

S

Dodatok č. 1/2019 ku Kúpnej zmluve
uzatvorenej prostredníctvom Elektronického kontraktačného systému
a trhoviska pod ev. č. Z201855483_Z

číslo obchodného partnera: 5150617565

Zmluvné strany

	Dodávateľ	Odberateľ
Obchodné meno	Slovenský plynárenský priemysel, a.s.	MH Invest II., s.r.o.
Právna forma Označenie registra	akciová spoločnosť Obch. register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 2749/B	Spoločnosť s ručením obmedzeným Obch. register Okresného súdu Bratislava I oddiel: Sro, vložka č.: 107047/B
Adresa	Mlynské nivy 44/a	Trnavská cesta 100
PSČ, sídlo	825 11 Bratislava	821 01 Bratislava
Meno Funkcia	Spoločnosť zastúpená Ing. Jakub Ondrejka riaditeľ odboru predaja veľkým spol.	Konajúci v mene spoločnosti PhDr. Branislav Valovič konateľ
Meno Funkcia	Ing. Marek Chrastina Key Account manažér	
IČO DIČ IČDPH SK NACE	35815256 2020259802 SK2020259802 35230	50021150 2120149053 SK2120149053 71110
Banka BIC Číslo účtu/kód banky IBAN	Tatra banka, a.s. TATRSKBX 2620844545/1100 SK23 1100 0000 0026 2084 4545	Tatra banka, a.s. TATRSKBX 2949012189/1100 SK36 1100 0000 0029 4901 2189
Adresa pre poštový Styk	Slovenský plynárenský priemysel, a.s. odboru Predaj veľkým spoločnostiam Mlynské nivy 44/C 825 11 Bratislava	MH Invest II., s.r.o. Trnavská cesta 100 821 01 Bratislava
Kontaktná osoba pre zmluvné podmienky Telefón Fax E-mail	Ing. Marek Chrastina marek.chrastina@spp.sk	 sm@mhinvest2.sk

- 1) Na základe Kúpnej zmluvy č. Z201855483_Zuzatvorenej dňa 18.12.2018 prostredníctvom Elektronického kontraktčného systému a trhoviska (ďalej len „Zmluva“) bude dodávka plynu do odberných miest špecifikovaných v Prílohe č. 1 tohto dodatku ocenená jednotkovou cenou:

35,787496 €/MWh

- 2) V zmysle bodu 5.2. Osobitných ustanovení o zákazkách na dodávku elektriny a plynu, ktoré sú súčasťou Všeobecných zmluvných podmienok tvoriacich prílohu každej zmluvy uzatvorenej prostredníctvom Elektronického kontraktčného systému a trhoviska, cena za dodávku plynu uvedená v bode 1) tohto dodatku zodpovedá v čase uzatvorenia Zmluvy súčtu nasledovných jednotlivých zložiek:

- a. **ceny za služby obchodníka**, ktorá pozostáva z fixnej mesačnej sadzby (FMS_O) a zo sadzby za odobratý plyn (SOP_O) v nasledovnej výške:

Označenie druhu tarify	FMS_O (€/mesiac)	SOP_O (€/kWh)
S9	44,69	0,02399

Vyššie uvedená cena za služby obchodníka zahŕňa aj cenu za služby súvisiace so skladovaním plynu a cenu a náklady za prevzatie zodpovednosti za odchýlku.

- b. **ceny za služby súvisiace s distribúciou plynu**, ktorá je určená v zmysle 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 pre účely tohto článku len „Rozhodnutie“) v závislosti od ZM.

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).

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 fixnej sadzbe za mesiac danej podľa Rozhodnutia.

VS_D - sadzba vyjadrená v EUR za jednotku dohodnutého DMM, 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, 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 vypočítaná ako aritmetický priemer denných hodnôt spaľovacieho tepla objemového zverejnených PDS na svojom webovom sídle, a to za obdobie kalendárneho roka predchádzajúceho 1.dňu príslušného fakturačného obdobia podľa tejto zmluvy.

