

MAGTS1400275

V - O

Dodatok č. 4 / 2015 k zmluve o dodávke plynu

číslo obchodného partnera: 5100004033 / 2

Zmluvné strany

	Dodávateľ	Odberateľ
Obchodné meno	Slovenský plynárenský priemysel, a.s.	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
Právna forma Označenie registra	akciová spoločnosť Obch. register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 2749/B	Obec (obec.úrad), mesto (mest.úrad)
Adresa	Mlynské nivy 44/a	Primaciálne námestie 1
PSČ, sídlo	825 11 Bratislava	814 99 Bratislava - Staré Mesto
Meno Funkcia	Spoločnosť zastúpená RNDr. Aida Malá vedúci predaja veľkým zákazníkom	Mgr. Milan Šipoš vedúci oddelenia vnútornej správy
Meno Funkcia	Ing. Dušan Šuch Key Account manažér	
IČO DIČ IČDPH SK NACE	35815256 2020259802 SK2020259802 35230	00603481 2020372596 SK2020372596 75110
Banka BIC Číslo účtu/kód banky IBAN	Všeobecná úverová banka a.s. SUBASKBX 1033311555/0200 SK27 0200 0000 0010 3331 1555	Československá obchodná banka a.s. CEKOSKBX 25829413/7500 SK37 7500 0000 0000 2582 9413
Adresa pre poštový Styk	SPP, a.s. Sekcia predaja klúč. zákazníkom Mlynské Nivy 44/a 825 11 Bratislava	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie 1 814 99 Bratislava - Staré Mesto
Kontaktná osoba pre zmluvné podmienky Telefón Fax E-mail	Ing. Dušan Šuch 02/5868313, 0908 675 337 02/58683224 dusan.such@spp.sk	Mgr. Milan Šipoš 59 356 577, 0911 682 867 53 569 594 sipos@bratislava.sk

Týmto dodatkom sa mení a dopĺňa zmluva o dodávke plynu zo dňa 31.10.2011 vrátane jej dodatkov a príloh (ďalej zmluva) tak, že pôvodné ustanovenia zmluvy a príloh sa menia nasledovne:

V článku 1. Definície pojmov sa mení bod a znie nasledovne:

1. Definície pojmov

Na účely tejto zmluvy sa rozumie:

- a) **denným maximálnym množstvom OM (DMM)** maximálne množstvo plynu, ktoré je odberateľ oprávnený odobrať podľa tejto zmluvy v príslušnom OM v ktorýkoľvek Deň počas obdobia, na ktoré sa toto množstvo objednáva,
- b) **Energetickým poradenstvom** možnosť odberateľa využívať jednoduché technické poradenstvo a priebežné konzultácie súvisiace s využitím plynu a tepla, podľa jeho potrieb počas účinnosti zmluvy,
- c) **neoprávneným odberom** odber plynu v prípadoch definovaných Zákonom č. 251/2012 Z.z. o energetike v znení neskorších zmien a doplnení (Zákon o energetike),
- d) **nomináciou plynu** (nominácia) predchádzajúce hlásenie odberateľa dodávateľovi o množstve plynu, ktoré chce odobrať v príslušnom OM podľa tejto zmluvy v každom Dni,
- e) **Obdobím OM** obdobie, na ktoré sú pre príslušné OM uvedené v tejto zmluve dohodnuté zmluvné množstvá (ZM a DMM) a počas ktorého trvá záväzok dodávateľa dodávať do príslušného OM plyn, pričom Obdobie OM predstavuje štandardne obdobie 12 po sebe nasledujúcich mesiacov,
- f) **obchodnou jednotkou** dodané množstvo energie v plyne, ktoré predstavuje množstvo plynu zodpovedajúce 1 kWh tepelnej energie uvoľnenej jeho dokonalým spálením,
- g) **objemovou jednotkou** množstvo plynu, ktoré pri teplote 15°C, absolútnom tlaku 101,325 kPa a nulovej relatívnej vlhkosti (suchý plyn) zaberá objem 1 m³,
- h) **odberným miestom (OM)** miesto odberu plynu vybavené určeným meradlom, do ktorého dodáva dodávateľ odberateľovi plyn podľa tejto zmluvy, ktoré je charakterizované svojím číslom, názvom a umiestnením, zmluvnými množstvami (ZM a DMM), príp. Obdobím OM,
- i) **odberným plynovým zariadením (OPZ)** zariadenie odberateľa plynu určené na odber plynu,
- j) **plynárenským dňom (Deň)** časové obdobie 24 hodín, definované všeobecne záväzným právnym predpisom,
- k) **plynom** zemný plyn, ktorý je zmesou uhľovodíkových plynov tvorenou prevažne metánom,
- l) **prevádzkovateľom distribučnej siete (PDS)** plynárenský podnik oprávnený na distribúciu plynu, ktorý vykonáva distribúciu plynu do OM,
- m) **spoločným zmluvným množstvom (SZM)** zmluvné množstvo dohodnuté pre všetky OM podľa tejto zmluvy,
- n) **stavom núdze** náhly alebo hroziaci nedostatok plynu v prípade krízovej situácie v plynárenstve v zmysle Zákona o energetike, ktorý môže spôsobiť zníženie alebo prerušenie jeho dodávok. Podrobnosti o postupoch pri stavoch núdze stanovuje všeobecne záväzný právny predpis,
- o) **Technickými podmienkami PDS** dokument vydaný PDS na zabezpečenie fungovania distribučnej siete na základe všeobecne záväzných právnych predpisov, ktorý je pre zmluvné strany záväzný,
- p) **Vyhodnocovacím rokom** obdobie, za ktoré dodávateľ štandardne vyhodnocuje odobraté množstvo energie v plyne oproti dohodnutému SZM,
- q) **zmluvným množstvom OM (ZM)** množstvo plynu požadované odberateľom pre príslušné OM, ktoré sa odberateľ zaväzuje odobrať v rozsahu podľa tejto zmluvy v príslušnom OM počas obdobia, na ktoré sa toto množstvo objednáva a ktoré je dodávateľ povinný pre odberateľa zabezpečiť.

