

S



ZMLUVA o dodávke plynu

číslo odberného miesta: 04 22193
s účinnosťou od: 01.04.2004

Zmluvné strany

	Dodávateľ	Odberateľ
Obchodné meno	Slovenský plynárenský priemysel, a.s.	Národný bezpečnostný úrad
Právna forma Označenie registra	akciová spoločnosť Obch. register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 2749/B	Rozpočtová organizácia
Adresa	Mlynské nivy 44/a	Budatínska 30
PSČ, sídlo	825 11 Bratislava	851 05 Bratislava 5
Zastúpený - meno - funkcia	Ing. Juraj Horváth člen predstavenstva Ing. Rastislav Kupka člen predstavenstva	Aurel Ugor riaditeľ
IČO DIČ OKEČ	35815256 0035815256/500 40200	36061701 92720
Bankové spojenie: Banka Číslo účtu/kód banky	VUB a.s. 1033311555/0200	Národná banka Slovenska 1136882/0720
Adresa pre poštový styk	Slovenský plyn.priemysel a.s. RC KT Sever L.Podjavorinskej 10 915 83 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	Národný bezpečnostný úrad Budatínska 30 851 05 Bratislava 5
Kontaktná osoba pre zmluvné podmienky Telefón E-mail		 02/68699857
Odberné miesto: - názov - adresa - PSČ, sídlo		Učelové zariadenie Kaštieľ 916 25 Brunovce

Zmluvu tvoria časti: A. Obchodné podmienky

B. Zmluvné podmienky

Časť A. OBCHODNÉ PODMIENKY

1. Kategórie odberateľov

Stredný odber je odberateľ s ročným odberom nad 60 000 do 400 000 m³ vrátane (typ S), s výnimkou odberateľov zaradených do kategórie domácnosť.

2. Predmet obchodných podmienok zmluvy

- 2.1. Predmetom zmluvy je záväzok dodávateľa poskytnúť odberateľovi služby súvisiace s rozvodom plynu a pristaviť, umožniť odberateľovi odobrať zemný plyn pre jedno odberné miesto a záväzok odberateľa odobrať zmluvne dohodnuté množstvo a zaplatiť kúpnu cenu za odobratý plyn.
- Plynom na účely zmluvy sa rozumie zemný plyn, ktorý je zmesou plynov tvorenou prevažne metánom. Získava sa z prirodzených plynových alebo ropoplynových ložísk.
- 2.2. Za jedno odberné miesto sa považuje jedno alebo viac odberných plynových zariadení odberateľa sústredených do samostatného alebo do súvisiacich objektov odberateľa, do ktorých sa dodávka plynu uskutočňuje prechodom určenými meradlami (meracími systémami) dodávateľa. V prípade pochybností určí odberné miesto dodávateľ.
- 2.3. Množstvo zemného plynu dodaného pri prevádzkových podmienkach tlaku a teploty sa prepočíta na stavové podmienky obchodnej jednotky (štandardné podmienky v zmysle Vyhlášky č. 265/1999 Z.z.). Obchodnou jednotkou je množstvo zemného plynu, ktoré pri teplote 15°C, absolútnom tlaku 101,325 kPa a nulovej relatívnej vlhkosti (suchý plyn) zaberá priestor 1 m³. Prepočet sa vykonáva v súlade s STN 38 5510, vrátane zohľadnenia stupňa kompresibility plynu a je podrobnejšie rozvedený v bode 12 a 13 časti A zmluvy a v prílohe č.5 ku zmluve. Keď merací systém nie je osadený elektronickým prepočítavačom objemového množstva a pretlak plynu v mieste meracieho systému nie je väčší ako 100 kPa, stupeň kompresibility sa pri prepočte nezohľadňuje.
- 2.4. Všetky množstvá plynu uvedené v tejto zmluve sú vyjadrené v obchodnej jednotke.

3. Dodacie podmienky zmluvných strán

V nadväznosti na zmluvné množstvá zemného plynu

- 3.1. sa **dodávateľ** zaväzuje :
- 3.1.1. Pristaviť, umožniť odberateľovi odobrať dohodnuté množstvo v rozsahu dohodnutých tolerancií uvedených v bode 1.1. časti B zmluvy.
- 3.1.2. Umožniť odberateľovi spracovanie údajov pre fakturáciu pomocou výpočtovej techniky a v tej súvislosti poskytnúť bezplatne programové vybavenie pre PC a vykonať zaškolenie príslušného personálu.
- 3.1.3. V záujme zabezpečenia riadneho vedenia evidencie zaškoliť odberateľa na vypĺňanie, spracovanie diagramu a na prepočty odberov na štandardné podmienky zhodné s podmienkami zmluvy pre určenie množstva v obchodnej jednotke.
- 3.1.4. Pravidelne informovať odberateľa prostredníctvom verejnoprávných hromadných oznamovacích prostriedkov o platných odberových stupňoch, vykurovacích krivkách a barometrických tlakoch.

