

**Dodatok č. 1 k Zmluve o združenej dodávke zemného plynu**  
**č. 1100051227/91695/2023-S44**  
**Katégória veľkoodber a stredný odber**  
**Zmluvné strany**

	Dodávateľ	Odberateľ
Obchodné meno	<b>Slovenský plynárenský priemysel, a.s.</b>	<b>Železničná spoločnosť Cargo Slovakia, a.s.</b>
Právna forma Označenie registra	akciová spoločnosť Obch. register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sa, vložka č. 2749/B	akciová spoločnosť Obch. register Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sa, vložka č. 3496/B
Adresa PSČ, sídlo	Mlynské nivy 44/a 825 11 Bratislava	Tomášikova 28B 821 01 Bratislava
Štatutárny orgán :	predstavenstvo	predstavenstvo
- meno	<b>Mgr. Miroslav Kulla</b>	<b>Ing. Jaroslav Daniška</b>
- funkcia	predseda predstavenstva	predseda predstavenstva a generálny riaditeľ
- meno	<b>Ing. Marián Široký</b>	<b>Mgr. Matej Hambálek</b>
- funkcia	podpredseda predstavenstva	podpredseda predstavenstva a riaditeľ Úseku služieb
Splnomocnení k podpisu zmluvy :		predstavenstvo
- meno	<b>Ing. Jakub Ondrejka</b>	<b>Ing. Jaroslav Daniška</b>
- funkcia	riaditeľ odboru korporátneho predaja	predseda predstavenstva a generálny riaditeľ
- meno	<b>Ing. Peter Pavilek</b>	<b>Mgr. Matej Hambálek</b>
- funkcia	Team leader predaja pre verejný sektor	podpredseda predstavenstva a riaditeľ Úseku služieb
IČO DIČ IČ DPH OKEČ Banka IBAN BIC	35 815 256 2020259802 SK2020259802 35230	35 914 921 2021920065 SK2021920065 60102
Adresa pre poštový styk	Slovenský plynárenský priemysel, a.s. Mlynské nivy 44/c 825 11 Bratislava	Železničná spoločnosť Cargo Slovakia, a.s. Tomášikova 28B 821 01 Bratislava
Adresa pre zasielanie faktúr		Železničná spoločnosť Cargo Slovakia, a.s. Sekcia účtovníctva a daní Tomášikova 28B 821 01 Bratislava
Kontaktná osoba pre zmluvné podmienky Telefón E-mail		
Odberné miesto/miesta		Identifikácia odberných miest Odberateľa, do ktorých Dodávateľ dodáva zemný plyn na základe tejto Zmluvy, je obsahom Prílohy č. 1 k tejto Zmluve
Ďalej len	<b>„Dodávateľ“</b>	<b>„Odberateľ“</b>

Týmto Dodatkom č.1 sa mení Zmluva o združenej dodávke zemného plynu č. 1100051227/91695/2023-S44 (Ďalej len „Zmluva“) nasledovne:

### I.

Text prílohy č. 1 sa ruší sa nahrádza sa nasledovným textom:

Poradové číslo OM	Kód POD	Názov OM	ZM [ kWh ]	DMM [ m <sup>3</sup> ]	Charakter odberu
OM 1	SKSPDIS000130010078	RD Bratislava Rača východ – nové	8 190 000	6 000	Vykurovací
OM 2	SKSPDIS000530021621	RD Žilina	4 045 000	3 500	Vykurovací
OM 3	SKSPDIS000930021202	RD Haniska pri Košiciach	5 320 000	4 200	Vykurovací
OM 4	SKSPDIS011130000011	RD+OV Čierna nad Tisou	6 310 000	6 200	Vykurovací
OM 5	SKSPDIS000430010774	RD Leopoldov	642 000	550	Vykurovací
OM 6	SKSPDIS030110022482	RD Bratislava Rača východ -staré	800 000	800	Vykurovací
OM 7	SKSPDIS000230022202	STPO Štúrovo	1 720 000	1 600	Vykurovací
OM 8	SKSPDIS001030040025	RD Spišská Nová Ves	2 388 000	1 850	Vykurovací
OM 9	SKSPDIS001030040379	RD K1 Spišská Nová Ves	2 114 000	1 450	Vykurovací

### II.

Text prílohy č. 2 sa ruší sa nahrádza sa nasledovným textom:

Poradové číslo OM	Váhy (%)											
	január	február	marec	apríl	máj	jún	júl	august	september	október	november	december
OM 1	17	14	14	9	2	2	2	2	2	8	12	16
OM 2	17	14	14	9	2	2	2	2	2	8	12	16
OM 3	24	17	11	5	1	1	1	1	1	4	12	22
OM 4	20	17	14	5	1	1	1	1	1	5	14	20
OM 5	19	16	15	9	1	0	0	0	1	8	14	17
OM 6	17	14	14	9	2	2	2	2	2	8	12	16
OM 7	19	16	15	9	1	0	0	0	1	8	14	17
OM 8	17	14	14	9	2	2	2	2	2	8	12	16
OM 9	17	14	14	9	2	2	2	2	2	8	12	16

### III.

Text prílohy č. 5 sa ruší sa nahrádza sa nasledovným textom:

## 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 vodárni 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

POD	Obdobie od – do	P-V	P-T	OS 8SN		OS 9SN	
				Q	T	Q	T
SKSPPDIS000130010078	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS000530021621	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS000930021202	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS011130000011	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS000430010774	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS030110022482	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS000230022202	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS001030040025	01.01.2024-31.12.2024	100	0	-	-	-	-
SKSPPDIS001030040379	01.01.2024-31.12.2024	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.

POD	Obdobie od - do	Účel využitia plynu
SKSPPDIS000130010078	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS000530021621	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS000930021202	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS011130000011	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS000430010774	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS030110022482	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS000230022202	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS001030040025	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie
SKSPPDIS001030040379	01.01.2024-31.12.2024	vykurovanie

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

**K** 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	SV	O-SV	ZO	MOT	Q – letné (m <sup>3</sup> /deň)	Q – zimné – odber pri určenej teplote (°C/m <sup>3</sup> )			
							-5	0	5	10
SKSPPDIS000130010078	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-11	1 630	4 080	3 515	2 720	1 998
		2	-	100	-11	-	-	-	-	-
		3	-	100	-11	-	-	-	-	-
SKSPPDIS000530021621	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-15	190	2 626	1 942	1 413	590
		2	-	85	-15	-	-	-	-	-
		3	-	70	-15	-	-	-	-	-
SKSPPDIS000930021202	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-13	240	3 719	3 358	2 398	1 267
		2	-	85	-13	-	-	-	-	-
		3	-	70	-13	-	-	-	-	-
SKSPPDIS011130000011	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-13	200	4 499	3 980	2 787	993
		2	-	85	-13	-	-	-	-	-
		3	-	70	-13	-	-	-	-	-
SKSPPDIS000430010774	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-11	195	273	259	201	197
		2	-	100	-11	-	-	-	-	-
		3	-	100	-11	-	-	-	-	-
SKSPPDIS030110022482	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-11	117	634	543	461	216
		2	-	100	-11	-	-	-	-	-
		3	-	100	-11	-	-	-	-	-
SKSPPDIS000230022202	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-11	215	1 269	1 103	852	491
		2	-	100	-11	-	-	-	-	-
		3	-	100	-11	-	-	-	-	-
SKSPPDIS001030040025	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-16	234	1 230	1 001	734	388
		2	-	100	-16	-	-	-	-	-
		3	-	100	-16	-	-	-	-	-
SKSPPDIS001030040379	01.01.2024-31.12.2024	1	-	100	-16	195	1 051	898	688	418
		2	-	100	-16	-	4 080	3 515	2 720	1 998
		3	-	100	-16	-	-	-	-	-

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. Vykurovacie tabuľky pre OM so ZM nad 641 400 kWh