V článku 3. Zmluvy sa mení bod 3.1.2. a znie nasledovne:

- 3.1.2. Dodávateľ vyhodnocuje ZM súhrne za všetky príslušné OM ako SZM za obdobie Vyhodnocovacieho roka. Spôsob vyhodnotenia SZM za jednotlivé Vyhodnocovacie roky je dohodnutý v prílohe č. 2 tejto zmluvy.

V článku 3. Zmluvy sa mení bod 3.1.3. a znie nasledovne:

3.1.3. Pre Vyhodnocovací rok, ktorý začína dňa 1.1.2015 a trvá do 31.12.2015 sa zmluvné strany dohodli na spoločnom zmluvnom množstve (SZM), ktoré sa rovná súčtu ZM dohodnutých pre príslušné OM uvedené v prílohe č. 1 tejto zmluvy, nasledovne:

SZM pre všetky OM: 1 950,0 MWh

SZM_{min} pre všetky OM: 1 657,5 MWh

SZM_{max} pre všetky OM: 2 145,0 MWh

V článku 3. Zmluvy sa mení bod 3.1.4. a znie nasledovne:

3.1.4. Odberateľ sa zaväzuje v rozsahu podľa tejto zmluvy:

- odobrať SZM_{min} počas jednotlivého Vyhodnocovacieho roka, a zároveň
- neodobrať od dodávateľa viac ako SZM_{max} zmluvne dohodnuté pre jednotlivý Vyhodnocovací rok, a zároveň
- neodobrať v príslušnom OM v ktoromkoľvek Dni viac ako zmluvne dohodnuté DMM.

V článku 3. Zmluvy sa mení bod 3.1.5. a znie nasledovne:

3.1.5. V prípade, že odberateľ potrebuje dodatočné množstvá presahujúce SZM_{max}, môže požiadať písomne dodávateľa pre príslušné OM o dodatočné množstvá presahujúce zmluvne dohodnuté ZM, a to vopred, najneskôr k prvému dňu nasledujúceho fakturačného obdobia, pričom na obchodných podmienkach dodávky sa strany dohodnú uzatvorením dodatku k zmluve. V prípade, ak odberateľ svojim odberom nad zmluvne dohodnuté ZM v príslušnom OM prekročí hodnotu zmluvne dohodnutého SZM_{max}, dodávateľ má právo uplatniť zvýšenie ceny podľa prílohy č. 2 tejto zmluvy za každú kWh odobratú nad SZM_{max}, a to až do dňa účinnosti dodatku, ktorým sa zmluvné strany dohodli na zvýšení zmluvných množstiev.

V článku 3. Zmluvy sa mení bod 3.3. a znie nasledovne:

3.3. Nominácie, správa nominácií

Pre jednotlivé OM, pre ktoré je zmluvne dohodnuté DMM v objeme aspoň 100 000 m³, alebo pre jednotlivé OM, do ktorých je počas trvania tejto zmluvy realizovaná dodávka viacerými dodávateľmi, pri ktorej dodávateľ podľa tejto zmluvy preberá pre príslušné OM zodpovednosť za odchýlku voči zúčtovateľovi odchýlok, je odberateľ povinný poskytovať dodávateľovi nomináciu. V prípade, ak bude splnená niektorá z podmienok uvedených v predchádzajúcej vete, dodávateľ zašle odberateľovi písomne pokyny a pravidlá pre nahlasovanie nominácií (Oznámenie), vrátane dôsledkov vyplývajúcich z prípadného prekročenia povolenej dennej nominačnej odchýlky. Takto zaslané písomné Oznámenie sa stáva novou prílohou k tejto zmluve, a odberateľ je povinný príslušné pokyny dodržiavať od termínu uvedenom v Oznámení

V článku 4. Zmluvy sa mení bod 4.3. a znie nasledovne:

4.3. V prípade, ak dodávka plynu podľa tejto zmluvy bude v čase jeho dodania zaťažená spotrebnou alebo inou aplikovateľnou daňou, dodávateľ upraví celkovú fakturovanú sumu bez DPH o čiastku zodpovedajúcu takejto dani v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.