- 3.1.5. Fakturovať odberateľovi dodávku plynu najmenej jedenkrát mesačne.
- 3.2. sa **odberateľ** zaväzuje :
- 3.2.1. Podľa podmienok zmluvy odobrať a zaplatiť zemný plyn.
- 3.2.2. S prihliadnutím k reálnej potrebe prehodnotiť zmluvné množstvo v bode 1.1. v časti B zmluvy a v prípade potreby dohodnúť v dodatku ku zmluve upravené množstvo plynu na nasledujúci kalendárny rok v členení podľa štvrtrokov a to najneskôr do konca septembra v bežnom roku.
- 3.2.3. V dennom odberovom diagrame (ďalej len OD-D) a v osobitnej autentizovanej knihe denne zaznamenávať:
- údaj objemu plynu z počítadla dodávateľa a v prípade elektronického prepočítavača aj údaj sumárneho prepočítaného objemu o 6,00 h z prepočítavača dodávateľa
 - hodnoty veličín potrebných na prepočet dodaného objemového množstva plynu na podmienky obchodnej jednotky
 - oznámenia o obmedzujúcich opatreniach pri riešení stavov núdze a pri činnostiach zamedzujúcich ich vzniku podľa § 11 Zákona č. 70/1998 Z.z.
 - najneskôr do 14,00 h odobraté množstvo plynu za predchádzajúci deň prepočítané na podmienky obchodnej jednotky.
- 3.2.4. Odovzdať dodávateľovi po uplynutí kalendárneho mesiaca vyplnený a spracovaný denný alebo mesačný diagram (OD-D, OD-M) v prvý pracovný deň nasledujúceho mesiaca ako podklad na vykazovanie spotreby plynu za príslušný mesiac. Vyhodnotenie skutočne odobratého množstva na odberovom diagrame, prípadne spolu s elektronickou formou, je podkladom pre fakturáciu a pre prípadné vyúčtovanie zmluvných pokút.
- 3.2.5. V prípade poruchy počítača ručne spracovať podklady pre fakturáciu na OD-D.
- 3.2.6. V prípade, že sa rozhodne nespracovávať údaje pre fakturáciu elektronickou formou, je povinný na túto skutočnosť ihneď písomne upozorniť dodávateľa.
- 3.2.7. Neprenechať plyn ďalším odberateľom bez súhlasu dodávateľa.
- 3.2.8. Vyrozumieť dodávateľa bez zbytočného odkladu o prerušení alebo obmedzení odberu plynu z dôvodov spôsobených živelnými pohromami, poruchami príp. haváriami. Vyrozumenie musí byť písomné a bude obsahovať uvedenie dôvodu, pre ktorý došlo k prerušeniu alebo k obmedzeniu odberu plynu.
- 3.2.9. Na požiadanie dodávateľa poskytnúť informácie o aktuálnom pretlaku a spotrebe plynu.
- 3.2.10. Umožniť bezodkladný prístup dodávateľa plynu k meradlu a hlavnému uzáveru plynu za účelom jeho údržby a kontroly ako i kontroly dodržiavania podmienok zmluvy o dodávkach plynu a za účelom vykonania prerušenia a obnovenia dodávky plynu. Pracovník sa preukáže preukazom alebo oprávnením SPP na vstup do priestoru odberateľa.
- 3.2.11. Zabezpečiť povolenie vstupov pre pracovníkov dodávateľa plynu, vrátane služobných motorových vozidiel za účelom vykonania činností uvedených v bode 3.2.10.

4. Vyhodnocovanie dodávok

- 4.1. Vyhodnocovanie sa vykonáva za rok:



- a) t.j. porovnaním zmluvného nároku vrátane dohodnutých tolerancií so súčtom skutočných mesačných odberov.
- b) porovnaním súčtu mesačných skutočností za kalendárny rok s ročnou hranicou pre zaradenie odberateľa do skupiny stredného odberu, t.j. do 400 000 m³ plynu.
- 4.2. Pri obmedzení odberu denného množstva zo strany dodávateľa pre nedodržiavanie dohodnutých platobných podmienok sa vykonáva vyhodnocovanie denných odberov pri mesačnej fakturácii.
- 4.3. Pri vyhlásení obmedzujúcich odberových stupňov č. 8. sa vykonáva vyhodnocovanie porovnaním denného nároku, vrátane tolerancií a prípadných schválených zmien, s dennou skutočnou spotrebou plynu.
- 4.4. V spore o akékoľvek množstvá zemného plynu podľa zmluvy rozhodujú záznamy údajov pamäte meracieho systému s výnimkou prípadov vyhodnocovania dodávok vzájomne odsúhlaseným náhradným spôsobom.

5. Cenové podmienky

- 5.1. V zmysle Zákona NR SR č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach, v súlade s Rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví o spôsobe výpočtu maximálnych cien za dodanie plynu odberateľom zo 6. decembra 2001 v znení neskorších predpisov ÚRSO určil predajné ceny plynu bez DPH pre všetky odberateľské kategórie
- 5.2. Predajná cena pre odberateľskú kategóriu stredný odber sa skladá z :
- fixnej mesačnej sadzby (Sk/mes.)
 - fixnej sadzby za 1 m³, ktorá sa účtuje odberateľom za zmluvne dohodnutú a pristavenú kapacitu plynu (Sk/m³)
 - premenlivej sadzby za 1 m³, ktorá sa účtuje odberateľom za skutočne odobraté množstvo plynu (Sk/m³)
- 5.3. Cenník plynu v platnom znení, vrátane jeho dodatkov, je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy.

6. Použitie cenových taríf

- 6.1. Odberateľ je na základe objednaného ročného množstva plynu zaradený do príslušnej tarify, resp. ceny podľa jednotlivého odberného miesta. Zaradenie sa počas roka nemení, teda nie je závislé od skutočne odobratého množstva plynu.
- 6.2. Platba za zmluvne dohodnutú a pristavenú kapacitu bude určená na základe dohodnutého ročného množstva plynu v zmluve. Ročná platba sa vypočíta ako súčin zmluvne dohodnutého ročného množstva a fixnej sadzby za 1 m³ zmluvne dohodnutej a pristavenej kapacity plynu. Takto vypočítaná platba sa rozdelí na mesiace, v ktorých dochádza k odberu, podľa zmluvne dohodnutého množstva.
- 6.3. Spôsob úhrady fixnej mesačnej sadzby pri zahájení , resp. ukončení odberu:
- ak je zahájenie, resp. ukončenie odberu uskutočnené tak, že odberateľ má možnosť odoberať plyn 15 dní alebo menej v príslušnom kalendárnom mesiaci, v ktorom dochádza k zahájeniu, resp. ukončeniu odberu, fixná mesačná sadzba sa neuhrádza,



- ak je zahájenie, resp. ukončenie odberu uskutočnené tak, že odberateľ má možnosť odoberať plyn viac ako 15 dní v príslušnom kalendárnom mesiaci, v ktorom dochádza k zahájeniu, resp. ukončeniu odberu, fixná mesačná sadzba sa uhrádza.