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

Výsledná VS_D a SOP_D sa zaokrúhli na päť desatinných miest podľa matematických pravidiel pre zaokrúhľovanie.

FMS_D (€/mesiac)	VS_D (€/m ³ /deň)	SOP_D €/kWh
78,22	7,99361	0,0022

- c. **ceny za služby súvisiace s prepravou plynu**, ktorá pozostáva z fixnej mesačnej sadzby FMS_P a zo sadzby za odobratý plyn (SOP_P) v nasledovnej výške:

FMS_P (€/mesiac)	SOP_P (€/kWh)
44,69	0,0014

- d. dane z pridanej hodnoty vo výške určenej všeobecne platným právnym predpisom v čase uzatvorenia Zmluvy,

- e. spotrebnej dane vo výške určenej všeobecne platným právnym predpisom v čase uzatvorenia Zmluvy.
- 3) Dodávateľ použije pre ocenenie dodávky plynu za obdobie, v ktorom má povinnosť dodávať plyn v zmysle uzatvorenej Zmluvy, sadzby uvedené v bode 2) tohto dodatku, ak nedôjde k zmene regulovaných zložiek. V prípade zmeny regulovaných zložiek je dodávateľ oprávnený v súlade s ustanoveniami článku V. Osobitných ustanovení o zákazkách na dodávku elektriny a plynu použiť pre ocenenie dodávky za zostávajúce obdobie, v ktorom má povinnosť dodávať plyn v zmysle uzatvorenej Zmluvy, sadzby upravené podľa zmeny regulovaných zložiek.
- 4) Ustanovenia tohto dodatku sa vzťahujú na dodávku plynu do všetkých odberných miest odberateľa uvedených v Prílohe č. 1 tohto dodatku počas obdobia, v ktorom má dodávateľ povinnosť dodávať plyn v zmysle uzatvorenej Zmluvy.
- 5) Odberateľ týmto vyhlasuje, že plyn odobratý podľa zmluvy nakupuje:
- výlučne pre vlastnú spotrebu alebo
 - aj na účely jeho ďalšieho predaja
- Odberateľ vo všetkých vyhotoveniach zmluvy označí zvolenú alternatívu. Ak tak neurobí, za odberateľom deklarovanú sa považuje alternatíva a.
- Ak počas trvania zmluvy dôjde u odberateľa k zmene účelu využitia plynu nakúpeného podľa zmluvy, je odberateľ povinný o tejto skutočnosti obratom písomne informovať dodávateľa.
- Dodávateľ je na základe vyššie uvedeného vyhlásenia odberateľa povinný plniť povinnosti vymedzené dodávateľovi § 69 platného Zákona o energetike.
- 6) Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom 1.1.2019.
- 7) Tento dodatok je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z ktorých každý má platnosť originálu a každá zo zmluvných strán obdrží 2 rovnopisy rovnakej platnosti a záväznosti.
- 8) Neoddeliteľnú súčasť tohto dodatku tvoria nasledujúce prílohy :
- Špecifikácia OM odberateľa
 - Vyhodnotenie množstiev
 - Platobné a fakturačné podmienky
 - 4a. Osobitné povinnosti pre OM vykurovacieho charakteru so ZM nad 641 400 kWh
- 9) Zmluvné strany prehlasujú, že si tento dodatok pred podpisom prečítali a že bol uzatvorený po vzájomnom podrobnom oboznámení sa s jeho obsahom ako určitý, vážny a zrozumiteľný prejav slobodnej vôle zmluvných strán bez akéhokoľvek nátlaku a nie za nevýhodných podmienok pre ktorúkoľvek zo zmluvných strán, na znak čoho pripájajú zmluvné strany svoje vlastnoručné podpisy.