V článku 5. Zmluvy sa mení bod 5.4. a znie nasledovne:

5.4. Keď úradnou skúškou meracieho systému alebo jeho časti, vykonanou na žiadosť odberateľa, nebude zistená väčšia chyba ako povoľuje všeobecne záväzný právny predpis, odberateľ nahradí dodávateľovi všetky oprávnené náklady spojené s jej zabezpečením a s výmenou meradla, v opačnom prípade tieto náklady hradí PDS. Za deň dodania služby sa považuje posledný deň v kalendárnom mesiaci, v ktorom dodávateľ oznámi odberateľovi výsledok úradnej skúšky.

V článku 5. Zmluvy sa mení bod 5.7. a znie nasledovne:

- 5.7. Kvalita plynu musí zodpovedať špecifikácii uvedenej v Technických podmienkach PDS. Pre určenie akostných znakov plynu sú záväzné údaje zistené PDS v uzlových bodoch kontroly kvality na distribučnej sieti.

6. V článku 6. Zmluvy sa mení bod 6.3. a znie nasledovne:

- 6.3. V prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu zo strany PDS vo vzťahu k príslušnému OM podľa bodu 6.2. tejto zmluvy, resp. v prípade obmedzenia denného odberu plynu z dôvodu stavu núdze, môže odberateľ pre príslušné OM požiadať dodávateľa o zníženie ZM, a to maximálne vo výške vypočítanej pre príslušný mesiac ako súčin ZM pre príslušné OM a váhy určenej pre príslušný mesiac vydelený počtom dní príslušného mesiaca vynásobený počtom dní obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu zo strany PDS v tomto mesiaci. V prípade obmedzenia alebo prerušenia distribúcie plynu podľa tohto bodu počas viacerých mesiacov môže odberateľ požiadať o zníženie ZM maximálne vo výške súčtu množstiev vypočítaných podľa predchádzajúcej vety za každý mesiac, v ktorom došlo k obmedzeniu alebo prerušeniu distribúcie plynu podľa tohto bodu. Odberateľ má právo požiadať o zníženie ZM v zmysle tohto bodu maximálne do 30 dní odo dňa, v ktorom boli odstránené príčiny obmedzenia alebo prerušenia podľa tohto bodu.

Článok 9. Zmluvy sa mení a znie nasledovne:

9. Riešenie sporov

Akékoľvek nároky, rozdielne názory alebo spory vyplývajúce z tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou, sa zmluvné strany pokúsia vyriešiť vzájomnou dohodou. Ak nedôjde o vzniknutom spore k dohode zmluvných strán, ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená obrátiť sa s návrhom na príslušný súd.

Článok 10. Zmluvy sa mení a znie nasledovne:

10. Dôvernosc' informácií a obchodné tajomstvo

Z pôvodnej zmluvy vypadáva v čl. 10 bod 10.1. a bod 10.2. sa prečíslováva na 10.1.

- 10.1. Odberateľ týmto dáva súhlas dodávateľovi na poskytnutie údajov zo zmluvy potrebných pre zabezpečenie služieb súvisiacich s dodávkou plynu (najmä súvisiacich s distribúciou plynu) dotknutým tretím stranám, ako aj pre marketingové účely s cieľom skvalitnenia služieb spojených s dodávkou plynu.

Článok 11. Zmluvy: Úpravy zmluvy vypadáva a číslovanie ďalších bodov sa upravuje o hodnotu 1 nadol.

V článku 14. Trvanie zmluvy sa mení bod 14.3. a znie nasledovne:

- 14.3. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú do 31.12.2015.

Špecifikácia odberných miest odberateľa

1. Identifikácia OM odberateľa, do ktorých dodávateľ dodáva plyn podľa tejto zmluvy:

Poradové číslo OM ¹ (OM i)	Číslo OM	POD	Názov OM	Adresa, PSČ, sídlo OM
OM1	4101454397	SKSPDIS000130021590	Primaciálny palác	Primaciálne námestie 811 01 Bratislava - Staré Mesto

2. Zmluvné množstvá a ďalšie parametre pre vyššie uvedené OM:

Poradové číslo OM (OM i)	ZM (v MWh)	DMM (v m ³)	Začiatok Obdobia OM ²	Koniec Obdobia OM ²	Maximálna výška škody ³	Charakter odberu v OM ⁴
OM 1	1 950	1 370	1.1.2015	31.12.2015	18 667	K

3. Dodávateľ s odberateľom dohodli najmä pre účely plánovania odberu, pre účely vyhodnotenia ZM v zmysle bodu 3.1. zmluvy, prípadne pre účely stanovenia preddavkov pre jednotlivé OM percentuálne podiely (váhy) odberu plynu zo ZM pripadajúce na jednotlivé kalendárne mesiace príslušného Obdobia OM:

	Váhy (%)											
	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december
OM 1	22	18	16	8	1	0	0	0	1	6	13	15

¹ Poradové číslo OM (OM i) sa v texte zmluvy používa pre potreby jednoznačnej identifikácie OM

² Pre potreby jednoznačného priradenia Začiatku a Konca Obdobia OM k príslušnému OM v texte zmluvy sa použije rovnaké označenie (poradové číslo) ako pri OM, t.j. OM 1 – Začiatok Obdobia OM 1 a Koniec Obdobia OM 1, OM 2 – Začiatok Obdobia OM 2 a Koniec Obdobia OM 2 a pod.