7. Úprava ceny

- 7.1. O úprave ceny bude odberateľ informovaný prostredníctvom oznámenia zaslaného na poslednú jeho známu adresu.
- 7.2. Akékoľvek dojednania, týkajúce sa úrovne ceny, musia byť realizované formou dodatku ku zmluve, vrátane špecifikácie podmienok, za ktorých sa zmluva dojednáva.

8. Daň z pridanej hodnoty

- 8.1. K jednotlivým zložkám ceny sa účtuje daň z pridanej hodnoty.
- 8.2. Sadzba dane z pridanej hodnoty je určená v zmysle ustanovení zákona o dani z pridanej hodnoty v platnom znení.
- 8.3. Pri výpočte výšky preddavkov za plyn nie je počítaná daň z pridanej hodnoty. Daň z pridanej hodnoty za odobratý plyn bude vypočítavaná vo vystavených faktúrach – daňových dokladoch.

9. Fakturačné podmienky

- 9.1. Odberateľ uhradí na mesačnú dodávku plynu dodávateľovi preddavok vo výške 100 % ceny predpokladanej mesačnej dodávky zemného plynu bez DPH.
- 9.2. Podkladom pre zaplatenie preddavkov bude "Oznámenie o preddavkoch", ktoré bude dodávateľ vystavovať a zasielať odberateľovi štvrťročne v dostatočnom časovom predstihu pred začiatkom štvrťroka, v ktorom majú byť preddavky uhradené. "Oznámenie o preddavkoch" nie je daňovým dokladom.
- 9.3. Pri nových odberoch bude "Oznámenie o preddavkoch" vystavené bezprostredne po podpísaní zmluvy obidvomi stranami. Odberateľ uhradí v týchto prípadoch prvú splátku, ktorá pripadne na najbližší dohodnutý termín.
- 9.4. Pri výrazných zmenách ceny plynu alebo zmeny požadovaného množstva je dodávateľ oprávnený v priebehu štvrťroka výšku preddavkov aktualizovať.
- 9.5. Základom pre výpočet výšky preddavkov bude množstvo plynu určené časťou B zmluvy na dané štvrťroky a cena plynu bez DPH platná v čase platnosti "Oznámenia o preddavkoch". Takto vypočítaná výška preddavkov je pre odberateľa záväzná.
- 9.6. Dodávateľ najneskôr 15 dní po skončení mesiaca, vrátane, vystaví a odošle odberateľovi faktúru s náležitosťami daňového dokladu za skutočne odobraný plyn, kde bude z fakturovanej čiastky odpočítaný odberateľom uhradený preddavok, pripísaný na účet dodávateľa najneskôr v posledný deň fakturovaného obdobia. Preddavok uhradený odberateľom koncom bežného mesiaca, ktorý je dodávateľovi pripísaný na účet až v nasledujúcom mesiaci, sa považuje za úhradu najbližšej neuhradenej splátky nasledujúceho mesiaca.

10. Všeobecné fakturačné a platobné podmienky

10.1. Odberateľ uhradí vypočítané preddavky:

- a) ~~* mesačne v troch rovnakých splátkach tak, aby boli pripísané na účet dodávateľa najneskôr do 20., 0., 0. kalendárneho dňa mesiaca.~~
 b) * mesačne jednou splátkou tak, aby bola pripísaná na účet dodávateľa najneskôr do 20. kalendárneho dňa mesiaca.

(*nehodiace sa prečiarknuť)

Ak dohodnutý deň prípadne na deň pracovného pokoja alebo deň pracovného voľna, splátka je splatná v najbližší nasledujúci pracovný deň.

Ak je objednané mesačné množstvo plynu menšie ako 10000 m³, preddavok bude stanovený a uhradený jednou splátkou.

10.2. Faktúra za dodávky plynu je v prípade nedoplatku splatná do 11 dní odo dňa odoslania faktúry na poslednú dodávateľovi známu adresu.

10.3. Faktúra za dodávky plynu je v prípade preplatku splatná do 11 dní odo dňa odoslania faktúry na poslednú dodávateľovi známu adresu. Preplatok faktúry, pokiaľ odberateľ nemá akékoľvek iné finančné záväzky, ktoré by bolo možné započítať, bude:

- a) vrátený na účet odberateľa v lehote splatnosti faktúry
 b) ~~bude zaúčtovaný ako tretia splátka v zmysle bodu 10.1.a); v tomto prípade je odberateľ povinný doplatiť rozdiel do výšky predpísanej splátky.~~

10.4. Odberateľ a dodávateľ sa dohodli na spôsobe uhrádzania záväzkov odberateľa vyplývajúcich z tejto zmluvy nasledovne:

- a) odberateľ bude svoje záväzky uhrádzať ním vystaveným príkazom na úhradu
 b) ~~odberateľ súhlasí, aby si dodávateľ svoje pohľadávky voči odberateľovi inkasoval z účtu~~

10.5. Finančný záväzok vzniknutý podľa tejto zmluvy je splnený dňom pripísania na účet veriteľa, špecifikovaný touto zmluvou, dňom vzájomného započítania pohľadávok alebo dňom zloženia hotovosti v pokladni veriteľa.

10.6. Dodávateľ môže dodávku plynu obmedziť alebo prerušiť v nevyhnutnom rozsahu len ak je odberateľ v omeškaní so zaplatením zmluvne dohodnutej preddavkovej platby alebo so zaplatením nedoplatku vyplývajúceho zo zúčtovania za dodávku energie a ak odberateľ túto preddavkovú platbu alebo tento nedoplatok neuhradí ani po uplynutí lehoty, ktorú mu vo výzve určil držiteľ licencie a ktorá nesmie byť kratšia ako 15 dní odo dňa doručenia výzvy.

10.7. Odberateľ pri uzatváraní zmluvy si z možných alternatív uvedených v bodoch 10.1., 10.3. a 10.4. časti A zmluvy vyberie a vo všetkých vyhotoveniach zmluvy označí vhodnú alternatívu.