Za dodávateľa:

Za odberateľa:

.....
Ing. Jakub Ondrejka
riaditeľ odboru predaja veľkým spol.
splnomocnený zástupca dodávateľa

.....
PhDr. Branislav Valovič
konateľ

.....
Ing. Marek Chrastina
Key Account manažér
splnomocnený zástupca dodávateľa

Miesto: Bratislava, dňa

Miesto:, dňa

Špecifikácia odberných miest odberateľa

1. Identifikácia odberných miest (ďalej len OM) odberateľa, do ktorých dodávateľ dodáva plyn podľa tejto zmluvy:

OM	Číslo OM	POD	Názov OM	Adresa, PSČ, sídlo OM
OM1	4101456591	SKSPDIS000530010838	MH Invest II, Obyt. súb.Krasňany	Krasňany, 013 03 Krasňany
OM2	4101561995	SKSPDIS010130002023	MH Invest II, Chorvátsky Grob	Žilinská 1578/20,21 , 900 25 Chorvátsky Grob

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

OM	Zmluvné množstvo (ZM) (v MWh)	Denné maximálne množstvo (DMM) (v m ³)	Začiatok dodávky	Koniec dodávky	Charakter odberu v OM ¹
OM1	1 700	1 000	1.1.2019	31.12.2019	K
OM2	1 500	1 250	1.1.2019	31.12.2019	K

3. Dodávateľ s odberateľom dohodli najmä pre účely plánovania odberu, pre účely vyhodnotenia ZM v zmysle Prílohy č. 2 tohto dodatku pre jednotlivé OM percentuálne podiely (váhy) odberu plynu zo ZM pripadajúce na jednotlivé kalendárne mesiace príslušného obdobia dodávky:

OM	Váhy (%)											
	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december
OM1	14%	15%	14%	7%	5%	4%	4%	3%	4%	7%	9%	14%
OM2	16%	16%	15%	6%	3%	2%	2%	2%	4%	7%	12%	15%

¹ „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

Vyhodnotenie množstiev

- 1.1. Dodávateľ má právo vyhodnotiť zmluvné množstvo (ďalej len ZM) po skončení každého Vyhodnocovacieho roka, a to spôsobom a s dôsledkami uvedenými v tomto bode. Vyhodnocovacím rokom je obdobie od 01.01.2019 do 31.12.2019.

Ak odberateľ odoberie množstvo energie v plyne menšie ako je Minimum spotreby za všetky OM zadefinované v časti Zmluvy „Technická špecifikácia predmetu zákazky“, dodávateľ nemá právo doúčtovať odberateľovi poplatok za nedočerpanie množstiev.

- 1.2. V prípade ukončenia zmluvy pred uplynutím Vyhodnocovacieho roka má dodávateľ právo vyhodnotiť ZM za obdobie všetkých nevyhodnotených Vyhodnocovacích rokov ku dňu ukončenia zmluvy nasledovne: Poplatok za nedočerpanie množstiev = (rozdiel medzi Dolnou toleranciou spotreby a skutočne odobratým množstvom)*0,005€/kWh

- 1.3. Ak odberateľ odoberie množstvo energie v plyne vyššie ako je Maximum spotreby za všetky OM zadefinované v časti Zmluvy „Technická špecifikácia predmetu zákazky“, dodávateľ nemá právo doúčtovať odberateľovi poplatok za prečerpanie množstiev.

- 1.4. 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 pre tento Deň za objem prekročenia DMM nad príslušný limit na každom príslušnom OM aj poplatok za prekročenie dennej distribučnej kapacity na vstupnom bode v sadzbe určenej v zmysle platného Rozhodnutia. V prípade, ak je ročná sadzba za prístup do vysokotlakovej distribučnej siete v Rozhodnutí určená v inej jednotke, ako je jednotka dohodnutého DMM, 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 vypočítaná ako aritmetický priemer denných hodnôt spaľovacieho tepla objemového zverejnených PDS na svojom webovom sídle, a to za obdobie kalendárneho roka predchádzajúceho 1.dňu príslušného fakturačného obdobia podľa tejto zmluvy. Výsledná sadzba sa zaokrúhli 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 sadziieb a poplatkov podľa tohto bodu sa nepovažuje za uplatnenie sankcie, ale za uplatnenie poplatku za dodávku plynu nad zmluvne dohodnuté DMM.

