

8004800724

Evidenčné číslo Zmluvy

26.8.2016

Platnosť Zmluvy do

ZMLUVA O PRIPOJENÍ do distribučnej siete

/kategória - odberateľ plynu MIMO DOMÁCNOSŤ/.
uzavretá v zmysle § 64 ods. 6 písm. f) zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení
niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

(ďalej len „Zmluva“)
medzi:

Prevádzkovateľom distribučnej siete:

SPP - distribúcia, a.s.

Sídlo: Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava

IČO: 35910739

IČ DPH: SK2021931109

Bankové spojenie:

Zápis v obchodnom registri: Mestský súd Bratislava III, oddiel: Sa, vložka č.: 3481/B

Zastúpený: Ing. Eva Adamcová, Špecialista back office pre pripájanie

(ďalej len "PDS")

a

Žiadateľom

Obchodné meno (príp. názov): **Mesto Humenné**

Konajúci prostredníctvom: **PhDr. Ing. Miloš Meričko**

Sídlo: **Kukorelliho 1501/34, 06601 Humenné**

IČO: **00323021**, IČ DPH: **SK2021232598**

Bankové spojenie: IBAN: , SWIFT/BIC:

Zápis v obchodnom príp. inom registri: **Štatistický úrad SR, Vložka číslo alebo číslo zápisu: bez čísla zápisu, Oddiel:**

(ďalej len "Žiadateľ")

(PDS a Žiadateľ sú ďalej spoločne označovaní ako „zmluvné strany“)

Článok 1

Pojmy a úvodné ustanovenia

1.1. Pojmy písané veľkými začiatočnými písmenami, používané v Zmluve, majú tento význam:

Pripojenie: súbor úkonov a činností nevyhnutných na zabezpečenie fyzického spojenia distribučnej siete s odberným plynovým zariadením a vytvorenie predpokladov pre odber zemného plynu. Proces pripojenia začína predložením Žiadosti o pripojenie a končí montážou meracieho zariadenia.

Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete (ďalej len „Žiadosť o pripojenie“): tlačivo PDS, na ktorom Žiadateľ uvedie údaje týkajúce sa budúceho odberného miesta, ktorého odberné plynové zariadenie má záujem pripojiť do distribučnej siete PDS. Žiadosť o pripojenie je Prílohou č. 1 tejto Zmluvy a je jej neoddeliteľnou súčasťou.

Vyjadrenie k Žiadosti o pripojenie (ďalej len „Vyjadrenie“): stanovisko PDS k Žiadosti o pripojenie, ktoré obsahuje technické podmienky pripojenia (najmä miesto pripojenia, prevádzkový pretlak, dĺžku a dimenziu pripojovacieho plynovodu, umiestnenie hlavného uzáveru plynu, typ meracieho zariadenia a jeho umiestnenie). Vyjadrenie je Prílohou č. 2 tejto Zmluvy a je jej neoddeliteľnou súčasťou.

Pripojovací plynovod: zariadenie, ktoré slúži na pripojenie odberného plynového zariadenia žiadateľa do distribučnej siete PDS; začína odbočením z distribučnej siete smerom k odbernému plynovému zariadeniu žiadateľa a končí hlavným uzáverom plynu. Podmienky zriadenia Pripojovacieho plynovodu definuje táto Zmluva v Prílohe č. 2. Náklady na zriadenie Pripojovacieho plynovodu znáša Žiadateľ. Vlastníkom Pripojovacieho plynovodu je ten, kto uhradil náklady na jeho zriadenie.

¹ Údaj sa uvádza iba ak táto Zmluva nebude podpísaná Žiadateľom ale zástupcom konajúcim na základe plnomocenstva.

Odberné plynové zariadenie (ďalej len „OPZ“): zariadenie Žiadateľa určené na odber plynu; začína za hlavným uzáverom plynu a končí spotrebičmi; OPZ je povinný zriadiť Žiadateľ na vlastné náklady.

Odberné miesto: miesto odberu plynu vybavené určeným meradlom (meracím zariadením).

1.2. Právne vzťahy upravené touto Zmluvou sa riadia zákonom č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákonom č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov, všeobecne záväznými právnymi predpismi vydanými na ich vykonanie, ako aj zákonom č.513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov. S pripojením súvisiace práva a povinnosti PDS a Žiadateľa upravujú aj Technické podmienky a Prevádzkový poriadok² PDS v platnom znení zverejnenom na webovej stránke PDS (www.spp-distribucia.sk). Žiadateľ svojim podpisom na tejto Zmluve potvrdzuje, že sa riadne oboznámil s Technickými podmienkami a Prevádzkovým poriadkom PDS, ktoré sú zverejnené na webovej stránke PDS.

Článok 2 Predmet Zmluvy

Predmetom tejto Zmluvy je záväzok:

- a) PDS nainštalovať Žiadateľovi na budúce odberné miesto, uvedené v Žiadosti o pripojenie, na svoje náklady meracie zariadenie na meranie spotreby zemného plynu, ak dôjde k splneniu podmienok uvedených v tejto Zmluve,
- b) Žiadateľa vybudovať Pripojovací plynovod a/alebo vykonať úkony v zmysle podmienok uvedených vo Vyjadrení.

Článok 3 Práva a povinnosti zmluvných strán

3.1. PDS je povinný nainštalovať Žiadateľovi vlastné meracie zariadenie na meranie spotreby zemného plynu, ak sú súčasne splnené nasledovné podmienky:

- a) boli splnené podmienky pre pripojenie do distribučnej siete stanovené v tejto Zmluve; najmä vo Vyjadrení,
- b) na OPZ boli úspešne vykonané odborné skúšky a odborné prehliadky, vykonanie ktorých je stanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi a príslušnými technickými normami, potvrdzujúce, že OPZ je schopné bezpečnej prevádzky a je plne funkčné, čo je Žiadateľ povinný PDS preukázať správou o odbornej prehliadke a odbornej skúške vyhradeného technického plynového zariadenia³.

3.2. PDS má právo:

- a) pred osadením meracieho zariadenia skontrolovať splnenie podmienok stanovených touto Zmluvou, najmä podmienok uvedených vo Vyjadrení, a uzavretie zmluvy o dodávke a odbere zemného plynu, príp. zmluvy o združených službách dodávky a odberu zemného plynu s príslušným dodávateľom zemného plynu,
- b) zabezpečiť meracie zariadenie proti neoprávnenej manipulácii overovacou značkou (plombou) ako aj značkou montážnika.

3.3. Žiadateľ je povinný:

- a) požiadať o vydanie nevyhnutných rozhodnutí a/alebo vyjadrení/súhlasov potrebných na vybudovanie Pripojovacieho plynovodu (za predpokladu, že je táto povinnosť stanovená vo Vyjadrení),
- b) na svoje náklady vybudovať Pripojovací plynovod a/alebo vykonať úkony v zmysle podmienok uvedených vo Vyjadrení a vybudovať OPZ a to v súlade s touto Zmluvou, Vyjadrením a podmienkami vyplývajúcimi z príslušných rozhodnutí a vyjadrení správnych orgánov, dotknutých orgánov a účastníkov konania,
- c) pred inštaláciou meracieho zariadenia predložiť PDS doklady v súlade s Vyjadrením - Príloha č. 2 tejto Zmluvy,
- d) umožniť PDS inštaláciu meracieho zariadenia a poskytnúť PDS súčinnosť potrebnú na realizáciu pripojenia.

3.4. Žiadateľ má právo:

- a) na vydanie Vyjadrenia k Žiadosti o pripojenie v lehote stanovenej všeobecne záväznými právnymi predpismi
- b) na montáž meracieho zariadenia, ak sú splnené podmienky stanovené touto Zmluvou, najmä predložené doklady v súlade s Vyjadrením - Príloha č. 2 tejto Zmluvy.

² Schválený Úradom pre reguláciu sieťových odvetví v súlade s § 13 ods. 2 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.

³ § 13 Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia.

Článok 4 Realizácia pripojenia

Za účelom montáže meracieho zariadenia Žiadateľ po tom, čo splnil podmienky stanovené touto Zmluvou, predloží PDS „Žiadosť o realizáciu pripojenia do distribučnej siete a montáž meradla“, prílohou ktorej musia byť doklady preukazujúce splnenie podmienok uvedených v bode 3.1. písm. a) a b) tejto Zmluvy.

Článok 5 Cena za pripojenie

Žiadateľ v súlade s Prevádzkovým poriadkom PDS a Rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví pred uzavretím tejto Zmluvy zaplatil PDS cenu za pripojenie OPZ Žiadateľa v kategórii mimo domácnosť do distribučnej siete v sume 495,30 € (bez DPH). K tejto cene bola uplatnená daň z pridanej hodnoty (DPH) stanovená príslušnými právnymi predpismi. Celková uhradená cena s DPH predstavuje 594,36 €.

Článok 6 Poučenie o povinnosti PDS týkajúce sa štandardov kvality

6.1. PDS je v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov povinný dodržiavať štandardy kvality; evidovať, vyhodnocovať, zverejňovať údaje o štandardoch kvality a na požiadanie ich predložiť Úradu pre reguláciu sieťových odvetví.

6.2. Jedným zo štandardov kvality je aj písomné určenie technických a obchodných podmienok pripojenia OPZ do distribučnej siete do 30 dní odo dňa kedy sa Žiadosť o pripojenie stane úplnou. Žiadosť o pripojenie sa považuje za úplnú až v deň keď je cena za pripojenie pripísaná na účet PDS a ak zároveň Žiadosť o pripojenie obsahuje všetky potrebné údaje a dokumenty.

6.3. Ak PDS preukázateľne nedodrží uvedený štandard kvality, je povinný uhradiť Žiadateľovi kompenzačnú platbu za každý aj začatý deň nedodržania štandardu kvality vo výške 5 eur, najviac však 500 eur. Žiadateľ nie je povinný preukazovať nedodržanie štandardov kvality. Uhradením kompenzačnej platby nie je dotknutý nárok na náhradu škody.

Článok 7 Distribúcia zemného plynu, údržba a opravy pripojovacieho plynovodu

7.1. Žiadateľ, ktorý je vlastníkom Pripojovacieho plynovodu alebo Žiadateľ, ktorý je vlastníkom Pripojovacieho plynovodu splnomocnený, súhlasí, aby PDS užíval Pripojovací plynovod ako súčasť svojej distribučnej siete, a to výlučne na distribúciu plynu do OPZ Žiadateľa. Žiadateľ je povinný zabezpečiť uvedený súhlas počas celej doby distribúcie zemného plynu cez Pripojovací plynovod. Ak sa kedykoľvek v budúcnosti vyhlásenie Žiadateľa podľa prvej vety tohto odseku ukáže ako nepravdivé, môže si PDS uplatniť nárok na náhradu škody, ktorá mu z tohto dôvodu vznikne, voči Žiadateľovi.

7.2. Žiadateľ, ktorému je dodávaný zemný plyn cez Pripojovací plynovod zároveň berie na vedomie, že údržba a opravy tohto Pripojovacieho plynovodu sa uskutočňujú nasledovne:

a) PDS je povinný na svoje náklady a zodpovednosť:

(i) vykonávať bežnú údržbu a sledovanie celkového technického stavu Pripojovacieho plynovodu (pochôdzky, kontroly trás, kontrola tesností),

(ii) zabezpečiť odborné prehliadky a odborné skúšky Pripojovacieho plynovodu,

(iii) zabezpečiť odstraňovanie porúch Pripojovacieho plynovodu bez potreby výmeny potrubnej časti Pripojovacieho plynovodu a/alebo domovej regulačnej zostavy,

(iiii) bez zbytočného odkladu oznámiť Žiadateľovi potrebu opráv Pripojovacieho plynovodu, na vykonanie ktorých je povinný Žiadateľ podľa písm. b) tohto bodu Zmluvy.

PDS má v rámci bežnej údržby právo na vykonanie zásahov na Pripojovacom plynovode potrebných na opravu porúch a obnovenie distribúcie zemného plynu. Zásahy na Pripojovacom plynovode s výnimkou činností uvedených v odsekoch (i) až (iiii), ako aj zmeny Pripojovacieho plynovodu, môže vykonať len s predchádzajúcim súhlasom

Žiadateľa.

b) Žiadateľ je povinný na svoje náklady a zodpovednosť zabezpečiť najmä odstránenie poruchy, ktorá spočíva vo výmene potrubnej časti Pripojovacieho plynovodu a/alebo domovej regulačnej zostavy.

7.3. PDS je povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Žiadateľovi potrebu opráv Pripojovacieho plynovodu a/alebo domovej regulačnej zostavy, na vykonanie ktorých je povinný Žiadateľ. Ak sa PDS a Žiadateľ nedohodnú inak, je Žiadateľ povinný vykonať opravu Pripojovacieho plynovodu najneskôr do 3 dní odo dňa oznámenia potreby jej vykonania. Ak Žiadateľ nevykoná opravu v tomto termíne, je oprávnený takúto opravu vykonať PDS, pričom Žiadateľ je povinný uhradiť PDS náklady, ktoré PDS na opravu Pripojovacieho plynovodu a/alebo domovej regulačnej zostavy vynaložil.

7.4. Žiadateľ si je vedomý, že v prípade zmeny vlastníka Pripojovacieho plynovodu (najmä v súvislosti s predajom alebo iným prevodom plynofikovanej nehnuteľnosti), je povinný túto skutočnosť bez zbytočného odkladu písomne oznámiť PDS a k písomnému oznámeniu doložiť vyhlásenie nového vlastníka Pripojovacieho plynovodu o tom, že pristupuje k tejto Zmluve. Do dňa doručenia oznámenia a vyhlásenia podľa predchádzajúcej vety je povinnosti vyplývajúce z tohto článku Zmluvy povinný plniť Žiadateľ.

Článok 8 Záverečné ustanovenia

8.1. Do podpísania tejto Zmluvy Žiadateľom sa text Zmluvy považuje za návrh na uzavretie Zmluvy, ktorý je Žiadateľ povinný akceptovať nasledujúcim spôsobom a v týchto lehotách:

- a) podpísať všetky vyhotovenia návrhu na uzavretie Zmluvy, a
- b) doručiť všetky vyhotovenia návrhu Zmluvy (podpísané Žiadateľom) PDS najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia návrhu na uzavretie Zmluvy Žiadateľovi.

8.2. Po včasnom doručení všetkých Žiadateľom podpísaných vyhotovení návrhu na uzavretie Zmluvy, PDS bez zbytočného odkladu návrh na uzavretie Zmluvy podpíše a jedno vyhotovenie Zmluvy alebo jej sken zašle Žiadateľovi.

8.3. Táto Zmluva je platná a účinná okamihom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.

8.4. Táto Zmluva sa vyhotovuje v 2 rovnopisoch.

8.5. Akékoľvek zmeny, dodatky alebo zrušenie tejto Zmluvy si vyžadujú písomnú formu.

8.6. Uzavretím tejto Zmluvy sa nahrádzajú všetky doterajšie vyjadrenia a dohody medzi zmluvnými stranami, vrátane uzavretých zmlúv o pripojení (s výnimkou ustanovení upravujúcich vysporiadanie vzájomných vzťahov zmluvných strán po zániku zmluvy), týkajúcich sa pripojenia budúceho odberného miesta Žiadateľa do distribučnej siete.

8.7. PDS nezodpovedá za nevydanie rozhodnutí a/alebo vyjadrení/súhlasov potrebných na vybudovanie Pripojovacieho plynovodu, ani za škody, ktoré Žiadateľ spôsobí v súvislosti s budovaním Pripojovacieho plynovodu tretím osobám.

8.8. V prípade zmeny vlastníka pripájanej nehnuteľnosti v čase po podpise tejto Zmluvy a pred inštaláciou meradla zemného plynu je potrebné, aby Žiadateľ požiadal o uzavretie dodatku k tejto Zmluve, ktorým dôjde k zmene subjektu v osobe Žiadateľa.

8.9. Táto Zmluva zaniká doručením oznámenia o odstúpení od tejto Zmluvy, pokiaľ právo na odstúpenie od Zmluvy vyplýva zo všeobecne záväzných právnych predpisov alebo v prípade, ak PDS nebude mať oprávnenie pripojiť OPZ k Pripojovaciemu plynovodu a/alebo Pripojovací plynovod k distribučnému plynovodu ku ktorému malo byť OPZ alebo Pripojovací plynovod pripojené podľa Podmienok pripojenia.

8.10. Táto Zmluva zaniká uplynutím lehoty 24 mesiacov odo dňa jej uzavretia, ak Žiadateľ v tejto lehote PDS nepredloží Žiadosť o realizáciu pripojenia do distribučnej siete a montáž meradla a nepreukáže splnenie podmienok podľa bodu 3.1. písm. a) a b) tejto Zmluvy. To neplatí, ak omeškanie Žiadateľa bolo spôsobené konaním zo strany PDS.

8.11. V prípade, ak táto Zmluva podľa bodu 8.9. alebo 8.10. tohto článku Zmluvy zanikne (s výnimkou prípadov

⁴ Definovaných v Prevádzkovom poriadku.

spôsobených vyššou mocou⁴ alebo prípadu ak PDS nebude mať oprávnenie pripojiť OPZ k Pripojovaciemu plynovodu a/alebo Pripojovací plynovod k distribučnému plynovodu ku ktorému malo byť OPZ alebo Pripojovací plynovod pripojené podľa Podmienok pripojenia), alebo ak Žiadateľ požiadala PDS o skončenie tejto Zmluvy, je PDS oprávnený od Žiadateľa požadovať úhradu všetkých nákladov, ktoré vynaložil v súvislosti s prípravou pripojenia budúceho odberného miesta Žiadateľa do distribučnej siete. Žiadateľ sa zaväzuje náklady uvedené v predchádzajúcej vete PDS zaplatiť. Zmluvné strany sa dohodli, že ich práva a povinnosti podľa tohto bodu Zmluvy zostávajú zachované aj po zániku tejto Zmluvy.

8.12. Akékoľvek písomnosti na základe tejto Zmluvy alebo v súvislosti s ňou sa zasielajú na adresu uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy, alebo na adresu, ktorú PDS alebo Žiadateľ preukázateľne písomne oznámil ako adresu na doručovanie písomností. Za deň doručenia písomnosti na adresu podľa prvej vety tohto bodu sa považuje aj deň, v ktorý zmluvná strana, ktorá je adresátom, odoprie doručovanú písomnosť prevziať, alebo v ktorý márne uplynie úložná doba pre vyzdvihnutie si zásielky na pošte, alebo v ktorý je na zásielke doručovanej poštou zmluvnej strane, zamestnancom pošty vyznačená poznámka, že „adresát sa odsťahoval“, „adresát je neznámy“ alebo iná poznámka podobného významu.

8.13. Žiadateľ udeľuje PDS súhlas s poskytnutím údajov Žiadateľa uvedených v tejto Zmluve dodávateľom zemného plynu, ktorí majú udelené povolenie na podnikanie v energetike za účelom informovania Žiadateľa o možnostiach dodávky zemného plynu, a to na dobu neurčitú. Žiadateľ berie na vedomie, že udelenie súhlasu podľa tohto bodu Zmluvy je dobrovoľné a možno ho kedykoľvek odvolať písomným oznámením o odvolaní súhlasu doručeným PDS. Ustanovenie tohto bodu Zmluvy nenadobúda platnosť v prípade, že Žiadateľ nižšie označil možnosť neudelenia súhlasu so spracovaním údajov Žiadateľa spôsobom a na účel podľa tohto bodu Zmluvy.

Žiadateľ nesúhlasí so spracovaním jeho údajov uvedených v tejto Zmluve spôsobom a na účel podľa bodu 8.13 tejto Zmluvy.

8.14. Neoddeliteľnú súčasť Zmluvy tvoria jej prílohy:

- Príloha č. 1: Žiadosť o pripojenie
- Príloha č. 2: Vyjadrenie

SPP – distribúcia, a.s.
Plátennícka 2

821 09 Bratislava

IČO: 35910739, IČ DPH: SK21

26.8.2024 -139-

za prevádzkovateľa dis
SPP - distribúcia



v HUMENNOM

dňa 21.08.2024

siete

za žiadateľ

ipojenie



**Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete
/ kategória MIMODOMÁCNOSŤ /**

(Nebytová budova, nehnuteľnosť na podnikanie (odber plynu nad 60 tis. m³/rok) - Právnická osoba)

IČO: 35910739, Zápis v obchodnom registri
Mestský súd Bratislava III, oddiel: Sa, vložka č. 3481/B

SPP - distribúcia, a.s.
Plátennícka 19013/2
821 09 Bratislava

8004800724

Evidenčné číslo Zmluvy
o pripojení do distribučnej siete

Miesto dodávky (POD)

1. Typ žiadosti a špecifikácia žiadateľa

Typ žiadosti:

Špecifikácia žiadateľa:

Odborné miesto v kategórii:

Žiadosť o pripojenie do distribučnej siete

Právnická osoba

Nebytová budova, nehnuteľnosť na podnikanie (odber plynu
nad 60 tis. m³/rok)

2. Predkladateľ žiadosti

Typ predkladateľa žiadosti:

Vlastník (jediný vlastník)

3. Identifikačné a kontaktné údaje žiadateľa

Obchodné meno:

Okres:

Mesto (obec):

PSČ:

Ulica:

Číslo domu:

IČO:

DIČ:

IČ platcu DPH:

Zápis v registri:

Názov registra:

Vložka číslo alebo číslo zápisu:

Bankové spojenie:

Osoba oprávnená konať za žiadateľa:

SK NACE:

Mesto Humenné

Humenné

Humenné

06601

Kukorelliho

1501/34

00323021

2021232598

SK2021232598

Iný register

Štatistický úrad SR

bez čísla zápisu

Nezadané

PhDr. Ing. Miloš Meričko

84110

Korešpondenčná adresa

Totožná s adresou trvalého bydliska alebo sídla

Kontakt

Telefonický kontakt:

Email:

Spôsob komunikácie:

E-mail

Príloha č. 1 k Zmluve o pripojení k distribučnej sieti
Mesto Humenné, 2024
Mesto Humenné, 2024
Mesto Humenné, 2024

4. Charakteristika odberného miesta

Typ budovy:	Priemyselná prevádzka-kotolňa
Obstavaný priestor budovy:	750 m ³
Okres:	Humenné
Mesto (obec):	Humenné
Katastrálne územie:	Humenné
PSC:	06601
Ulica:	SNP
Číslo domu:	5591
Číslo parcely:	7101, 7102

Požadovaný odber zemného plynu

Rok	Ročný odber	Odber v letnom období	Odber v zimnom období	Maximálny denný odber	Maximálny hodinový odber v letnom období	Maximálny hodinový odber v zimnom období	Minimálny hodinový odber v letnom období	Minimálny hodinový odber v zimnom období
	(m ³ /rok)	(m ³ /rok)	(m ³ /rok)	(m ³ /deň)	(m ³ /hod)	(m ³ /hod)	(m ³ /hod)	(m ³ /hod)
2024	688960	0	688960	7000	120	663	24	120
2025	1766564	388644	1377920	7000	120	663	24	120

Využitie ročného odberu na účely technológia a ohrev vody:	22,00%/rok
Využitie ročného odberu na účely vykurovania:	78,00%/rok

5. Technická špecifikácia budúceho odberného miesta

Plynové spotrebiče

Poradové číslo spotrebiča	Počet rovnakých druhov (typov) spotrebičov	Názov plynového spotrebiča výkon v kW	Max. hod. odber za 1 spotrebič (tzv. štítkový)	Max. hod. odber za všetky spotrebiče	Max. hod. odber podľa súčinnosti využitia spotrebičov	Ročný odber vypočítaný z max. odberu podľa súčinnosti využitia spotrebičov	Prevádz. pretlak pre spotrebiče	Termín uvedenia spotrebičov do prevádzky
	(ks)		(m ³ /hod/ks)	(m ³ /hod)	(m ³ /hod)	(m ³ /rok)	(kPa)	(mesiac/rok)
1.	1	Vitomax 100LW 3500	328	328	328	873956	20	10 / 2024
2.	1	Vitomax 100LW 2300	215	215	215	572868	20	10 / 2024
3.	1	Vitocrossal 1280	120	120	120	319740	20	10 / 2024
				663	663	1766564		

Spracovateľ žiadosti

Meno a priezvisko spracovateľa žiadosti: Viliam Karško

Telefonický kontakt na spracovateľa žiadosti:

6. Prílohy

KKM s popisom.pdf
Parcela registra C, 7101.pdf
LV - 4970.pdf
menovací dekrét primátora.pdf
potvrdenie o pridelení IČO, 1998.pdf

Žiadateľ odoslaním tejto žiadosti potvrdzuje:

Žiadateľ odoslaním tejto žiadosti potvrdzuje pravdivosť vyššie uvedených údajov a údajov uvedených v prílohách

Vyjadrenie k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti /kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad 60 000 m³/

IČO: 35910739, Zápis v Obchodnom registri:
Mestský súd Bratislava III, oddiel: Sa, vložka č.:
3481/B

SPP-D
Plátennícka 19013/2
821 09 Bratislava - mestská časť
Ružinov (ďalej „SPP-D“)

SKSPDIS070930083568

8004800724

Miesto dodávky (POD)

Evidenčné číslo Zmluvy o pripojení k
distribučnej sieti (ďalej „Zmluva“)

1.	Technické a obchodné podmienky pripojenia budúceho odberného plynového zariadenia:			
	Identifikačné údaje budúceho odberného plynového zariadenia :			
	Obchodné meno	Meno a priezvisko oprávnenej osoby za žiadateľa	Kontaktné údaje na oprávnenú osobu	
1.1	Mesto Humenné	PhDr. Ing. Miloš Meričko		
	Ulica (alebo pri výstavbe názov miestnej časti)	Číslo súpis / orient./ č. parcely (pri výstavbe č. parcely)	Názov obce, mesta	PSČ
	SNP	č. 5591 parc. č. 7101, 7102	Humenné	06601
1.2	Pripojenie odberného plynového zariadenia (OPZ) žiadateľa do distribučnej siete prevádzkovej spoločnosťou SPP – distribúcia, a.s. sa zrealizuje za podmienok uvedených v tomto Vyjadrení k žiadosti o pripojenie OPZ budúceho odberateľa plynu mimo domácností k distribučnej sieti.			
1.2.1	Špecifikácia existujúcej distribučnej siete, lokalizácia miesta a spôsobu pripojenia na sieť:			

Existujúca distribučná sieť / (DN), PN / a bližšia špecifikácia bodu pripojenia (ulica, parcelné číslo alebo napr.: pri objekte č. X....a /, podobne...)
Bližšie určenie plynárenského zariadenia, ktorým sa bude odberné plynové zariadenie žiadateľa o pripojenie/odberateľa plynu pripájať k existujúcej distribučnej sieti /D, (DN), PN/ predpokladaná dĺžka v m, osadenie HUP, maximálny a minimálny prevádzkový pretlak v predpokladanom mieste pripojenia k existujúcej distribučnej sieti (v tzv. "uzlovom bode", t.j. bode v ktorom bude plynárenské zariadenie vedúce k odbernému plynovému zariadeniu žiadateľa o pripojenie/odberateľa plynu pripojené k existujúcej distribučnej sieti) v kPa:

Toto Vyjadrenie **nie je možné použiť** pre účely konaní podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prípadne iného osobitného predpisu, a podobne ho nie je možné použiť ako súčasť ohlásenia drobnej stavby.

Pre vyššie uvedené účely je potrebné požiadať SPP-D o vydanie stanoviska k projektovej dokumentácii stavby.

1. Technické parametre pripojenia

Typ pripojenia: Výstavba pripojovacieho plynovodu, osadenie regulačnej zostavy a meradla zemného plynu - Záložný zdroj tepla.

Pripojenie odberného plynového zariadenia do distribučnej siete a miesto pripojenia:

Odborné plynové zariadenie (OPZ) žiadateľa o pripojenie bude pripojené k STL pripojovaciemu plynovodu (PP), ktoré spĺňa parametre určené v týchto technických podmienkach pripojenia:

Pripojovací plynovod (PP):

PP zriaďuje žiadateľ o pripojenie (okrem určeného meradla plynu), a bude spĺňať tieto kritériá:

PP bude vybudovaný z polyetylénového materiálu D 110.

PP bude pripojený k existujúcej distribučnej sieti - STL plynovodu DN 150 z oceľového materiálu s prevádzkovým pretlakom plynu max. PN 100 kPa, pred parcelou č. 7047/1 a 7101. Distribučný plynovod je vedený v súbahu s miestnou komunikáciou parc. č. 4955/1, ID úsek GIS 88081.

Ukončenie nadzemnej časti budovaného PP bude situované v regulačnej zostave umiestnenej štandardne na hranici pozemku žiadateľa **parc. č. 7101** resp. v oplotení prípadne fasáda objektu **verejne dostupné a mechanicky chránené ochranným potrubím.**

Kapacita existujúceho pripojovacieho plynovodu/zdrojového STL plynovodu postačuje pre pripojenie nového odberného miesta.

Hlavný uzáver plynu (HUP):

HUP zriaďuje žiadateľ o pripojenie. HUP určíme guňový uzáver pred regulátorom tlaku plynu (v smere prúdenia plynu).

HUP umiestniť štandardne na hranici pozemku **par. č. 7101** v oplotení **dostupne z verejne prístupného priestranstva.**



Vyjadrenie k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti /kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad 60 000 m³/

Vzdialenosť HUP od navrhovaného miesta pripojenia na existujúcu distribučnú sieť (DN 150) bude cca 50 m, podľa podmienok v teréne.

Min. tlak na HUP: 50 kPa

Spôsob pripojenia: bez miestneho škrtenia – plnoprietokovo

Meracia a regulačná zostava (MaRZ):

MaRZ zriaďuje žiadateľ o pripojenie (okrem určeného meradla zemného plynu), a bude spĺňať tieto kritériá:

Pozostáva zo skrinky, hlavného uzáveru plynu, regulátora tlaku plynu a ostatných montážnych komponentov.

Bude umiestnená tak, aby skrinka bola otvárateľná a prístupná z verejného priestranstva.

Výška osadenia MaRZ v opltení alebo v murive bude minimálne 1m nad úrovňou terénu.

Priestor skrinky musí umožniť bezpečnú montáž a demontáž regulátora tlaku plynu, určeného meradla zemného plynu a celého príslušenstva bežným náradím.

Regulátor tlaku plynu (RTP):

RTP zriaďuje žiadateľ o pripojenie je umiestnený v MaRZ a musí mať platnú revíziu správu.

Odborné plynové zariadenie (OPZ):

OPZ zriaďuje žiadateľ o pripojenie a za technické riešenie OPZ zodpovedá projektant a revízny technik plynových zariadení.

1.2.2	Zriaďovateľ (investor) plynárenského zariadenia, ktorým sa bude odberné plynové zariadenie žiadateľa o pripojenie/budúceho odberateľa plynu pripájať k existujúcej distribučnej sieti:	Žiadateľ o pripojenie
1.2.3	Veľkosť a druh RS (zariadenie slúžiace na zmenu tlak):	

Regulátor tlaku plynu (RTP):

RTP zriaďuje žiadateľ o pripojenie je umiestnený v MaRZ a musí mať platný certifikát a revíziu správu.

1.2.4	Zriaďovateľ (investor) RS:	Žiadateľ o pripojenie
1.2.5	Špecifikácia, umiestnenie meradla a podmienky jeho inštalácie:	

Odborné miesto – adresa/resp. č. parcely): **SNP 5591, 06601, Humenné**

Meracia zostava:

Plynomer: Rotačný plynomer (Romet, DKZ, Roots, Detla 2050, TYL, FRM) G250 DN100 PN16

Prepočítavač: Elcor plus, 80-1000 kPa s napájacou skriňou SK 018

Tlak na meraní: 100 kPa, relatívny

Meraciu zostavu požadujeme umiestniť na hranici pozemku bezprostredne za HUP do samostatnej skrinky MaR, prístupnej z verejného priestranstva (na hranici pozemku, resp. na fasáde objektu). V odôvodnených prípadoch po odsúhlasení SPP - distribúcia, a.s. je možné meraciu zostavu umiestniť aj na inom mieste. Meraciu zostavu na OPZ odberateľa, pripravené v zmysle tu uvedených požiadaviek, dodá a namontuje SPP distribúcia, a.s.

SPP-distribúcia, a.s. si vyhradzuje právo zmeny navrhnutého meracej zostavy.

Doplňujúce požiadavky:

V časti meranie požadujeme:

- Meranie realizovať s obtokom plynomera
- Pred a za plynomer a do obtoku osadiť plynotesné uzávery, umožňujúce výmenu meradla – prednostne guľový uzáver **DN100**
- Ukazovací tlakomer v kovovom puzdre, **rozsah 0 – 160 kPa, Ø160 mm, presnosť 1,6%**
- Pred plynomer v horizontálnom úseku nainštalovať medziprírubovú klapku spätného prúdenia s protipružinou (v prípade že regulátor tlaku bude umiestnený pred spotrebičmi a nie v RaMZ ZP)
- Ak bude použitý membránový rýchlozáver BAP, potom navrhnuť variantu s obtokom.
- V úseku za plynomerom a pred prvým uzáverom za plynomerom vysadiť odbočku s guľovým uzáverom na odvzdušnenie meracej rady, zaústenú podľa potreby do odfukového potrubia
- Umiestnenie a pripojenie plynomera vypracovať podľa STN 38 6442 a TPP 934 01 (zariadenia na meranie množstva plynu) a TPP 609 02 (Regulačné zostavy pre uličné plynovody)
- Vypracovať PD elektro – Ochrana pred nebezpečnými účinkami statickej elektriny, pred bleskom a účinkami atmosférických prepätí (bleskozvod, uzemnenie a pospájanie) RaMZ ZP (regulačné a meracie zariadenie ZP) a zapojenie plynomera s prepočítavačom a napájacou skriňou SK 018 podľa STN EN 60079-10
- Rozmery MaR skrine musia umožňovať manipuláciu s plynomerom za použitia štandardného pracovného náradia spoločne s dostatočným manipulačným priestorom.
- Iné požiadavky (kompenzátor pnutia, prachový filter, návarok M20x1,5 pre snímač teploty pre prepočítavač umiestniť do protismeru prúdenia ZP)

Vyjadrenie k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti /kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad 60 000 m³/

- Žiadateľ v rámci svojho OPZ vyčlení priestor v prostredí bez nebezpečia výbuchu pre umiestnenie napájacej skrine SK 018 za účelom napájania prepočítavača a poskytne prívod sieťového napájania 230V/6A
- Vypracovať PD elektro na montáž prepočítavača vrátane protokolu o určení prostredia, vyhodnotenia iskrovej bezpečnosti a ochrany pred účinkami statickej a atmosférickej elektriny
- V prípade možnosti pripojenia kontaktu narušenia impulzného snímača plynomera (tzv. PCM obvod), riešiť pripojenie tohto binárneho kontaktu do prepočítavača

V prípade nejasností a pre získanie ďalších doplňujúcich technických podkladov **pre spracovanie konštrukčnej dokumentácie merania** môže zodpovedný projektant **ešte pred začatím prác** na projekte osobne kontaktovať technika prevádzky MTS, SPP - distribúcia, a.s. (Ing. Pavol Bujňák, Vzhľadom na rozsah podkladov a lepšiu možnosť ich spracovania je vhodné priniesť si so sebou USB kľúč.

Spracovanú PD časť "meranie" odporúčame ešte pred posúdením oprávnenou právnickou osobou z hľadiska bezpečnostno-technických požiadaviek predložiť na konzultáciu/pripomienkovanie technikovi prevádzky MTS (v elektronickej forme – formát „pdf“).

Po spracovaní konštrukčnej projektovej dokumentácie – „časť meranie“ ju **požadujeme predložiť k schváleniu** na SPP - distribúcia, a.s., **oddelenie prevádzky** v nasledovnom rozsahu:

1. Kompletný samostatný projekt inštalácie plynomera (PD plyn), vzťahujúci sa priamo k miestu jeho inštalácie vrátane uzatváracích armatúr, meradiel tlaku a teploty (technická správa a detailný výkres MaR časti) – môže byť súčasťou spoločnej PD plynovej časti OPZ
2. Kompletný samostatný projekt inštalácie prepočítavača (PD elektro), vzťahujúci sa priamo k miestu jeho inštalácie (technická správa s vyhodnotením iskrovej bezpečnosti prepočítavača a plynomerov, používaných v SPP - distribúcia, a.s., zapojovacia schéma prepočítavača a plynomera, uzemnenie/pospojovanie).
3. Spracovaný protokol o určení vonkajších vplyvov, vzťahujúci sa k miestu inštalácie meracej zostavy (NV 393/2006 a 117/2001)

Po odsúhlasení kompletnej PD oddelením prevádzky SPP – distribúcia, a.s. **žadateľ zabezpečí posúdenie PD oprávnenou právnickou osobou** z hľadiska bezpečnostno-technických požiadaviek na základe Vyhl. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov, Príloha č.1, časť III – elektro, skupina A, písm. e), ako aj podľa časti IV – plyn, skupina B, písm. f) až g) (Príloha č.9). **PD posúdenú oprávnenou právnickou osobou žiadame predložiť v rámci dokladov Žiadosti o montáž meradla okrem papierovej formy aj v elektronickej forme (pdf).**

Upozornenie: Pri zistenom nesúlade prípravy meracieho miesta so schválenou a odovzdanou PD, pri nedostatkoch v dokumentácii a zlej kvalite odvedených prác nebude meracia zostava inštalovaná do doby odstránenia nedostatkov.

V deň úspešnej montáže meracej zostavy SPP - distribúcia, a.s. na vlastné náklady zabezpečí prvú úradnú skúšku na elektronickej prepočítavači, ktorú vykoná zástupca/inšpektor oprávnenej právnickej osoby v zmysle Vyhl. 508/2009 Z.z.

Informácia o ponuke na realizáciu úprav OPZ: SPP - distribúcia, a.s., ponúka možnosť realizácie úprav OPZ, najmä pri technickej, resp. obchodnej zmene, ale aj pri novom OPZ. V prípade záujmu prosím kontaktujte vyššie uvedeného technika prevádzky MTS, ktorý sprostredkuje cenovú kalkuláciu.

1.2.6 **Ďalšie technické a obchodné podmienky pripojenia budúceho odberného plynového zariadenia žiadateľa o pripojenie/budúceho odberateľa plynu k distribučnej sieti:**

2. Činnosti prevádzkovateľa distribučnej siete (PDS) a žiadateľa v procese pripojenia

PP-distribúcia, a.s. ako PDS zabezpečuje: montáž určeného meradla zemného plynu (určené meradlo bude osadené v skrinke, ktorú zabezpečuje žiadateľ o pripojenie).

Žiadateľ o pripojenie zabezpečuje na vlastné náklady:

1. Vypracovanie projektovej dokumentácie PP,
2. Stavebné povolenie alebo ohlásenie drobnej stavby PP,
3. Povolenie na zvláštne užívanie komunikácie,
4. Zabezpečenia príslušných povolení (dotknutých orgánov i vlastníkov nehnuteľností)
5. Zemné a montážne práce súvisiace s výstavbou PP,
6. Dodávku a montáž MaRZ - HUP, RTP, skrinky a ostatných montážnych komponentov,
7. Spätné povrchové úpravy po realizácii PP,
8. Skutkové porealizačné zameranie PP od bodu pripojenia k existujúcej distribučnej sieti po HUP.
9. Vypracovanie projektovej dokumentácie a realizáciu odberného plynového zariadenia (OPZ).

Za technické riešenie PP a OPZ žiadateľa zodpovedá projektant a revízny technik plynových zariadení.

Žiadateľ je povinný realizovať výstavbu Plynárenských zariadení a všetkých plynových zariadení v súlade s platnými právnymi predpismi, technickými normami a všetkými predpismi týkajúcimi sa a súvisiacimi s výstavbou plynových zariadení, najmä v súlade so Zákonom č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov, Zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a



**Vyjadrenie k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti
/kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad
60 000 m³/**

stavebnom poriadku (Stavebný zákon), Vyhláškou MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z., príslušnými STN, STN EN, TPP, PTN a ostatnými súvisiacimi predpismi..

3. Postup žiadateľa pri výstavbe pripojovacieho plynovodu (PP)

Pred podaním žiadosti o stavebné povolenie alebo ohlášku drobnej stavby PP je žiadateľ povinný zaslať projektovú dokumentáciu (PD) PP na odsúhlasenie prevádzkovateľovi distribučnej siete (PDS) na oddelenie prevádzky. Originál resp. kópiu Zmluvy o pripojení vrátane vyjadrenia k žiadosti o pripojenie je potrebné priložiť do dokladovej časti vypracovanej PD.

- Doporučujeme, aby Projektová dokumentácia PP bola spracovaná tak, aby PP bol riešený ako samostatný stavebný objekt (SO). PD k umiestneniu meradla zemného plynu samostatný stavebný objekt (SO) a odberné plynové zariadenie (OPZ) taktiež samostatný stavebný objekt (SO). Uvedené členenie požadujeme zapracovať aj v nákladovej časti PD.
- Súčasťou predkladanej projektovej dokumentácie musí byť aj časť Meranie plynu:
 - Protokol o určení vonkajších vplyvov
 - Samostatný projekt inštalácie elektronického prepočítavača plynu (technická správa s vyhodnotením iskrovej bezpečnosti prepočítavača a plynomera, zapojovacia schéma prepočítavača a plynomera, schéma uzemnenia/pospojovania,..)
 - Samostatný projekt inštalácia plynomera, vrátane uzatváracích amatúr, meradiel tlaku a teploty (technická správa, detailný výkres časti Meranie a Regulácia (MaR),...)
- Žiadateľ je povinný predložiť na schválenie projektovú dokumentáciu okrem analógovej (papierovej) aj v elektronickej forme (formát.pdf).

Adresy na zaslanie projektovej dokumentácie sú uvedené na web stránke SPP distribúcia, a.s.
<https://www.spp-distribucia.sk/kontakty/sidlo-spolocnosti/>

Po odsúhlasení kompletnej PD oddelením prevádzky SPP - distribúcia, a.s. žiadateľ zabezpečí posúdenie PD oprávnenou právnickou osobou z hľadiska bezpečnostno-technických požiadaviek na základe Vyhlášky 508/2009, príloha č.1, III. časť - elektro, skupina A, pís. e), ako aj podľa časti IV – plyn, skupina B, pís. f)-g) (príloha č.9).

Pred realizáciou PP je žiadateľ povinný požiadať PDS o vytýčenie existujúcej distribučnej siete, ku ktorej sa bude PP pripájať. O vytýčenie je možné požiadať:

- ONLINE na <https://www.spp-distribucia.sk/e-sluzby/vytyceni-plynarenskych-zariadeni/objednavka-vytyceni-plynarenskych-zariadeni/> alebo
- písomne na adrese SPP - distribúcia, a.s., Sekcia údržby a merania, Plátennícka 19013/2, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov

Žiadateľ je povinný zabezpečiť realizáciu PP iba prostredníctvom oprávnenej osoby, ktorá je odborne spôsobilá na vykonávanie činností v plynárenstve v zmysle Vyhlášky MPSVaR SR č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia.

Prepojovacie práce medzi PP a distribučnou sieťou môže vykonať oprávnená osoba iba na základe technologického postupu schváleného spoločnosťou SPP – distribúcia, a.s.

Spoločnosť SPP – distribúcia, a.s. odporúča oprávnené osoby uvedené na www.spp-distribucia.sk <https://www.spp-distribucia.sk/e-sluzby/ine-formulare-a-aplikacie/odporucani-zhotovitelia-na-vystavbu-pripojovacieho-plynovodu-plynovej-pripojky/>. Kontrolu realizácie PP s odsúhlasenou projektovou dokumentáciou PP a príslušnými platnými predpismi uvedenými v bode 2 tohto vyjadrenia vykoná poverený pracovník PDS (spoločnosti SPP – distribúcia, a.s.) pred zasypaním PP.

Žiadateľ (oprávnená osoba), alebo zhotoviteľ PP je povinný min. 3 pracovné dni pred zasypaním PP vyplniť elektronický formulár – **ŽIADOSŤ O VYKONANIE KONTROLY VÝSTAVBY PRIPOJOVACIEHO PLYNOVODU**, ktorý je umiestnený na web stránke SPP distribúcia: <https://www.spp-distribucia.sk/e-sluzby/ine-formulare-a-aplikacie/vykonanie-kontroly-vystavby-pripojovacieho-plynovodu/>

V prípade, že nemáte prístup k internetu môžete k požiadateľ o vyplnenie formulára na tel. č. , príp. .

K vyplneniu formulára sú potrebné nasledovné informácie:

- údaje o žiadateľovi, Evidenčné číslo zmluvy o pripojení, číslo vyjadrenia SPP – distribúcia, a.s. k projektovej dokumentácii;
- údaje o umiestnení stavby, okres, obec, adresa budúceho odberného miesta;
- údaje o zhotoviteľovi – názov firmy, kontaktná osoba, č. tel., e-mail;
- požadovaný termín kontroly (zadávaťe min. 3 dni pred zasypaním PP).

Odovzdanie technicko-právnej dokumentácie PP a vyhovujúci výsledok kontroly zemných a montážnych prác PP, „prepojovacia práca medzi PP (prípojka) a distribučnou sieťou sú podmienkou montáže určeného meradla zemného plynu

UPOZORNENIE:

**Vyjadrenie k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti
/kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad
60 000 m³/**

V prípade realizácie prepojovacích prác vykonaných neoprávnenou osobou bez schváleného technologického postupu PDS nebudú splnené podmienky pripojenia a PDS nenainštaluje meradlo zemného plynu.

Po vykonaní kontroly podľa predchádzajúceho odseku je žiadateľ (oprávnená osoba) povinný výkop zasypať a vykonať potrebné povrchové úpravy.

Po zrealizovaní všetkých prác na PP je žiadateľ (oprávnená osoba) povinný odovzdať PDS na oddelenie prevádzky Rozvojová 6, 040 11 Košice, tieto doklady (vo fotokópii) týkajúce sa PP (prípojky):

Právne doklady od pripojovacieho plynovodu (prípojky)

1. Zmluva o pripojení k DS, vrátane Vyjadrenia k žiadosti o pripojenie OPZ k distribučnej sieti
2. Všetky vyjadrenia k projektovej dokumentácii v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon), ak boli vydané (napr. rozkopávkové povolenie, vyjadrenia správcov inžinierskych sietí,...)
3. Stavebné povolenie alebo ohlásenie drobnej stavby
4. Zápis o odovzdaní a prevzatí stavby pripojovacieho plynovodu (medzi zhotoviteľom a investorom a investorom a prevádzkovateľom)

Technická dokumentácia od pripojovacieho plynovodu (prípojky)