10.8. V prípade uplatnenia fakturácie za kratšie ako mesačné obdobie počas platnosti zmluvy sa ustanovenia platobných a fakturačných podmienok upravujú dodatkom k zmluve.

11. Technické podmienky

11.1. STREDNÝ ODBER (60 - 400 tis.m³/rok)

- je povinný obmedziť odber plynu na bezpečnostné a technologické minimum (bez nároku na výrobu) pri vyhlásení 8. odberového stupňa, pri ktorom je odber plynu stanovený v objeme:

NESTANOVUJE SA m³

- 11.2. Pri vyhlasovaní obmedzenia odberu plynu je odberateľ povinný sa riadiť Technickými podmienkami.
- 11.3. Dodávateľ môže obmedziť alebo prerušiť dodávku zemného plynu (Zákon č.70/1998 Z.z.):
- pri vykonávaní plánovaných rekonštrukcií, opráv, údržby a revízií plynárenských zariadení, prejednaných vopred s odberateľom
 - pri stavoch núdze alebo pri činnostiach zamedzujúcich ich vzniku,
 - pri bezprostrednom ohrození života a zdravia osôb a majetku alebo pri likvidácii príčin týchto stavov,
 - pri vzniku a odstraňovaní havárií a porúch na plynárenských rozvodných zariadeniach ,
 - pri neoprávnenom odbere zemného plynu v zmysle § 30ods. 2 Zákona č.70/1998 Z.z.,
 - pri odbere zemného plynu zariadením, ktoré ohrozuje život a zdravie osôb a majetok,
 - ak odberateľ používa pri odbere zemného plynu zariadenie, ktoré ovplyvňuje kvalitu plynu v neprospech ostatných odberateľov a nevykonal opatrenia na obmedzenie tohto vplyvu.
- 11.4. Pri obmedzení alebo prerušení dodávky plynu z dôvodov uvedených v odseku 11.3. písm. a) je dodávateľ povinný oznámiť odberateľovi a príslušnému dispečingu začiatok a skončenie tohto obmedzenia alebo prerušenia najmenej 30 dní vopred písomne alebo miestne obvyklým spôsobom.
- Po odstránení príčin obmedzenia alebo prerušenia dodávok plynu uvedených v odseku 11.3 je dodávateľ povinný neodkladne obnoviť dodávku plynu.
- Presun termínu vykonávaných prác prerokuje dodávateľ s odberateľom najmenej 10 dní vopred a súčasne mu umožní upraviť OD-R štvrt'ročné množstvá spotreby plynu.
- 11.5. Dodávateľ je oprávnený vyhlásiť 2x ročne kontrolný hodinový odpočet (KHO) pre zistenie priebehu hodinových spotrieb odberateľov.

12. Podmienky merania

- 12.1. Miestom realizácie predmetu zmluvy medzi odberateľom a dodávateľom sú určené meradlá (meracie systémy) pozostávajúce z meradiel objemového množstva, pretlaku a teploty plynu (v mieste inštalácie meradla objemu), prípadne doplnený o prepočítavač množstva plynu na podmienky obchodnej jednotky. Odberné miesto môže byť vybavené viacerými meracími systémami. Špecifikácia použitých meracích systémov je uvedená v prílohe č.4 ku zmluve, ktorá je jej neoddeliteľnou časťou.
- 12.2. Určené meradlá (meracie systémy) odberného miesta odberateľa sú majetkom dodávateľa, ktorý zodpovedá za ich údržbu a metrologické zabezpečenie.
- 12.3. Odberateľ je oprávnený a povinný používať určené meradlá (meracie systémy) v súlade s pokynmi dodávateľa a len k odčítaniu hodnôt meraných veličín za účelom vyhodnotenia dodaného množstva plynu a sledovania prevádzky odberného miesta.

- 12.4. Akýkoľvek zásah do určeného meradla (meracieho systému), vrátane jeho príslušenstva (vedenia pneumatických a elektrických signálov, zdrojov napájania, prenosových zariadení a pod.), je inou osobou ako dodávateľom zakázaný.
- 12.5. Uzáver obtoku určeného meradla (meracieho systému), zabezpečený prevádzkovou plombou dodávateľa môže otvoriť len dodávateľ. Vo výnimočných prípadoch, keď hrozí nebezpečenstvo z oneskorenia, môže uzáver otvoriť aj odberateľ s tým, že s touto skutočnosťou neodkladne oboznámi dodávateľa, vrátane zdôvodnenia príčiny na plynárenský dispečing so stálou službou
- číslo telefónu 032/7722270-1
číslo faxu 032/7713834
- 12.6. Odberateľ sa zaväzuje prevádzkovať a vykonávať údržbu zariadení odberného miesta tak, aby neboli prekročené prevádzkové a meracie rozsahy jednotlivých meradiel určeného meradla (meracích systémov) a tak, aby nezavinil ich poškodenie. Odberateľ plynu je povinný prevádzkovať odberné plynové zariadenie tak, aby nezavinil poškodenie meradla.
- 12.7. Odberateľ sa zaväzuje pravidelne denne sledovať funkčnosť určeného meradla (meracích systémov) a každú ich poruchu alebo anomáliu v chovaní, poškodenie overovacích, kalibračných a prevádzkových značiek (plomb) vrátane na obtoku, neodkladne ohlásiť dodávateľovi preukázateľnou formou.
- 12.8. Dodávateľ sa zaväzuje najneskôr do 5 dní po ohlásení poruchy určeného meradla (meracieho systému) odberateľom analyzovať príčinu poruchy a realizovať kroky vedúce k obnoveniu merania.
- 12.9. Dodané množstvo zemného plynu počas poruchy určeného meradla (meracieho systému) bude vyhodnotené dodatočne po jej odstránení na základe dohody, ak k dohode nedôjde určí sa odber:
- a) pri poruche meradla objemu – porovnaním denných odberov zemného plynu pred a po poruche meradla za obdobie dostatočne charakterizujúce spôsob odberu,
 - b) pri poruche ostatných častí určeného meradla (meracieho systému) – rozdielu stavov mechanického počítadla meradla objemu počas poruchy a priemerných prevádzkových hodnôt pretlaku a teploty plynu v období dostatočne charakterizujúcim spôsob odberu pred a po ich výpadku.
- Vyhodnotenie množstva plynu podľa tohto bodu sa ako podklad pre vyúčtovanie spotreby plynu vykoná za prítomnosti zmluvných strán, zapíše sa do denného odberového diagramu a do zápisu o odstránení poruchy určeného meradla (meracieho systému).
- 12.10. Dodané množstvo plynu počas odstávky určeného meradla (meracieho systému) pri jeho metrologickej kontrole bude vyhodnotené dodávateľom na mieste za účasti odberateľa, v závislosti od skladby meracieho systému jednou z metód :
- a) z rozdielu stavu mechanického počítadla meradla objemu a priemerných hodnôt pretlaku a teploty plynu odčítaných tesne pred a po vykonaní kontroly, v súlade s STN 38 5510.
 - b) ako súčin doby kontroly a priemernej hodnoty prietoku plynu tesne pred a po vykonaní kontroly, v súlade s STN 38 5510 a STN ISO 5167.1 (pre clonové meracie trate).
- 12.11. Dodávateľ sa zaväzuje, že po obdržaní písomnej žiadosti odberateľa o overenie určeného meradla (meracieho systému), alebo jeho časti, do 15 dní zabezpečí jeho demontáž a predloženie na preskúšanie správnosti. Odberateľovi nainštaluje iné, metrologicky zabezpečené určené meradlo