2. Uplatnenie zložiek cien

- 2.1. 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 bode 2) tohto dodatku. 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.

- 2.2. 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.

- 2.3. 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.

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

Zvýšenie zmluvných množstiev existujúcich OM alebo pridanie nových OM k tejto zmluve nie je možné.

Platobné a fakturačné podmienky

1. Dodávateľ uskutočňuje dodávky plynu v opakovaných dohodnutých lehotách.
2. **Fakturácia**
 - 2.1. Dodávateľ zašle odberateľovi po skončení každého fakturačného obdobia vyúčtovaciu faktúru za dodávku plynu do každého príslušného OM alebo spoločnú vyúčtovaciu faktúru za dodávku plynu do príslušných OM v zmysle tejto zmluvy.

Fakturačné obdobie je obdobie od prvého do posledného Dňa (vrátane) každého kalendárneho mesiaca.
 - 2.2. Podkladom pre fakturáciu budú namerané množstvá plynu v jednotlivých OM, predložené dodávateľovi zo strany PDS alebo iný spôsob určenia odberu v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov. Dodané a odobraté množstvo plynu sa vyhodnocuje ako množstvo energie vyjadrené v obchodnej jednotke, ktoré je súčinom spaľovacieho tepla objemového a dodaného objemu plynu, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.
 - 2.3. Dodávateľ a odberateľ sa dohodli na spôsobe uhrádzania záväzkov odberateľa vyplývajúcich z tejto zmluvy nasledovne:

odberateľ bude svoje záväzky uhrádzať ním vystaveným príkazom na úhradu.
 - 2.4. Akákoľvek platba zo strany odberateľa dodávateľovi sa uskutoční bez redukcii, protinárokov, použitia akéhokoľvek práva na vzájomný zápočet alebo zrážok akéhokoľvek druhu.
 - 2.5. Odberateľ je povinný uhradiť dodávateľovi každú faktúru podľa bodu 2.1. tejto prílohy v plnej výške tak, aby celková čiastka k úhrade bola pripísaná na účet dodávateľa v lehote do **14** dní odo dňa preukázateľného odoslania faktúry na poslednú dodávateľovi známu adresu odberateľa (ďalej tiež „lehota splatnosti vyúčtovacej faktúry“). Odoslanie v zmysle predchádzajúcej vety sa považuje za preukázateľné, ak o ňom existuje záznam v príslušnej evidencii odoslanej pošty alebo záznam/potvrdenie dodávateľovho subdodávateľa služby odosielania faktúr (ďalej len „preukázateľné odosielanie faktúr“).
 - 2.6. Akákoľvek čiastka, ktorá nie je fakturovaná podľa bodu 2.1. tejto prílohy, bude uplatnená oprávnenou stranou formou faktúry. Splatnosť takejto faktúry je najneskôr v lehote splatnosti vyúčtovacej faktúry, pričom splnenie záväzku nastáva momentom pripísania dlžnej sumy na účet oprávnenej strany.
 - 2.7. V prípade uplatnenia reklamácie faktúry odberateľom nezaniká jeho povinnosť uhradiť faktúru v lehote splatnosti.
3. **Dôsledky porušenia platobných a fakturačných podmienok**
 - 3.1. Pri nedodržaní lehoty splatnosti záväzkov, vyplývajúcich z tejto zmluvy, sú zmluvné strany oprávnené vyfakturovať úrok z omeškania vo výške 0,02 % z dlžnej čiastky za každý deň omeškania za obdobie odo dňa nasledujúceho po dni splatnosti faktúry do dňa pripísania platby na účet oprávnenej zmluvnej strany. Uplatnením úroku z omeškania nezaniká nárok na náhradu škody prevyšujúcu vyfakturovaný úrok z omeškania.
 - 3.2. Ak termín splatnosti akejkoľvek pohľadávky pripadne na deň pracovného pokoja alebo deň pracovného voľna, táto pohľadávka je splatná v najbližší nasledujúci pracovný deň.
 - 3.3. V platobnom styku sú zmluvné strany povinné používať variabilný symbol, uvedený v príslušnom doklade (napr. vyúčtovacia faktúra). Odberateľ je povinný pri každej (i čiastočnej) úhrade faktúry uvádzať určený variabilný symbol. Ak odberateľ jednoznačne neurčí, na úhradu ktorého záväzku je platba určená, dodávateľ je oprávnený použiť túto platbu na úhradu najskôr splatného záväzku odberateľa, a to najskôr na príslušenstvo záväzku.
 - 3.4. Nezaplatenie ktorejkoľvek, čo i len jednej pohľadávky dodávateľa alebo jej časti podľa tejto zmluvy znamená porušenie povinností odberateľa vyplývajúcich z tejto zmluvy a zakladá právo dodávateľa kedykoľvek od zmluvy odstúpiť v zmysle bodu 3.5. tejto prílohy. Dodávateľ má právo na odstúpenie od zmluvy v zmysle predchádzajúcej vety aj v prípade porušenia platobných a fakturačných podmienok vyplývajúcich z akejkoľvek ďalšej zmluvy uzavretej medzi odberateľom a dodávateľom.
 - 3.5. Dodávateľ má právo od tejto zmluvy v celom rozsahu odstúpiť z dôvodov uvedených v bode 3.4. tejto prílohy, a to po márnom uplynutí lehoty, ktorú odberateľovi poskytne vo výzve na dodatočné splnenie si povinnosti. Výzvu na dodatočné splnenie si povinnosti pred odstúpením má dodávateľ právo odberateľovi zaslať kedykoľvek, t.j. bezprostredne po zistení jeho omeškania alebo následne a to podľa uváženia dodávateľa.

- 3.6. Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom jeho doručenia odberateľovi. Ak zo strany odberateľa dôjde k odmietnutiu prevzatia odstúpenia od zmluvy, jeho účinky nastanú dňom odmietnutia prevzatia odstúpenia.
- 3.7. Ak dôjde k odstúpeniu od zmluvy plnenia poskytnuté podľa tejto zmluvy do okamihu zániku jej trvania si zmluvné strany ponechajú. Odstúpením od zmluvy nezanikajú dojednania zmluvných strán týkajúce sa zodpovednosti za škodu ani právo dodávateľa vyfakturovať odberateľovi dohodnutú zmluvnú cenu za dodávky uskutočnené do nadobudnutia účinkov odstúpenia, vrátane práva na doučtovanie platby za fixné zložky ceny pre prípad predčasného ukončenia zmluvy a práva na všetky doučtovania zvýšenia ceny v zmysle prílohy č. 2 tohto dodatku. Odstúpením od zmluvy nezaniká povinnosť odberateľa zaplatiť dodávateľovi pohľadávky uplatnené dodávateľom v zmysle tejto zmluvy.
- 3.8. V prípade, ak:
- a) bol na majetok odberateľa podaný návrh na konkurz alebo sa začala likvidácia odberateľa alebo sa začalo proti odberateľovi exekučné konanie alebo je v predĺžení, alebo
 - b) má odberateľ majetkovú účasť v právnickej osobe, ktorá je dlžníkom dodávateľa, alebo
 - c) je odberateľ v postavení ovládanej alebo ovládajúcej osoby vo vzťahu k dlžníkovi dodávateľa v zmysle § 66 písm. a) Obchodného zákonníka, alebo
 - d) je odberateľ personálne prepojený s inou osobou, ktorá je dlžníkom dodávateľa, a to takým spôsobom, že v orgánoch dlžníka a odberateľa sú tie isté fyzické osoby (ďalej len „členovia orgánov“) alebo osoby v postavení blízkych osôb k členom orgánov, alebo
 - e) existuje na základe informácií od nezávislej inštitúcie sledujúcej hospodárske pomery účastníkov trhu odôvodnená obava, že odberateľ nebude schopný plniť svoje povinnosti vyplývajúce zo zmluvy, alebo
 - f) došlo k zmene právneho subjektu odberateľa na základe zákonného prechodu práv a záväzkov (povinností) zo zmluvy, alebo
 - g) je odberateľ voči dodávateľovi v omeškaní s úhradou záväzku vyplývajúceho z tejto alebo inej zmluvy,
- je dodávateľ oprávnený požadovať od odberateľa zloženie peňažnej zábezpeky (ďalej „zábezpeka“) vo výške dvojnásobku priemernej predpokladanej ceny mesačnej dodávky plynu, a tiež jej doplnenie do uvedenej výšky v prípade jej použitia, a to aj opakovane. Pre potreby stanovenia výšky zábezpeky bude použitá dodávateľom určená predpokladaná priemerná ročná sadzba za odobratý plyn za služby obchodníka na príslušný rok vypočítaná ako aritmetický priemer predpokladaných mesačných sadzieb za odobratý plyn za služby obchodníka na príslušný rok.
- 3.9. Odberateľ je povinný zložiť zábezpeku podľa bodu 3.8. tejto prílohy v prospech bankového účtu dodávateľa číslo 884555/0200 vedeného v EUR vo VÚB, a.s. (IBAN: SK88 0200 0000 0000 0088 4555, BIC: SUBASKBX), a to do 15 dní od odoslania písomnej výzvy. Dodávateľ je oprávnený zloženú zábezpeku použiť na úhradu všetkých splatných pohľadávok, ktoré má voči odberateľovi, s čím odberateľ výslovne súhlasí. O použití zloženej zábezpeky dodávateľ písomne informuje odberateľa. Odberateľ je pri každom, čo i len čiastočnom použití zábezpeky povinný túto obnoviť do pôvodnej výšky podľa bodu 3.8. v lehote uvedenej vo výzve na jej obnovenie. Odberateľ a dodávateľ sa dohodli, že odberateľ postupuje právo na úroky zo zloženej zábezpeky dodávateľovi. Dodávateľ takto nadobudne vlastnícke právo k úrokom momentom, kedy ich banka pripíše v prospech bankového účtu dodávateľa.
- 3.10. Nedodržanie povinnosti odberateľa podľa bodu 3.9. tejto prílohy sa považuje za podstatné porušenie povinností odberateľa vyplývajúcich z tejto zmluvy a zakladá právo dodávateľa od zmluvy odstúpiť, a to v lehote 15 dní odo dňa porušenia povinnosti. Právo podľa tohto bodu dodávateľ neuplatní, ak odberateľ:
- a) poskytne dodávateľovi inú zábezpeku, ktorú dodávateľ prijme ako dostatočnú,
 - b) v lehote podľa bodu 3.9. preukáže, že žiadosť dodávateľa je neopodstatnená, alebo ak pominuli dôvody na zloženie zábezpeky.
- 3.11. Prijatá zábezpeka trvá dovtedy, kým nepominú dôvody, ktoré viedli k jej zloženiu. Odberateľ má právo podať žiadosť o zrušenie zábezpeky, pričom musí zároveň uviesť skutočnosti, ktoré jeho žiadosť odôvodňujú. Dodávateľ je povinný vyjadriť sa k tejto žiadosti do 15 dní od doručenia žiadosti. V prípade, ak je žiadosť odberateľa opodstatnená, zábezpeka sa zruší ku dňu určenému vo vyjadrení dodávateľa a dodávateľ je povinný poukázať zloženú zábezpeku, resp. jej zostatok v prospech účtu odberateľa uvedeného v zmluve, a to v lehote splatnosti vyúčtovacej faktúry.