³ Maximálna výška škody pre príslušné OM pre každý jednotlivý prípad vzniku škody dohodnutá stranami v zmysle článku 8, bod 8.1. zmluvy

⁴ „T“ – OM s odberom technologického charakteru, ktorého viac ako 50% ročného odberu plynu nezávisí od vonkajšej teploty ovzdušia

„K“ – OM s odberom vykurovacieho charakteru, ktorého 50% a viac ročného odberu plynu závisí od vonkajšej teploty ovzdušia

Príloha č. 2 sa ruší a nahrádza sa nasledovným textom:

Zmluvná cena

1. Štruktúra ceny

Cena pozostáva zo súčtu ceny za služby súvisiace s distribúciou, ceny za služby súvisiace s prepravou a ceny za služby obchodníka.

1.1. Cena za služby súvisiace s distribúciou

1.1.1. Cenu za služby súvisiace s distribúciou pre príslušné OM určuje dodávateľ v zmysle platného Rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktorým sa spoločnosti SPP - distribúcia, a.s. ako prevádzkovateľovi distribučnej siete určujú tarify za prístup do distribučnej siete a distribúciu plynu a poskytovanie podporných služieb v plynárenstve (ďalej len „Rozhodnutie“) v závislosti od ZM.

1.1.2. Cena za služby súvisiace s distribúciou pozostáva z fixnej mesačnej sadzby (FMS_D), z ročnej sadzby za výkon (VS_D) a zo sadzby za odobratý plyn (SOP_D).

1.1.3. Jednotlivé zložky ceny za služby súvisiace s distribúciou sú určené v zmysle Rozhodnutia platného k poslednému dňu jednotlivého fakturačného obdobia nasledovne:

FMS_D - je rovná 1/12 fixnej sadzby za rok danej podľa Rozhodnutia.

VS_D - sadzba vyjadrená v EUR za jednotku dohodnutého DMM podľa platných Pravidiel trhu, ktorá je súčtom ročnej sadzby za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete a ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na odbernom mieste, prípadne iných aplikovateľných sadzieb vzťahujúcich sa k DMM podľa Rozhodnutia. V prípade, ak sú sadzby v Rozhodnutí určené v inej jednotke, ako je jednotka dohodnutého DMM podľa platných Pravidiel trhu, pre potreby ich prepočtu z €/kWh na €/m³, prípadne naopak, sa použije hodnota spaľovacieho tepla objemového určená v Rozhodnutí. V prípade, ak by v Rozhodnutí hodnota spaľovacieho tepla objemového nebola určená, na prepočet sadzieb bude použitá hodnota 10,65.

SOP_D - je variabilná sadzba za každú distribuovanú kWh, daná podľa Rozhodnutia.

Výsledná FMS_D sa zaokrúhli na dve desatinné miesta, výsledná VS_D a SOP_D sa zaokrúhli na päť desatinných miest podľa matematických pravidiel pre zaokrúhľovanie.

1.1.4. V prípade zmeny obsahu Rozhodnutia, ktorého dôsledkom je zmena ktorejkoľvek z hodnôt FMS_D , VS_D a/alebo SOP_D , dodávateľ upraví cenu za služby súvisiace s distribúciou alebo jej jednotlivé zložky v zmysle zmeneného Rozhodnutia.

1.1.5. V prípade zmeny obsahu Rozhodnutia, ktorá svojou povahou alebo rozsahom neumožní dodávateľovi upraviť cenu v zmysle bodu 1.1.4., je odberateľ povinný zaplatiť dodávateľovi jednotlivé zložky ceny za služby súvisiace s distribúciou podľa Rozhodnutia tak, ako keby mal pre toto obdobie uzavretú samostatnú zmluvu o distribúcii plynu pre ZM dohodnuté pre jednotlivé OM. Odberateľ je povinný zaplatiť dodávateľovi cenu za služby súvisiace s distribúciou plynu do jednotlivých OM určenú v súlade s predošlou vetou odo dňa účinnosti zmeny Rozhodnutia.

1.2. Cena za služby súvisiace s prepravou

1.2.1. Cena za služby súvisiace s prepravou pozostáva z fixnej mesačnej sadzby (FMS_P) a zo sadzby za odobratý plyn (SOP_P).

1.2.2. Jednotlivé zložky ceny platné pre príslušné Obdobie OM sú dohodnuté nasledovne:

Poradové číslo OM (OM i)	FMS_P [EUR/mesiac]	SOP_P [EUR/kWh]	Obdobie OM
OM 1	110	0,00019	od 1.1.2015 do 31.12.2015

1.3. Cena za služby obchodníka

1.3.1. Cena za služby obchodníka pozostáva z fixnej mesačnej sadzby (FMS_O) a zo sadzby za odobratý plyn (SOP_O).

1.3.2. Jednotlivé zložky platné pre príslušné Obdobie OM sú dohodnuté nasledovne:

Poradové číslo OM (OM i)	FMS _o [EUR/mesiac]	SOPF [EUR/kWh]	Obdobie OM
OM 1	160	0,02463	od 1.1.2015 do 31.12.2015

SOP_o je dohodnutá v pevnej výške SOP_F podľa tohto bodu. V prípade, ak nastanú podmienky uplatnenia SOP_{ZV} podľa bodu 2.3. tejto prílohy, hodnota SOP_o sa pre príslušné fakturačné obdobie vypočíta ako vážený aritmetický priemer SOP_F podľa tohto bodu a SOP_{ZV} uplatnenej v zmysle bodu 2.3. tejto prílohy, pričom váhami sú zodpovedajúce množstvá ocenené týmito sadzbami v príslušnom fakturačnom období.

Výsledná hodnota SOP_o v EUR/kWh sa zaokrúhľuje na päť desatinných miest podľa matematických pravidiel pre zaokrúhľovanie.

V prípade uplatnenia sadzby SOP_{ZV} výslednú hodnotu SOP_o pre jednotlivé OM dodávateľ vyčíslí v piaty Deň kalendárneho mesiaca nasledujúceho po príslušnom fakturačnom období a je účinná vždy od prvého dňa do posledného dňa príslušného kalendárneho mesiaca.

2. Vyhodnotenie množstiev

2.1. Dodávateľ má právo vyhodnotiť SZM po skončení každého Vyhodnocovacieho roka, a to spôsobom a s dôsledkami uvedenými v tomto bode.

Ak odberateľ za obdobie príslušného Vyhodnocovacieho roka odoberie množstvo energie v plyne menšie ako SZM_{min}, dodávateľ je oprávnený po vykonaní vyhodnotenia zvýšiť cenu za každú kWh odobratej energie počas tohto Vyhodnocovacieho roka až o výšku určenú nasledovne:

$$ZC = \frac{k \times SOP_F \times (Y - X)}{X} \quad [\text{EUR/kWh}]$$

kde

ZC – maximálne zvýšenie ceny za skutočne odobraté množstvo energie v plyne v príslušnom Vyhodnocovacom roku v EUR/kWh,

k – koeficient pre potreby použitia sadzby za odobratý plyn SOP_F pri výpočte ZC a pri výpočte platby P podľa tohto bodu,

X – skutočne odobraté množstvo energie v plyne za príslušný Vyhodnocovací rok za všetky OM v kWh, pričom minimálna hodnota X je 1,

SOP_F – sadzba za odobratý plyn dohodnutá v bode 1.3.2. tejto prílohy platná pre posledný mesiac príslušného Vyhodnocovacieho roka, resp. v prípade ukončenia zmluvy pred uplynutím Vyhodnocovacieho roka platná bezprostredne pred ukončením tejto zmluvy.

Y – hodnota zmluvne dohodnutého množstva v kWh pre potreby výpočtu ZC a platby P.

Pre obdobie príslušného Vyhodnocovacieho roka, v ktorom je dodávateľ výhradným dodávateľom do jednotlivých OM podľa tejto zmluvy, je množstvo „Y“ rovné SZM_{min} a koeficient „k“ určený vo výške 0,25.

Dohoda o pravidle pre vyhodnotenie množstva odobratého plynu v zmysle tohto bodu vychádza z deklarácie odberateľa, že dodávateľ bude výlučným dodávateľom plynu na príslušných OM odberateľa po dobu trvania tejto zmluvy. V prípade, ak by počas trvania tejto zmluvy došlo k zmene počtu dodávateľov na ktoromkoľvek príslušnom OM, je odberateľ o tejto skutočnosti povinný informovať dodávateľa bez zbytočného odkladu. Pravidlá pre vyhodnotenie množstva odobratého plynu v zmysle tohto bodu sa v takom prípade v príslušnom Vyhodnocovacom roku upravia tak, že dodávateľ použije pre výpočet ZC a platby P množstvo „Y“ rovné SZM a koeficient „k“ vo výške 1.

V prípade, ak odberateľ v príslušnom Vyhodnocovacom roku neodoberie žiadnu kWh odobratej energie v plyne, t.j. X = 0, je dodávateľ oprávnený po vykonaní vyhodnotenia vyfakturovať odberateľovi platbu (P) vypočítanú nasledovne:

$$P = k \times \text{SOP}_F \times Y \quad [\text{EUR}]$$

2.2. V prípade ukončenia zmluvy pred uplynutím Vyhodnocovacieho roka má dodávateľ právo vyhodnotiť SZM za všetky OM za obdobie všetkých nevyhodnotených Vyhodnocovacích rokov v zmysle bodu 2. ku dňu ukončenia zmluvy.

2.3. V prípade, ak kumulovaný skutočný odber odberateľa počas príslušného Vyhodnocovacieho roka presiahne SZM_{max} , dodávateľ je oprávnený oceniť každú kWh odobratú vo fakturačnom období nad SZM_{max} sadzbou SOP_{ZV} . Hodnota SOP_{ZV} sa vypočíta nasledovne:

$$\text{SOP}_{\text{ZV}} = 1,2 \times \text{SOP}_F \quad [\text{EUR/kWh}]$$

Hodnota SOP_{ZV} v EUR/kWh sa zaokrúhľuje na päť desatinných miest podľa matematických pravidiel pre zaokrúhľovanie.

2.4. Ak odberateľ v ktoromkoľvek Dni na ktoromkoľvek OM odoberie množstvo plynu presahujúce DMM uvedené pre príslušné OM v zmluve, odberateľ zaplatí dodávateľovi za určený počet prekročení DMM v danom mesiaci za objem prekročenia na výstupnom bode nad príslušný limit sadzbu v zmysle platného Rozhodnutia, ktorú by bol povinný zaplatiť, keby mal pre toto obdobie uzavretú samostatnú zmluvu o distribúcii plynu do príslušného OM.

Ak počas daného mesiaca v ktoromkoľvek Dni odberateľ odobral množstvo plynu presahujúce DMM uvedené v zmluve na jednom alebo viacerých OM a súčasne v tomto Dni došlo voči dodávateľovi k uplatneniu poplatku za prekročenie dennej distribučnej kapacity na vstupnom bode v zmysle platného Rozhodnutia, odberateľ popri poplatku uvedenom v prvej vete tohto bodu zaplatí za objem prekročenia DMM nad príslušný limit na každom príslušnom OM aj poplatok za prekročenie dennej distribučnej kapacity na vstupnom bode v zmysle platného Rozhodnutia, ktorý by bol povinný zaplatiť, keby mal pre toto obdobie uzavretú samostatnú zmluvu o distribúcii plynu do príslušného OM. V prípade, ak je ročná sadzba za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v Rozhodnutí určená v inej jednotke, ako je jednotka dohodnutého DMM podľa platných Pravidiel trhu, pre potreby jej prepočtu z €/kWh na €/m³, prípadne naopak, sa použije hodnota spaľovacieho tepla objemového určená v Rozhodnutí. V prípade, ak by v Rozhodnutí hodnota spaľovacieho tepla objemového nebola určená, na prepočet sadzby bude použitá hodnota 10,65. Výsledná sadzba sa zaokrúhľuje na 5 desatinných miest podľa matematických pravidiel pre zaokrúhľovanie. Ak dôjde k prekročeniu dennej distribučnej kapacity z dôvodu zmeny letného času na stredoeurópsky čas, dodávateľ pri vyhodnotení prekročenia zohľadní, že Deň trvá v tomto prípade 25 hodín.

Pre vylúčenie pochybností zmluvné strany deklarujú, že uplatnenie sadzieb a poplatkov podľa tohto bodu sa nepovažuje za uplatnenie sankcie, ale za uplatnenie poplatku za dodávku plynu nad zmluvne dohodnuté DMM.

3. Uplatnenie zložiek cien

3.1. Dodávateľ má právo uplatniť sadzbu FMS_D , FMS_P a sadzbu FMS_O pre jednotlivé OM počas príslušného Obdobia OM, a to za každý kalendárny mesiac. V prípade, ak je dohodnuté kratšie fakturačné obdobie ako kalendárny mesiac, uplatňuje sa alikvotný podiel FMS_D , FMS_P a FMS_O pripadajúci na toto obdobie pri rovnomernom rozpočítaní FMS_D , FMS_P a FMS_O na jednotlivé dni mesiaca. V prípade ukončenia, resp. začatia odberu v priebehu mesiaca sa FMS_D , FMS_P a FMS_O za daný mesiac fakturuje vo výške stanovenej v bodoch 1.1.3., 1.2.2. a 1.3.2. tejto prílohy. V prípade predčasného ukončenia odberu na príslušnom OM, resp. v prípade predčasného ukončenia zmluvy má dodávateľ právo dofakturovať platbu za FMS_D , FMS_P a FMS_O pre každé príslušné OM za obdobie do konca Obdobia OM.

3.2. Dodávateľ má právo uplatniť sadzbu VS_D pre jednotlivé OM počas príslušného Obdobia OM. Ročná platba vzťahujúca sa k VS_D sa vypočíta ako súčin DMM dohodnutého pre jednotlivé OM v prílohe č. 1 tejto zmluvy a príslušnej hodnoty výkonovej sadzby. Mesačná platba vzťahujúca sa k VS_D sa vypočíta ako 1/12 ročnej platby vzťahujúcej sa k príslušnej hodnote výkonovej sadzby.

V prípade, ak je dohodnuté kratšie fakturačné obdobie ako kalendárny mesiac, uplatňuje sa alikvotný podiel mesačnej platby vzťahujúcej sa k VS_D pripadajúci na toto obdobie pri rovnomernom rozpočítaní mesačnej platby vzťahujúcej sa k VS_D na jednotlivé dni mesiaca.

V prípade ukončenia, resp. začatia odberu v priebehu mesiaca sa VS_D za daný mesiac fakturuje vo výške mesačnej platby vzťahujúcej sa k VS_D .

V prípade predčasného ukončenia zmluvy má dodávateľ právo dofakturovať platbu za VS_D pre každé príslušné OM až do výšky neuhradenej časti ročnej platby vzťahujúcej sa k VS_D do konca Obdobia OM.

3.3. Platby za odobraté množstvo energie v plyne sa pre príslušné OM vypočítajú ako súčiny skutočne odobratého množstva energie v plyne počas príslušného fakturačného obdobia a hodnôt SOP_D , SOP_P a SOP_O platných pre príslušný kalendárny mesiac.

4. Zmena množstiev existujúcich OM, pripojenie nového OM k zmluve

V prípade akejkolvek zmeny zmluvy súvisiacej so zmenou zmluvných množstiev existujúcich OM alebo pripojením nových OM si odberateľ s dodávateľom dohodne spôsob ocenenia pre príslušné OM ako aj spôsob vyhodnotenia množstiev.

Príloha č. 4 sa ruší a nahrádza sa nasledovným textom:

Osobitné povinnosti pre OM vykurovacieho charakteru so ZM nad 633 000 kWh

1. Vykurovacie krivky a riešenie stavov núdze

Základnou vykurovacou krivkou je prvá vykurovacia krivka, pri ktorej odberateľ uskutočňuje v príslušnom OM odber plynu do zmluvne dohodnutého denného množstva (DMM). Základná vykurovacia krivka predstavuje denné hodnoty odberov v m³ v príslušnom OM odberateľa v závislosti od dennej teploty ovzdušia v stupňoch Celzia.

Obmedzujúcimi vykurovacími krivkami sú druhá a tretia vykurovacia krivka, ktoré sú odvodené od základnej vykurovacej krivky a predstavujú zníženie denného odberu v porovnaní so základnou vykurovacou krivkou.

Denné hodnoty odberov v m³ stanovené pre jednotlivé vykurovacie krivky sú pre príslušné OM odberateľa uvedené vo vykurovacej tabuľke v článku 3. tejto prílohy.

Pri obmedzujúcich odberových stupňoch:

a) č. 8 je odberateľ pre OM so ZM nad 633 000 kWh povinný znížiť odber plynu na úroveň bezpečnostného minima,

Bezpečnostné minimum je najnižšou hodnotou denného odberu plynu na OM odberateľa, ktorá je nevyhnutne potrebná na zaistenie bezpečnosti výrobných zariadení a obsluhy a na zamedzenie vzniku škôd. Pri odbere plynu na úrovni bezpečnostného minima nie je odberateľ oprávnený zabezpečovať výrobu.

V prípade odberu plynu na rôzne účely v zmysle platnej Vyhlášky, výsledná hodnota bezpečnostného minima sa určí ako súčet hodnôt bezpečnostného minima na časť odberu využívaného na výrobu potravín dennej spotreby pre obyvateľov okrem výroby alkoholických a tabakových výrobkov, spracovanie potravín, ktoré podliehajú rýchlej skaze, zabezpečenie prevádzky živočíšnej výroby s nebezpečenstvom uhynutia hospodárskych zvierat, výrobu tepla pre odberateľov v domácnosti, zabezpečenie nevyhnutných potrieb prevádzky zdravotníckych zariadení, výrobu elektriny, prevádzku vodárne alebo čistiarne odpadových vôd, spracovanie, skladovanie a distribúciu ropy a ropných produktov, prevádzku asanačného zariadenia a prevádzku krematória a bezpečnostného minima na časť odberu plynu využívaného na iný účel.

b) č. 9 je odberateľ pre OM so ZM nad 633 000 kWh povinný znížiť odber plynu na nulu, s výnimkou odberateľov zabezpečujúcich bezpečnosť štátu, činnosť ústavných orgánov, výrobu potravín dennej spotreby pre obyvateľstvo okrem výroby alkoholických a tabakových výrobkov, spracovanie potravín, ktoré podliehajú rýchlej skaze, prevádzku živočíšnej výroby s nebezpečenstvom uhynutia hospodárskych zvierat, výrobu alebo skladovanie životu a zdraviu nebezpečných výrobkov a surovín vyžadujúcich osobitné bezpečnostné podmienky, výrobu tepla pre odberateľov v domácnosti, nevyhnutné potreby prevádzky zdravotníckych zariadení, výrobu elektriny, prevádzku podzemných zásobníkov plynu alebo prepravnej siete, spracovanie, skladovanie a distribúciu ropy a ropných produktov, prevádzku vodární alebo čistiární odpadových vôd, prevádzku asanačného zariadenia, prevádzku krematória, ktorí znižujú odber plynu na úroveň bezpečnostného minima.

Havarijným odberovým stupňom je stupeň č. 10, pri ktorom je nulový odber plynu; pri jeho vyhlásení je dodávka plynu prerušená pre všetkých odberateľov.

2. Regulačné podmienky pre OM so ZM nad 633 000 kWh

Odberné miesto	podiel odberu vykurovacieho charakteru v %	podiel odberu technologického charakteru v %	údaje o denných množstvách pri vyhlásení odber. stupňa (m ³)		časový posun potrebný na zníženie odberu (v hodinách)	
			č. 8	č. 9	č. 8	č. 9
OM (1)	100	0	-	-	-	-
4101454397						

Odberateľ svojím podpisom potvrdzuje správnosť a pravdivosť regulačných podmienok a vyhlasuje, že v zmysle vyhlášky 416/2012 Z.z. odoberá plyn na 7, čo bolo pri stanovení denných množstiev pri vyhlásení odberového stupňa 8. a 9. pre príslušné OM zohľadnené.