(merací systém), prípadne počas výkonu skúšok meracieho systému bude vyhodnocovanie dodávok plynu zabezpečené vzájomne odsúhlaseným náhradným spôsobom.

- 12.12. Žiadosť o overenie určeného meradla (meracieho systému) nezbavuje odberateľa povinnosti zaplatiť v stanovenej lehote splátku, alebo faktúru za dodaný plyn.
- 12.13. Keď skúškou správnosti určeného meradla (meracieho systému) alebo jeho časti, vykonanou na žiadosť odberateľa, nebude zistená chyba, odberateľ sa zaväzuje uhradiť všetky náklady spojené s preskúšaním určeného meradla (meracieho systému).
- 12.14. Keď skúškou správnosti určeného meradla (meracieho systému) alebo jeho časti, vykonanou na žiadosť odberateľa, bude zistená chyba väčšia ako povoľuje technická norma alebo typové schválenie meradla, množstvo plynu vykázané nesprávnym meraním bude korigované o množstvo odpovedajúce vplyvu zistenej chyby. Korekcia sa vykoná za obdobie preukázateľného trvania chyby. Ak toto obdobie nemožno bezpochyby určiť, zmluvné strany sa písomne dohodnú na jeho stanovení, najviac však na obdobie jeden rok späť.
- Zmluvné strany sa zaväzujú vyrovnať si navzájom takto vzniknuté pohľadávky a záväzky.
- Náklady spojené s preskúšaním určeného meradla (meracieho systému) uhradí dodávateľ.
- 12.15. Dodávateľ má právo v prípade pochybností o správnosti merania predložiť určené meradlo (merací systém) alebo jeho časť na úradné preskúšanie, pričom na výsledok úradného preskúšania sa vzťahujú dôsledky podľa bodu 12.14.
- Náklady spojené s preskúšaním určeného meradla (meracieho systému) alebo jeho častí hradí dodávateľ.
- 12.16. Pri zanedbaní oznamovacej povinnosti v prípadoch z čl. 12.5. a 12.7., sa odber bude považovať za neoprávnený so všetkými dôsledkami v zmysle Zákona č. 70/1998 Z.z..
- 12.17. Pri poškodení určeného meradla (meracieho systému) alebo jeho časti nedodržaním podmienok uvedených v čl. 12.4 a 12.6. alebo jeho odcudzením, sa odberateľ zaväzuje uhradiť všetky náklady spojené s uvedením meracieho systému do pôvodného stavu.
- 12.18. Zvláštne ustanovenia:
- Dodávateľ má právo zmeniť špecifikáciu určeného meradla (meracieho systému).
- Výmena určeného meradla (meracieho systému) alebo jeho častí sa vykoná s vedomím odberateľa a potvrdí sa k tomu zmocnenými zástupcami zmluvných strán podpísaním montážneho listu.
- Montážny list meracieho systému alebo jeho častí sa stáva súčasťou tejto zmluvy a nahrádza alebo dopĺňa prílohu č.4 tejto časti zmluvy.

13. Akosť plynu

- 13.1. Pre určenie akostných znakov plynu sú záväzné údaje zistené dodávateľom spôsobom stanoveným v technických normách - STN 386110.
- 13.2. Na žiadosť odberateľa sa dodávateľ zaväzuje oznamovať výsledky akostných znakov.

13.3. Pri nedodržaní hlavného ukazovateľa akosti t.j. výhrevnosti pri stavových podmienkach obchodnej jednotky, sa dodávateľ zaväzuje poskytnúť odberateľovi zľavu z ceny takto:

Pri hodnotách nižších ako určuje technická norma sa určí výška zľavy v % z pôvodnej ceny podľa vzťahu :

$$Z = \left(1 - \frac{Q_D}{Q_N}\right) \cdot 100 \quad [\%]$$

kde

Z zľava v percentách

Q_D dosiahnutá priemerná mesačná hodnota výhrevnosti pri stavových podmienkach obchodnej jednotky

Q_N výhrevnosť podľa technickej normy prepočítaná na podmienky obchodnej jednotky, t.j. $33,84 \text{ MJ.m}^{-3}$

Časť B. ZMLUVNÉ PODMIENKY**1. Zmluvné množstvá**

1.1. Ročné množstvá v členení na štvrťroky:

	I.štvrťrok	II.štvrťrok	III.štvrťrok	IV.štvrťrok	celkom rok
v tis. m ³	27	8	4	27	66
tolerancia v %					+ 5

Zmluvné množstvá vrátane tolerancií sú trvale platné i na nasledujúce roky, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na vykonaní zmeny. Odberateľ môže požiadať dodávateľa o presun ročných množstiev v členení na štvrťroky medzi dvoma, resp. viacerými odbernými miestami (pri dodržaní celkového množstva) v rámci jednej cenovej tarify a jedného platcu v priebehu kalendárneho roku doručeného na adresu dodávateľa najneskôr do 30.11.

2. Zmluvné pokuty, sankcie a ostatné príplatky resp. zrážky z ceny

2.1. Pri nedodržaní podmienok zo strany dodávateľa :

2.1.1. Ak dodávateľ z vlastnej viny nedodá odberateľovi zmluvne dohodnuté množstvo podľa bodu 1.1 časti B zmluvy, odberateľ je oprávnený vyúčtovať mu zmluvnú pokutu vo výške 10% z platnej premenlivej sadzby za každý m³ nedodaného množstva plynu. Súčasne má v preukázanom rozsahu právo na náhradu vzniknutej škody, ak bola preukázateľne spôsobená dodávateľom plynu. Právo na túto zmluvnú pokutu alebo náhradu škody nevzniká za množstvo nedodané pri oprávnenom prerušení alebo obmedzení dodávok plynu zo strany dodávateľa (bod 11.3 časti A zmluvy a vyhlásenie obmedzujúcich odberových stupňov a havarijného odberového stupňa).

2.1.2. Pri nedodržaní dohodnutých lehôt platenia v prípade preplatkov faktúr zo strany dodávateľa môže odberateľ uplatniť úrok z omeškania ako je uvedené v bode 3.4 časti B zmluvy.

2.1.3. Dodávateľ poskytne cenovú zľavu za nižšiu výhrevnosť dodávaného plynu podľa bodu 13 v časti A zmluvy.

2.2. pri nedodržaní podmienok zo strany odberateľa :

2.2.1. a) V prípade, že odberateľ prekročí objednané množstvo plynu nad dohodnutú toleranciu zmluvného množstva (vrátane zmien) podľa bodu 4.1.a) časti A zmluvy, môže dodávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 20 % z platnej premenlivej sadzby za každý m³ zemného plynu odobratého nad túto toleranciu.

b) V prípade prekročenia ročnej hranice v zmysle bodu 4.1.b) je dodávateľ oprávnený vystaviť odberateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100% z priemernej ročnej premenlivej sadzby/m³ (fakturovanej odberateľovi počas uplynulého kalendárneho roka) plynu za prekročené množstvo nad dohodnutú toleranciu.

2.2.2. V prípade prekročenia denného odobratého množstva pri obmedzení dodávok podľa bodu 10.6 časti A zmluvy môže dodávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 50% z premenlivej sadzby ceny plynu za každý m³ prevyšujúci obmedzenie.

- 2.2.3. Pri nedodržaní odberu dohodnutého v Technických podmienkach zmluvy pre prípad vyhlásenia 8. odberového stupňa, môže dodávateľ vyúčtovať odberateľovi zmluvnú pokutu vo výške päťnásobku platnej premenlivej sadzby/m³ plynu za celé prekročené množstvo pri platnosti 8. obmedzujúceho odberového stupňa.
- 2.2.4. Pri vyhlásení 10. havarijného odberového stupňa musí odberateľ zastaviť odber plynu, ak tak neurobil dodávateľ. V prípade, že odberateľ odoberie akékoľvek množstvo, má dodávateľ právo vyúčtovať zmluvnú pokutu vo výške desaťnásobku ceny premenlivej sadzby/m³ odobratého plynu a odberateľ uhradí v plnom rozsahu aj prípadné škody spôsobené týmto odberom na majetku dodávateľa alebo iným odberateľom, ktorí úhradu uplatňujú u dodávateľa.
- 2.2.5. V prípade, že odberateľ nedoručí odberový diagram ani po uplynutí jedného kalendárneho mesiaca od lehoty určenej v bode 3.2.4 časti A zmluvy, považuje sa jeho odber plynu za odber v rozpore s uzavretou zmluvou (§30, ods.1 Zákona č.70/98 Z.z.) a dodávateľ má právo prerušiť dodávku plynu až do doby zistenia a vysporiadania nevykázaných spotreby.
- 2.2.6. V prípade nesprávneho vyhodnocovania odobratého množstva plynu v neprospech dodávateľa (napr. nesprávnym odpočtom merača, nesprávnym vyhodnotením hodnôt pre prepočet množstva plynu na štandardné podmienky, nesprávne vykonaným výpočtom množstva a pod.) je dodávateľ oprávnený vyúčtovať odberateľovi okrem skutočne odobraného množstva aj zmluvnú pokutu do výšky 5000 Sk za každý zistený prípad. V opakovaně zistených prípadoch sa uvedená čiastka môže zdvojnásobiť.
- 2.2.7. V prípade, že nedodrží záväzky, povinnosti a lehoty uvedené v bodoch 3.2.3. až 3.2.5., 3.2.10. až 3.2.11. časti A zmluvy, dodávateľ má právo vyúčtovať zmluvnú pokutu vo výške 200,- Sk za každý deň omeškania pri každom zistenom prípade. V opakovaně zistených prípadoch sa čiastka môže zvýšiť na 500,- Sk za každý deň omeškania pri každom zistenom prípade.

