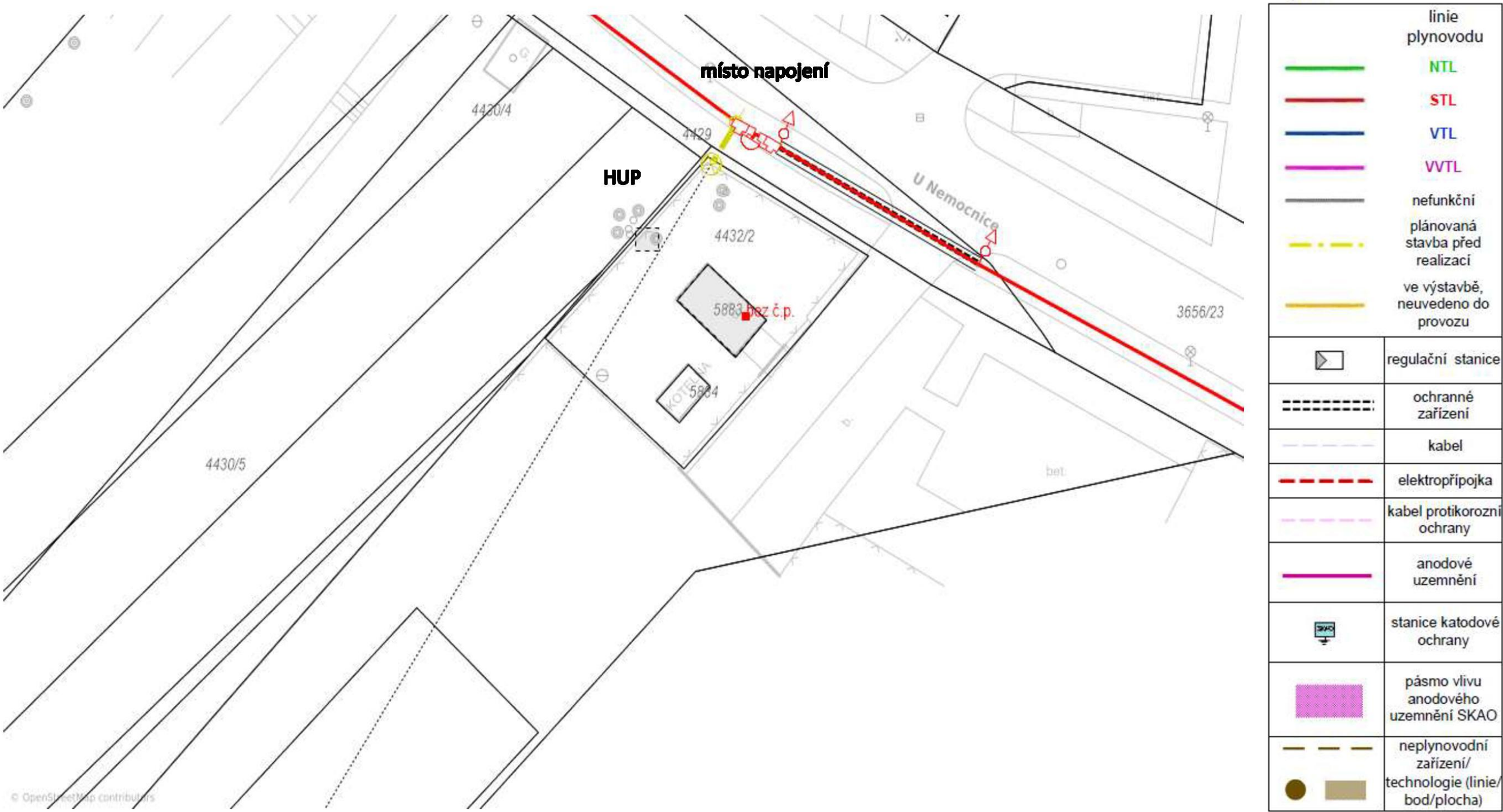


Martin Gebauer  
jednatel



Thomas Merker  
jednatel

Přesnost zákresu stávajících plynárenských zařízení (dále jen PZ) je různá. Závisí na době jejich výstavby a tím dostupných podkladech pro evidenci. Pro určení skutečné polohy PZ v místě stavby je nutné jejich vytyčení.



Na snímku je zakreslena předpokládaná poloha nově budovaného PZ. Jeho skutečnou polohu určí projektant v projektové dokumentaci. Při zpracování projektu je nutno dodržet podmínky dané touto smlouvou, obecně závaznými předpisy, ČSN, TPG a technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy.