

S

## Dodatok č. 1 k zmluve o dodávke plynu 9107126456

číslo obchodného partnera: 5101588330 / 1

### Zmluvné strany

	Dodávateľ	Odberateľ
Obchodné meno	Slovenský plynárenský priemysel, a.s.	Spojená škola
Právna forma Označenie registra	Akciová spoločnosť Obchodný register Okresného súdu Bratislava 1, oddiel Sa, číslo vložky:2749/B	Rozpočtová organizácia Zriaďovacia listinaPSK zo dňa 20.4.2005
Adresa PSČ, sídlo	Mlynské nivy 44/a 825 11 Bratislava	Ľ. Podjavorinskej 22 080 01 Prešov
Meno Funkcia	Spoločnosť zastúpená:  Ing. Marián Župčán team leader pre korporátny predaj Východ splnomocnený zástupca dodávateľa	Konajúci v mene spoločnosti:  Mgr. Ján Holub riaditeľ školy
Meno Funkcia	Ing. Zuzana Pribulová manažér predaja splnomocnený zástupca dodávateľa	
IČO DIČ IČDPH SK NACE	35815256 2020259802 SK2020259802 35230	37946765 2022024103  85310
Banka BIC	Všeobecná úverová banka, a.s. SUBASKBX	Štátna pokladnica SPSRSKBA
IBAN	SK2702000000001033311555	SK7981800000007000516498
Adresa pre poštový styk	Mlynské nivy 44/c 825 11 Bratislava 26	Ľ. Podjavorinskej 22 080 01 Prešov
Kontaktná osoba pre zmluvné podmienky Telefón Mobil E-mail	Ing. Štefan Kolesár  +421556262355 +421918627296 stefan.kolesar@spp.sk	Mgr. Ján Holub  +421914203203 riaditel@spojenaskola.sk

Týmto dodatkom sa mení a dopĺňa Zmluva o dodávke plynu zo dňa 22.11.2022 v znení jej dodatkov a príloh (ďalej len „zmluva“) tak, že pôvodné ustanovenia zmluvy a príloh sa menia nasledovne:

I.

Príloha č. 1 bod č.2. sa mení nasledovne:

Poradové číslo OM (OM i)	ZM (v MWh)	DMM (v m <sup>3</sup> )	Začiatok Obdobia OM <sup>1</sup>	Koniec Obdobia OM <sup>2</sup>	Maximálna výška škody <sup>2</sup>	Charakter odberu v OM <sup>3</sup>
1	1 164,4	1 000	01.01.2023	31.12.2023	6000,-	K
	1 164,4	1 000	01.01.2024	31.12.2024	6000,-	K
	1 164,4	1 000	01.01.2025	31.12.2025	6000,-	K

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Maximálna výška škody pre príslušné OM pre každý jednotlivý prípad vzniku škody dohodnutá stranami v zmysle článku 8., bod 8.1. zmluvy

<sup>3</sup> „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. 5 sa mení nasledovne:

**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 m<sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup> 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, okrem prípadov, taxatívne uvedených v § 4 ods. 10 vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 416/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov. Horná hranica hodnoty bezpečnostného minima na odbernom mieste odberateľa musí byť stanovená objektívne, pritom nesmie presiahnuť úroveň najviac 90 % zo základného odberového stupňa.

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 (tzv. „preukázateľný účel“) 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 látok a zmesí vyžadujúcich osobitné bezpečnostné podmienky, výrobu tepla pre odberateľov v domácnosti, nevyhnutné potreby prevádzky zdravotníckych zariadení, výrobu elektriny, prevádzku prepravnej siete, spracovanie, skladovanie a distribúciu ropy a ropných produktov, prevádzku vodární alebo čistiarní odpadových vôd, prevádzku asanačného zariadenia, prevádzku krematória (tzv. „vymedzený účel“), ktorí znižujú odber plynu na úroveň bezpečnostného minima.

Ak odberateľ využíva plyn aj na iný účel ako vyššie uvedený vymedzený účel, znižuje túto časť odberu plynu na nulu.

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

Číslo OM	Obdobie od - do	P- V	P-T	OS 8SN		OS 9SN	
				Q	T	Q	T
SKSPDIS000930020366	01.01.2023-31.12.2025	100	0	-	-	-	-

Vysvetlivky:

P-V – podiel odberu vykurovacieho charakteru (v %)

P-T – podiel odberu technologického charakteru (v %)

Q – údaje o denných množstvách (v m<sup>3</sup>)

T – časový posun potrebný na zníženie odberu (v hod.)

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

Číslo OM	Obdobie od - do	Účel využitia plynu
SKSPDIS000930020366	01.01.2023-31.12.2025	Iné

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 m<sup>3</sup> prislúchajúce vyhlásenému typu vykurovacej krivky a príslušnej teplote

T - údaje o denných množstvách technologického charakteru pri vyhlásení príslušného obmedzujúceho odberového stupňa (m<sup>3</sup>)

Číslo OM	Obdobie od - do	S V	O - S V	ZO	MOT	Q – letn é (m <sup>3</sup> / deň)	Q – zimné – odber pri určenej teplote (°C/m <sup>3</sup> )			
							-5	0	5	10
SKSPDIS000930020366	01.01.2023- 31.12.2023	1	100	100	-15	120	547	545	380	120
		2	-	100	-15	-	-	-	-	-
		3	-	100	-15	-	-	-	-	-
	01.01.2024- 31.12.2024	1	100	100	-15	120	547	545	380	120
		2	-	100	-15	-	-	-	-	-
		3	-	100	-15	-	-	-	-	-

	01.01.2025-31.12.2025	1	100	100	-15	120	547	545	380	120
		2	-	100	-15	-	-	-	-	-
		3	-	100	-15	-	-	-	-	-

Vysvetlivky:

SV – skupina vykurovania

O-SV – percento odberu plynu využívaného na účely podľa SV

ZO – zníženie odberu vo vzťahu k prvej vykurovacej krivke (v%)

MOT – minimálna oblastná teplota

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.

## 3. Vykurovacia tabuľka pre OM so ZM nad 641 400 kWh

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS000930020366	01.01.2023-31.12.2023	+ 17 °C	120	120	120
		+ 16 °C	120	120	120
		+ 15 °C	120	120	120
		+ 14 °C	120	120	120
		+ 13 °C	120	120	120
		+ 12 °C	120	120	120
		+ 11 °C	120	120	120
		+ 10 °C	120	120	120
		+ 9 °C	149	149	149
		+ 8 °C	178	178	178
		+ 7 °C	206	206	206
		+ 6 °C	265	265	265
		+ 5 °C	380	380	380
		+ 4 °C	390	390	390
		+ 3 °C	473	473	473
		+ 2 °C	476	476	476
		+ 1 °C	544	544	544
		+ 0 °C	545	545	545
		- 1 °C	545	545	545
		- 2 °C	545	545	545
		- 3 °C	546	546	546
		- 4 °C	546	546	546
		- 5 °C	547	547	547
		- 6 °C	547	547	547
		- 7 °C	547	547	547
		- 8 °C	548	548	548
		- 9 °C	548	548	548
		- 10 °C	549	549	549
		- 11 °C	549	549	549
		- 12 °C	812	812	812
		- 13 °C	875	875	875
		- 14 °C	937	937	937
		- 15 °C	1000	1000	1000
		- 16 °C	1000	1000	1000
		- 17 °C	1000	1000	1000
		- 18 °C	1000	1000	1000
		- 19 °C	1000	1000	1000
		- 20 °C	1000	1000	1000
		- 21 °C	1000	1000	1000
		- 22 °C	1000	1000	1000
		- 23 °C	1000	1000	1000
		- 24 °C	1000	1000	1000
		- 25 °C	1000	1000	1000
	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	120	120	120
		+ 16 °C	120	120	120
		+ 15 °C	120	120	120
		+ 14 °C	120	120	120
		+ 13 °C	120	120	120
		+ 12 °C	120	120	120

Číslo obchodného partnera: 5101588330

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplo ta	1.VK	2.VK	3.VK
		+ 11 °C	120	120	120
		+ 10 °C	120	120	120
		+ 9 °C	149	149	149
		+ 8 °C	178	178	178
		+ 7 °C	206	206	206
		+ 6 °C	265	265	265
		+ 5 °C	380	380	380
		+ 4 °C	390	390	390
		+ 3 °C	473	473	473
		+ 2 °C	476	476	476
		+ 1 °C	544	544	544
		+ 0 °C	545	545	545
		- 1 °C	545	545	545
		- 2 °C	545	545	545
		- 3 °C	546	546	546
		- 4 °C	546	546	546
		- 5 °C	547	547	547
		- 6 °C	547	547	547
		- 7 °C	547	547	547
		- 8 °C	548	548	548
		- 9 °C	548	548	548
		- 10 °C	549	549	549
		- 11 °C	549	549	549
		- 12 °C	812	812	812
		- 13 °C	875	875	875
		- 14 °C	937	937	937
		- 15 °C	1000	1000	1000
		- 16 °C	1000	1000	1000
		- 17 °C	1000	1000	1000
		- 18 °C	1000	1000	1000
		- 19 °C	1000	1000	1000
		- 20 °C	1000	1000	1000
		- 21 °C	1000	1000	1000
		- 22 °C	1000	1000	1000
		- 23 °C	1000	1000	1000
		- 24 °C	1000	1000	1000
		- 25 °C	1000	1000	1000
	01.01.2025-31.12.2025	+ 17 °C	120	120	120
		+ 16 °C	120	120	120
		+ 15 °C	120	120	120
		+ 14 °C	120	120	120
		+ 13 °C	120	120	120
		+ 12 °C	120	120	120
		+ 11 °C	120	120	120
		+ 10 °C	120	120	120
		+ 9 °C	149	149	149
		+ 8 °C	178	178	178
		+ 7 °C	206	206	206
		+ 6 °C	265	265	265
		+ 5 °C	380	380	380
		+ 4 °C	390	390	390
		+ 3 °C	473	473	473
		+ 2 °C	476	476	476
		+ 1 °C	544	544	544
		+ 0 °C	545	545	545
		- 1 °C	545	545	545
		- 2 °C	545	545	545
		- 3 °C	546	546	546
		- 4 °C	546	546	546
		- 5 °C	547	547	547
		- 6 °C	547	547	547
		- 7 °C	547	547	547
		- 8 °C	548	548	548
		- 9 °C	548	548	548
		- 10 °C	549	549	549
		- 11 °C	549	549	549
		- 12 °C	812	812	812

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplo ta	1.VK	2.VK	3.VK
		- 13 °C	875	875	875
		- 14 °C	937	937	937
		- 15 °C	1000	1000	1000
		- 16 °C	1000	1000	1000
		- 17 °C	1000	1000	1000
		- 18 °C	1000	1000	1000
		- 19 °C	1000	1000	1000
		- 20 °C	1000	1000	1000
		- 21 °C	1000	1000	1000
		- 22 °C	1000	1000	1000
		- 23 °C	1000	1000	1000
		- 24 °C	1000	1000	1000
		- 25 °C	1000	1000	1000

## II.

Ostatné ustanovenia zmluvy o dodávke plynu v znení jej dodatkov, ktoré nie sú týmto dodatkom dotknuté, ostávajú nezmenené v pôvodnom znení.

Tento dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnených zástupcov zmluvných strán a účinnosť dňom **01.01.2023**, ak bude dodávateľovi zo strany PDS pridelená distribučná kapacita pre OM v rozsahu tejto zmluvy.

Tento dodatok je podpísaný v dvoch vyhotoveniach, z ktorých každá zmluvná strana obdrží jeden rovnopis, z ktorých každý má platnosť originálu.

Zmluvné strany prehlasujú, že tento dodatok pred podpisom riadne prečítali, s jeho obsahom bez výhrad súhlasia, že bol uzatvorený po vzájomnom podrobnom oboznámení sa s jeho obsahom ako určitý, vážny a zrozumiteľný prejav slobodnej a vážnej vôle zmluvných strán, že nie je urobený v omyle a svojím obsahom alebo účelom neodporuje alebo neobchádza zákon, na znak čoho pripájajú zmluvné strany svoje vlastnoručné podpisy, resp. dodatok bude podpísaný prostredníctvom elektronického podpisu konajúcich osôb pomocou niektorej platformy na vytváranie elektronických podpisov (napr. webová aplikácia SIGNI alebo podobná technológia elektronického podpisu) v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 910/2014 z 23. júla 2014 o službách elektronickej identifikácie a dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu a o zrušení smernice 1999/93/ES a príslušnými národnými právnymi predpismi v oblasti elektronického podpisu, a to v jednom alebo vo viacerých rovnopisoch, z ktorých každý bude považovaný za originál.

Číslo obchodného partnera: 5101588330

Za dodávateľa:

Za odberateľa:

Spojená škola, L. Podjavorinskej 22, Prešov  
0 05 Prešov  
65

Ing. Marián Župčák  
team leader pre korporatívny predaj Východ  
splnomocnený zástupca dodávateľa

Mgr. Ján Holub  
riaditeľ školy

Ing. Zuzana Pribulová  
manažér predaja  
splnomocnený zástupca dodávateľa

Miesto: Prešov, dňa 2.9.-12.-2022

  
Stupavský plynárenský priemysel, s.r.o.  
Mlynské nivy 44/a, 025 11 Bratislava  
3049

Miesto: Košice, dňa 14.12.2022