3. Fakturačné a platobné podmienky

- 3.1. V prípade súhlasu odberateľa s inkasom zo svojho účtu je odberateľ povinný zabezpečiť vo svojej banke akceptovanie inkasných príkazov vystavených dodávateľom a uplatňovaných bankou dodávateľa. Odberateľ je taktiež povinný zabezpečiť na svojom účte v čase splatnosti svojich záväzkov potrebnú sumu a plne zodpovedá za omeškanie alebo nezrealizovanie inkasných príkazov z týchto dôvodov.
- 3.2. Pri nedodržaní lehoty splatnosti preddavkov a faktúr za dodávky plynu môže dodávateľ uplatniť úrok z omeškania s úhradou vo výške 0.03% z dlžnej sumy za každý deň omeškania. Uplatnenie úroku z omeškania nezabavuje dodávateľa práva na uplatnenie nároku na náhradu škody prevyšujúcu vyúčtovaný úrok z omeškania s úhradou. Úrok za nezaplatený preddavok sa môže účtovať len za obdobie do konca mesiaca, v ktorom bol preddavok splatný.
- 3.3. Lehota splatnosti faktúry, ktorou je vyúčtovaný úrok z omeškania, je 11 dní odo dňa odoslania faktúry odberateľovi na poslednú, dodávateľovi známu, adresu.
- 3.4. Pri nedodržaní dohodnutých lehôt platenia v prípade preplatkov faktúr zo strany dodávateľa môže odberateľ uplatniť úrok z omeškania v rovnakom rozsahu a spôsobom ako je uvedené v bodoch 3.2 a 3.3 v časti B zmluvy.
- 3.5. Náklady na prerušenie a následné obnovenie dodávky plynu z dôvodov uvedených v bode 10.6 časti A zmluvy znáša odberateľ.

4. Technické podmienky

- 4.1. Za odber plynu v rozpore s uzavretou zmluvou sa považuje:
- a) ak odberateľ znemožňuje dodávateľovi prístup k meraciemu systému alebo jeho časti, k podkladom na vyhodnocovanie odberu, prípadne k odberným plynovým zariadeniam,
 - b) ak bol u odberateľa zistený neoprávnený odber z dôvodov:
 - nesprávneho vyhodnotenia odobratého množstva plynu, vykonaného odberateľom v neprospech dodávateľa (napr. nesprávnym odpočtom stavu meradla objemu, nesprávnym vyhodnotením hodnôt veličín pre prepočet odobratého množstva na základné podmienky, nesprávne vykonaným výpočtom množstva a pod.)
 - poškodenia overovacej, kalibračnej, alebo prevádzkovej značky (plomby) dodávateľa, na meracom systéme dodávateľa, alebo jeho obtoku pri zanedbaní oznamovacej povinnosti podľa bodov 12.5. a 12.9. časti A zmluvy,
 - c) ak odberateľ zavini prevádzkovaním odberného plynového zariadenia poškodenie meracieho systému dodávateľa,
 - d) pri vyhlásení 10. havarijného odberového stupňa
- 4.2. Odberateľ sa zaväzuje vyhodnocovať skutočne odobraté množstvo plynu v odbernom mieste v zmysle inštrukcie dodávateľa, ktorá je prílohou č. 5 ku zmluve.
- 4.3. Odberateľ je povinný poskytnúť dodávateľovi k nahliadnutiu všetky podkladové materiály používané pri vyhodnocovaní odobratého množstva plynu.

5. Záverečné ustanovenia


- 5.1. Táto zmluva sa uzatvára v súlade s ustanoveniami Obchodného zákonníka a Zákona č.70/1998 Z.z. Vzťahy, ktoré vzniknú pri realizácii tejto zmluvy medzi zmluvnými partnermi a zmluva ich neupravuje, sa budú riadiť ustanoveniami vyššie uvedených právnych predpisov.
- 5.2. Túto zmluvu je možné meniť a dopĺňať formou dodatkov po odsúhlasení obidvomi stranami. Zmenu čísla účtu, telef. čísiel a kontaktných osôb nie je potrebné meniť dodatkom, postačuje jednostranné oznámenie oprávnenej osoby zmluvnej strany.
- 5.3. Odberateľ sa zaväzuje umožniť dodávateľovi vykonanie posledného odpočtu, prípadne odobratie meracieho zariadenia a ďalších opatrení, v prípade ukončenia odberu.
- 5.4. Náklady na prerušenie a následné obnovenie dodávky plynu z dôvodov neplnenia podmienok odberateľa sa považujú za neefektívne vynaložené náklady dodávateľa a znáša ich odberateľ.
- 5.5. Platnosť tejto zmluvy končí uzavretím novej zmluvy pre toto odberné miesto.
- 5.6. Uzatvorením tejto zmluvy sa ruší doterajšia Zmluva o dodávke plynu.
- 5.7. Táto zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú a nadobúda platnosť dňom podpisu obidvomi stranami.
- 5.8. Táto zmluva je podpísaná v dvoch vyhotoveniach, z ktorých každá zmluvná strana obdrží jeden výtlačok.

Prílohy ku zmluve:

1. Technické podmienky pre veľkoodber
2. Súpis plynových spotrebičov
3. Dispečerský prehľad odberateľa
4. Špecifikácia meracieho systému
5. Výpočet prepočítanej skutočnosti pri odbere zemného plynu časť

V Novom Meste nad Váhom

Dňa: 14. 5. 2004


splnomocnený zástupca SPP

pečiatka, meno, podpis, funkcia

SLOVENSKÝ PLYNÁRENSKÝ PRIEMYSEL, a.s.
Mlynské nivy 44/a
825 11 BRATISLAVA 26
-599-

V Bratislave

Dňa: 13. 05. 2004

Aurel Ugor
riaditeľ

pečiatka, meno, podpis, funkcia

meno, podpis, funkcia



TECHNICKÉ PODMIENKY (TP) pre veľkoodber plynu

Dátum uzatvorenia: 01.04.2004
Účinnosť od: 01.04.2004

SK ZN Uzlový bod akosti
2 2 501

Nadmorská výška odberného miesta(m): 172
Najbližšie miesto merania barometrického tlaku:
Barometrický tlak pre určenie stáleho koeficientu (kPa):

Tabuľka meradiel odberateľa:

Por. číslo meradla	Umiestnenie meradla	Výr.čís.meradla	Poznámka	S	Obdobie od - do	Priemerný koeficient	Hodnoty meraní		X
							pretlak kPa	T°C	
000/001	DRS	000000012823		A	01-12				D

X - Vyhodnocovanie : D = denné (OD-D)
M = mesačné (OD-M)

S - Výpočet prepočítanej skutočnosti pri odbere plynu časť A

SÚPIS PLYNOVÝCH SPOTREBIČOV ODBERATEĽA

Plynové spotrebiče								
Poradové číslo spotrebičov	Počet spotrebičov	Názov a typové označenie spotrebiča	Maximálny príkon za jeden spotrebič	Maximálny príkon spotrebičov (tzv.štitkový)	Požadovaný maximálny príkon spotrebičov podľa súčasnosti ich využitia	Ročný odber vypočítaný z požadovaného maximálneho príkonu spotrebičov	Minimálny vstupný pretlak plynu do spotrebičov	Termín uvedenia spotrebičov do prevádzky
			(tzv.štitkový)	(stĺpec b x d)				
a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	ch)
1	1	kotol Buderus GE 434-250kW	30,7	30,7	30,7	31		4 / 2003
2	1	kotol Buderus GB 434-243 kW	26,0	26,0	26,0	72		4 / 2003
Spolu za všetky spotrebiče :			X	56,7	56,7	103		X
Názov a typové označenie spotrebičov, u ktorých je možnosť použitia iného paliva a názov, typové označenie rezervných (náhradných) plynových spotrebičov, použiteľných v prípade poruchy vyššie uvedených spotrebičov:								

Poznámka:



Číslo meracieho systému: 0 / 1

ŠPECIFIKÁCIA MERACIEHO SYSTÉMU

Meraná veličina	V - objem / Q - prietok	P - pretlak / ρ-hustota	t - teplota / d _v -hutnota	dP-diferenčný tlak	Prepočítavač množstva plynu
Druh meradla	Plynomer rotačný				
Typ meradla	057Premagas Stará				
Veľkosť G / merací rozsah	000065,00m ³ /h				
Chyba / trieda presnosti	0001,00%				
Rok overenia	2001				
Výrobné číslo	000000012823				
Rok výroby	2001				
Menovitá svetlosť DN	0050,00mm				
Prípustná prevádzková teplota plynu, [°C]					
Menovitý tlak PN	0016,00bar				
Montážna poloha					
Kód meradla					

PRÍSLUŠENSTVO MERACIEHO SYSTÉMU

Druh					
Typ					
Výrobné číslo					

PEČERSKÝ PREHLAD ODBERATEĽA

Plynovodná prípojka DN 40 mm

PN 300.0 kPa

dĺžka 3 m

Regulačná stanica

TYP	Poč reg rad	Výkon (m ³ /hod)			Potrebný pretlak (kPa)		Pretlak pri meraní (kPa)
		1.rad	2.rad	3.rad	vstupný	výstupný	
I.					300	3	3
II.							
III.							

Časový priebeh odberu zemného plynu:

1.	Požadovaný odber zemného plynu (v celých číslach)	Časový priebeh odberu zemného plynu						
		Merná jed-notka	Skutočný odber v predchá - dzajúcom roku	rok 2003	rok 2004	rok 2005	rok 2006	rok 2007 a ďalšie roky
1.1.	Ročný odber	tis.m ³ /rok	54	65	103	103	103	103
	v tom:							
	odber v letnom období	tis.m ³	9	9	1	1	1	1
	odber v zimnom období	tis.m ³	45	56	102	102	102	102
1.2.	Maximálny denný odber :							
	v letnom období	m ³ /deň	75	75	7	7	7	7
	v zimnom období	m ³ /deň	261	466	466	466	466	466
1.3.	Maximálny hodinový odber :							
	v letnom období	m ³ /hod	28	28	7	7	7	7
	v zimnom období	m ³ /hod	70	70	56	56	56	56
1.4.	Minimálny hodinový odber :							
	v letnom období	m ³ /hod	7	7	5	5	5	5
	v zimnom období	m ³ /hod	27	27	12	12	12	12
1.5.	Maximálny ročný odber plynu v členení podľa účelu jeho využitia na :							
	technológiu a ohrev vody	%						3
	vykurovanie	%						97

3. Charakter spotreby zemného plynu: v % z ročného množstva

- technologické účely a TUV 3 %

- vykurovanie 97 %

4. Akosť dodávaného plynu sa zisťuje v uzlovom bode č. 501

5. Odberateľ bude hlásiť v pracovných dňoch do hod. na tel. čísle 032/7722270-1 tieto požadované údaje:

Kontaktná osoba odberateľa:

Energetik:

Číslo telefónu: 02/68699857

Spojovateľka:

Číslo faxu: 02/63830692

E-mail:



Stála služba tel.:

S

ZMLUVA o dodávke plynu

číslo odberného miesta: 04 22193
s účinnosťou od: 01.04.2004

Zmluvné strany

	Dodávateľ	Odberateľ
Obchodné meno	Slovenský plynárenský priemysel, a.s.	Národný bezpečnostný úrad
Právna forma Označenie registra	akciová spoločnosť Obch. register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 2749/B	Rozpočtová organizácia
Adresa	Mlynské nivy 44/a	Budatínska 30
PSC, sídlo	825 11 Bratislava	851 05 Bratislava 5
Zastúpený - meno - funkcia	Ing. Juraj Horváth člen predstavenstva Ing. Rastislav Kupka člen predstavenstva	Aurel Ugor riaditeľ
IČO DIČ OKEČ	35815256 0035815256/500 40200	36061701 92720
Bankové spojenie: Banka Číslo účtu/kód banky	VUB a.s. 1033311555/0200	Národná banka Slovenska 1136882/0720
Adresa pre poštový styk	Slovenský plyn.priemysel a.s. RC KT Sever L.Podjavorinskej 10 915 83 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	Národný bezpečnostný úrad Budatínska 30 851 05 Bratislava 5
Kontaktná osoba pre zmluvné podmienky Telefón E-mail		 02/68699857
Odberné miesto: - názov - adresa - PSC, sídlo		Učelové zariadenie Kaštieľ 916 25 Brunovce

Zmluvu tvoria časti: A. Obchodné podmienky

B. Zmluvné podmienky