Osobitné povinnosti pre OM vykurovacieho charakteru so ZM nad 641 400 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 641 400 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 641 400 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 641 400 kWh

Odborné 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				
OM 2	100	0				

Odberateľ svojím podpisom potvrdzuje správnosť a pravdivosť regulačných podmienok a vyhlasuje, že v zmysle vyhlášky 416/2012 Z.z. odoberá plyn na vykurovacie účely, 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)

Odborné miesto	SV / VK*	% odberu plynu využívaného na účely podľa SV ²	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)			
						-15/1000	-5/1000	/	/
OM 1	1	100%	100,0%	-15	300	-15/1000	-5/1000	/	/
	2	0%	100,0%			/	/	/	/
	3	0%	100,0%			/	/	/	/
OM 2	1	100%	100,0%	-11	180	-11/1250	-5/1250	/	/
	2	0%	100,0%			/	/	/	/
	3	0%	100,0%			/	/	/	/

* SV – skupina vykurovania, VK – vykurovacia 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.

² V zmysle platnej vyhlášky MH SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vyhlasovaní stavov núdze.

3. Vykurovací tabuľka pre OM so ZM nad 641 400 kWh**3.1 OM 1**

Gradient:

Priem.: 22

Letný: 32

Zimný: 0

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
17	300	300	300
16	332	332	332
15	364	364	364
14	395	395	395
13	427	427	427
12	459	459	459
11	491	491	491
10	523	523	523
9	555	555	555
8	586	586	586
7	618	618	618
6	650	650	650
5	682	682	682
4	714	714	714
3	745	745	745
2	777	777	777
1	809	809	809
0	841	841	841
-1	873	873	873
-2	905	905	905
-3	936	936	936
-4	968	968	968

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
-5	1 000	1 000	1 000
-6	1 000	1 000	1 000
-7	1 000	1 000	1 000
-8	1 000	1 000	1 000
-9	1 000	1 000	1 000
-10	1 000	1 000	1 000
-11	1 000	1 000	1 000
-12	1 000	1 000	1 000
-13	1 000	1 000	1 000
-14	1 000	1 000	1 000
-15	1 000	1 000	1 000
-16	1 000	1 000	1 000
-17	1 000	1 000	1 000
-18	1 000	1 000	1 000
-19	1 000	1 000	1 000
-20	1 000	1 000	1 000
-21	1 000	1 000	1 000
-22	1 000	1 000	1 000
-23	1 000	1 000	1 000
-24	1 000	1 000	1 000
-25	1 000	1 000	1 000

3.2 OM 2

Gradient:

Priem.: 38

Letný: 49

Zimný:

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
17	180	180	180
16	229	229	229
15	277	277	277
14	326	326	326
13	375	375	375
12	423	423	423
11	472	472	472
10	520	520	520
9	569	569	569
8	618	618	618
7	666	666	666
6	715	715	715
5	764	764	764
4	812	812	812
3	861	861	861
2	910	910	910
1	958	958	958
0	1 007	1 007	1 007
-1	1 055	1 055	1 055
-2	1 104	1 104	1 104
-3	1 153	1 153	1 153
-4	1 201	1 201	1 201

Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
-5	1 250	1 250	1 250
-6	1 250	1 250	1 250
-7	1 250	1 250	1 250
-8	1 250	1 250	1 250
-9	1 250	1 250	1 250
-10	1 250	1 250	1 250
-11	1 250	1 250	1 250
-12	1 250	1 250	1 250
-13	1 250	1 250	1 250
-14	1 250	1 250	1 250
-15	1 250	1 250	1 250
-16	1 250	1 250	1 250
-17	1 250	1 250	1 250
-18	1 250	1 250	1 250
-19	1 250	1 250	1 250
-20	1 250	1 250	1 250
-21	1 250	1 250	1 250
-22	1 250	1 250	1 250
-23	1 250	1 250	1 250
-24	1 250	1 250	1 250
-25	1 250	1 250	1 250