1. Projektová dokumentácia prípojky, vrátane regulácie tlaku plynu a merania
2. Osvedčená konštrukčná dokumentácia – časť Meranie plynu - oprávnenou právnickou osobou pre VTZ plynové a VTZ elektrické
3. Odborné stanovisko ku konštrukčnej dokumentácii – časť Meranie plynu, vydané oprávnenou právnickou osobou pre VTZ plynové a VTZ elektrické
4. Osvedčenie o úradnej skúške, vydané oprávnenou právnickou osobou
5. Správa o odbornej prehliadke a skúške prípojky, vrátane regulácie (vyhl. 508/2009 Z.z.)
6. Zápis o tlakovej skúške na prípojke a regulátore tlaku plynu, vrátane atestu tlakomeru
7. Správa o odbornej prehliadke a skúške uzemnenia OPZ, vrátane ochrany pred statickou elektrinou a ochrany pred bleskom
8. Správa o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia (iba v prípade, ak sa pre elektronický prepočítavač plynu s napäťovým zdrojom vyžaduje prívod elektrickej energie)
9. Protokol o určení vonkajších vplyvov
10. Zápis o napustení plynu a odvzdušnení
11. Denník montážnych prác – zvärací denník
12. Denník izolátéra
13. Zápis o elektroiskrovej skúške (len pri prípojkách z ocele)
14. Zoznam zvarov, protokoly z vykonaných kontrol zvarov (stanovenie obsahu a rozsahu kontrol podľa podkladov z projektovej dokumentácie)
15. Atesty od použitého materiálu (potrubie, tvarovky, prechodky, uzávery, oblúky, prídavný zvärací materiál, izolačný materiál, piesok, signalizačný vodič, certifikát a atest od regulátora tlaku plynu, izolačný spoj a iné)
16. Geodetické porealizačné zameranie skutočného zhotovenia stavby, vrátane prepojenia na existujúcu distribučnú sieť v analógovej (papierovej) forme a digitálnej forme (súradnicový systém S-JTSK, trieda presnosti 3, spracovanie v grafickom systéme MicroStation s geodetickou nadstavbou TePlyn v. 3.7.)
17. Typový technologický postup z napojenia novej prípojky na distribučnú sieť (vrchný list)
18. Doklady od napojenia prípojky na distribučnú sieť (po ukončení montážnych prác), napr.: odmydlenie garančných zvarov, doklady od zaizolovaní prepoja a pod.

Doplnenie:

Uvedený zoznam dokumentov môže byť ešte doplnený a spresnený vo vyjadrení SPP - distribúcia, a.s. (oddelenie prevádzky) k projektovej dokumentácii.

4. Montáž meradla zemného plynu

Po vybudovaní OPZ a jeho dopojení do Meracej a Regulačnej Zostavy (MaRZ) žiadateľ vyplní „**Žiadosť o realizáciu pripojenia a montáž meradla**“ prostredníctvom **ONLINE FORMULÁRA** na stránke www.spp-distribucia.sk, => Eslužby alebo zašle poštou resp. predloží osobne v Zákazníckej kancelárii, za účelom montáže určeného meradla zemného plynu tieto doklady:

1. Žiadosť o realizáciu pripojenia k distribučnej sieti a montáž meradla (*tlačivo sa nachádza na <https://www.spp-distribucia.sk/tlaciva/#ziadost-o-propojenie-stredni-a-velki-odberatelia>*)
(**V čase predloženia žiadosti o montáž meradla je nevyhnutné, aby boli odovzdané všetky doklady od PP a MaRZ u prevádzkovateľa distribučnej siete (ďalej PDS). V prípade neodovzdania všetkých dokladov od PP a MaRZ, bude**

Vyjadrenie k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti /kategória budúci odberateľ plynu - MIMO DOMÁCNOSŤ s ročným odberom nad 60 000 m³/
žiadosť o montáž meradla zamietnutá),

2. Správa o odbornej prehliadke a skúške OPZ – kópia
3. Zápis o tlakovej skúške OPZ – kópia (nie starší ako 5 mesiacov)

Správu o odbornej prehliadke a skúške OPZ a Zápis o tlakovej skúške OPZ je možné odovzdať PDS na oddelenie prevádzky spolu s dokladmi od PP. V prípade odovzdania Správy o odbornej prehliadke a skúške OPZ a Zápisu o tlakovej skúške OPZ spolu s dokladmi od PP, tieto doklady k Žiadosti o realizáciu pripojenia do distribučnej siete a montáž meradla už nepredkladáte. V čase predloženia žiadosti musí byť platná Zmluva o pripojení. Platnosť Zmluvy je uvedená na jej prvej strane a môže byť predĺžená dodatkom najviac o 12 mesiacov. O predĺžení je potrebné písomne požiadať PDS v čase platnosti Zmluvy.

Žiadateľ je povinný min. 30 dní pred predpokladaným začiatkom odberu (dňom montáže určeného meradla) uzavrieť s dodávateľom zemného plynu Zmluvu o dodávke zemného plynu.

Vlastníkom pripojovacieho plynovodu (PP) a MaRZ je žiadateľ o pripojenie. SPP – distribúcia, a.s. distribuuje zemný plyn do OPZ na základe podmienok dohodnutých v Zmluve o pripojení k distribučnej sieti.

Žiadateľ (odberateľ plynu) je povinný udržiavať pripojené OPZ v zodpovedajúcom technickom stave počas celej doby pripojenia.

Zriaďovať nové odberné plynové zariadenie, rozširovať alebo rekonštruovať existujúce odberné plynové zariadenie, ktorého prevádzkou sa zmenia technické a obchodné podmienky odberu plynu, možno iba po predchádzajúcom súhlase prevádzkovateľa siete, na ktorú je pripojený.

Zasahovať do odberného plynového zariadenia, ktorým sa distribuuje nameraný plyn od hlavného uzáveru plynu k určenému meradlu, bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete je zakázané.

UPOZORNENIE:

Toto vyjadrenie nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia orgánov verejnej správy (napr. stavebného úradu) ani fyzických alebo právnických osôb vyžadovaných na realizáciu plynových zariadení uvedenej v tomto vyjadrení v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov. Uvedené stanoviská, vyjadrenia, súhlasy alebo iné opatrenia je povinný žiadateľ zaobstarat' si sám na vlastné náklady.

Spoločnosť SPP - distribúcia, a. s. nezodpovedá za nevydanie potrebných rozhodnutí, stanovísk alebo súhlasov, ani za skutočnosť, že v prípade ich neudelenia nie je možné pripojenie realizovať iným spôsobom tak, aby boli splnené podmienky uvedené v Technických podmienkach spoločnosti SPP – distribúcia, a. s. ako prevádzkovateľa distribučnej siete.

Žiadateľ o pripojenie/budúci odberateľ plynu je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich plynárenských zariadení a pred žiadosťou o vydanie stavebného povolenia požiadať SPP-D o overenie a vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení nachádzajúcich sa pred a v záujmovom území stavby. Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie k existujúcim plynárenským zariadeniam (overenie, vytýčenie plynárenských zariadení) v záujmovom území.

2.	Prevádzkovateľ distribučnej siete s pripojením odberného plynového zariadenia:	SÚHLASÍ	Predpokladaný termín pripojenia mesiac / rok:	10/2024
Dátum vyjadrenia prevádzkovateľa distribučnej siete:				14. 8. 2024

Spracovateľ vyjadrenia k žiadosti o pripojenie odberného plynového zariadenia k distribučnej sieti:

Titul, meno, priezvisko a funkcia:

Podpis a pečiatka:

SPP - distribúcia
 Plátennícka 2
 821 09 Bratislava
 IČO: 35910739, IČ DPH: SK2021931109
 -139-
 Ing. Eva Adamc
 špecialista back office pre pripájar

distribučnej siete