Ak je vyhlásený 8. alebo 9. obmedzujúci odberový stupeň, odberateľ je povinný v OM znížiť denný odber technologického charakteru na úroveň prislúchajúcu príslušnému obmedzujúcemu odberovému stupňu.

Celkový denný odber sa stanoví nasledovne:

$$V * VK + T$$

kde

V - % pripadajúce na spotrebu vykurovacieho charakteru

VK – denné množstvo plynu v m³ prislúchajúce vyhlásenému typu vykurovacej krivky a príslušnej teplote

T - údaje o denných množstvách technologického charakteru pri vyhlásení príslušného obmedzujúceho odberového stupňa (m³)

Odberné miesto	SV / VK*	% odberu plynu využívaného na účely podľa SV ⁵	zníženie odberu vo vzťahu k prvej VK na ...%	Min. oblast. teplota	Q – letné (m ³ /deň)	Q - zimné – odber pri určenej teplote (°C/m ³)			
						-11/1730	-8/1370	-4/1 310	0/1070
OM (1)	1	100	100	-11	52	-11/1730	-8/1370	-4/1 310	0/1070
4101454397	2		100			4/831	10/471	16/112	
	3		100						

⁵ V zmysle platnej vyhlášky MH SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vyhlasovaní stavov núde.

3. Vykurovacia tabuľka pre OM so ZM nad 633 000 kWh**3.1 OM 1: 4101454397**

Gradient:

Priem.:

Letný:

Zimný:

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
17	52	52	52
16	112	112	112
15	172	172	172
14	232	232	232
13	292	292	292
12	352	352	352
11	411	411	411
10	471	471	471
9	531	531	531
8	591	591	591
7	651	651	651
6	711	711	711
5	771	771	771
4	831	831	831
3	891	891	891
2	951	951	951
1	1 011	1 011	1 011
0	1 070	1 070	1 070
-1	1 130	1 130	1 130
-2	1 190	1 190	1 190
-3	1 250	1 250	1 250
-4	1 310	1 310	1 310

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
-5	1 370	1 370	1 370
-6	1 370	1 370	1 370
-7	1 370	1 370	1 370
-8	1 370	1 370	1 370
-9	1 370	1 370	1 370
-10	1 370	1 370	1 370
-11	1 370	1 370	1 370
-12	1 370	1 370	1 370
-13	1 370	1 370	1 370
-14	1 370	1 370	1 370
-15	1 370	1 370	1 370
-16	1 370	1 370	1 370
-17	1 370	1 370	1 370
-18	1 370	1 370	1 370
-19	1 370	1 370	1 370
-20	1 370	1 370	1 370
-21	1 370	1 370	1 370
-22	1 370	1 370	1 370
-23	1 370	1 370	1 370
-24	1 370	1 370	1 370
-25	1 370	1 370	1 370

* SV – skupina vykurovania, VK – vykurovací krivka

Vysvetlivky:

Q - letné je denné množstvo plynu slúžiace na ohrev teplej vody mimo vykurovacej sezóny počas letných mesiacov.

Q - zimné je priemerné denne odoberané množstvo plynu, na ktoré má odberateľ nárok pri atmosférických teplotách nižších, ako je teplota ukončujúca vykurovanie.

Denné spotreby, ktoré zodpovedajú skutočnej priemernej dennej atmosférickej teplote a skupine vykurovania, sú vypočítané vo vykurovacej tabuľke.

II.

Ostatné ustanovenia zmluvy o dodávke plynu v znení uzatvorených dodatkov nie sú týmto dodatkom dotknuté.

Tento dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť 01.01.2015. Podmienkou nadobudnutia účinnosti dodatku je jeho predchádzajúce zverejnenie, a to v rozsahu a spôsobom určeným platnými právnymi predpismi. Zmluvné strany sa dohodli, že povinnosť zverejniť dodatok podľa predchádzajúcej vety má odberateľ, ktorý je povinný o splnení tejto povinnosti bezodkladne informovať dodávateľa. Ak dôjde k zverejneniu dodatku po dátume uvedenom v prvej vete tohto bodu, zmluvné strany týmto deklarujú, že text tohto dodatku vyjadruje obsah ich predchádzajúcich dohôd a na tomto základe sa dohodli, že podľa ustanovení tohto dodatku sa budú posudzovať aj ich práva a povinnosti súvisiace s dodávkou plynu, ktoré vznikli v období od 01.01.2015 do nadobudnutia účinnosti dodatku podľa tohto bodu.

Tento dodatok je vyhotovený v dvoch (2) originálnych vyhotoveniach, z ktorých každá zmluvná strana obdrží jeden (1) výtlačok.

Za Slovenský plynárenský priemysel a.s.
v Bratislave dňa 15.12.2014

Za Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
v Bratislave dňa: 12.12.2014

V.r.

V.r.

RNDr. Aida Malá

vedúci predaja veľkým zákazníkom
Splnomocnený zástupca dodávateľa

Mgr. Milan Šípoš

vedúci oddelenia vnútornej správy
Splnomocnený zástupca odberateľa

V.r.

Ing. Dušan Šuch
Key Account manažér
Splnomocnený zástupca dodávateľa