#### 3.1. Odborné miesto SKSPDIS000130010078

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS000130010078	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	1630	1630	1630
		+ 16 °C	1466	1466	1466
		+ 15 °C	1529	1529	1529
		+ 14 °C	1591	1591	1591
		+ 13 °C	1654	1654	1654
		+ 12 °C	1716	1716	1716
		+ 11 °C	1779	1779	1779
		+ 10 °C	1998	1998	1998
		+ 9 °C	2255	2255	2255
		+ 8 °C	2349	2349	2349
		+ 7 °C	2509	2509	2509
		+ 6 °C	2660	2660	2660
		+ 5 °C	2720	2720	2720
		+ 4 °C	2842	2842	2842
		+ 3 °C	2963	2963	2963
		+ 2 °C	3085	3085	3085
		+ 1 °C	3206	3206	3206
		+ 0 °C	3515	3515	3515
		- 1 °C	3604	3604	3604
		- 2 °C	3624	3624	3624
		- 3 °C	3845	3845	3845
		- 4 °C	3963	3963	3963
		- 5 °C	4080	4080	4080
		- 6 °C	4197	4197	4197
		- 7 °C	4425	4425	4425
		- 8 °C	4654	4654	4654
		- 9 °C	4882	4882	4882
		- 10 °C	5111	5111	5111
		- 11 °C	6200	6200	6200
		- 12 °C	6200	6200	6200
		- 13 °C	6200	6200	6200
		- 14 °C	6200	6200	6200
		- 15 °C	6200	6200	6200
		- 16 °C	6200	6200	6200
		- 17 °C	6200	6200	6200
		- 18 °C	6200	6200	6200
		- 19 °C	6200	6200	6200
		- 20 °C	6200	6200	6200
		- 21 °C	6200	6200	6200
		- 22 °C	6200	6200	6200
		- 23 °C	6200	6200	6200
		- 24 °C	6200	6200	6200
		- 25 °C	6200	6200	6200

3.2. Odborné miesto SKSPDIS000530021621

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS000530021621	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	190	190	190
		+ 16 °C	190	190	190
		+ 15 °C	190	190	190
		+ 14 °C	190	190	190
		+ 13 °C	358	322	287
		+ 12 °C	477	430	382
		+ 11 °C	519	467	416
		+ 10 °C	590	531	472
		+ 9 °C	661	595	529
		+ 8 °C	1030	927	824
		+ 7 °C	1208	1087	966
		+ 6 °C	1297	1167	1037
		+ 5 °C	1413	1272	1130
		+ 4 °C	1493	1344	1194
		+ 3 °C	1598	1439	1279
		+ 2 °C	1748	1573	1398
		+ 1 °C	1904	1713	1523
		+ 0 °C	1942	1748	1554
		- 1 °C	1980	1782	1584
		- 2 °C	2180	1962	1744
		- 3 °C	2332	2099	1865
		- 4 °C	2484	2236	1987
		- 5 °C	2626	2363	2101
		- 6 °C	2643	2379	2114
		- 7 °C	2660	2394	2128
		- 8 °C	2960	2664	2368
		- 9 °C	3008	2707	2406
		- 10 °C	3074	2767	2459
		- 11 °C	3141	2827	2513
		- 12 °C	3206	2886	2565
		- 13 °C	3272	2945	2617
		- 14 °C	3337	3004	2670
		- 15 °C	3500	3150	2800
		- 16 °C	3500	3150	2800
		- 17 °C	3500	3150	2800
		- 18 °C	3500	3150	2800
		- 19 °C	3500	3150	2800
		- 20 °C	3500	3150	2800
		- 21 °C	3500	3150	2800
		- 22 °C	3500	3150	2800
		- 23 °C	3500	3150	2800
		- 24 °C	3500	3150	2800
		- 25 °C	3500	3150	2800

**3.3. Odborné miesto SKSPDIS000930021202**

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS000930021202	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	240	240	240
		+ 16 °C	240	240	240
		+ 15 °C	240	240	240
		+ 14 °C	240	240	240
		+ 13 °C	575	489	403
		+ 12 °C	831	706	581
		+ 11 °C	1016	864	711
		+ 10 °C	1267	1077	887
		+ 9 °C	1701	1446	1191
		+ 8 °C	1925	1636	1348
		+ 7 °C	2062	1753	1443
		+ 6 °C	2228	1894	1560
		+ 5 °C	2398	2038	1679
		+ 4 °C	2470	2099	1729
		+ 3 °C	2697	2292	1888
		+ 2 °C	2976	2530	2083
		+ 1 °C	3333	2833	2333
		+ 0 °C	3358	2854	2351
		- 1 °C	3384	2876	2368
		- 2 °C	3409	2898	2386
		- 3 °C	3709	3153	2596
		- 4 °C	3714	3157	2600
		- 5 °C	3719	3161	2603
		- 6 °C	3723	3165	2606
		- 7 °C	3728	3169	2610
		- 8 °C	3733	3173	2613
		- 9 °C	3738	3177	2616
		- 10 °C	3742	3181	2620
		- 11 °C	3747	3185	2623
		- 12 °C	3974	3377	2781
		- 13 °C	4200	3570	2940
		- 14 °C	4200	3570	2940
		- 15 °C	4200	3570	2940
		- 16 °C	4200	3570	2940
		- 17 °C	4200	3570	2940
		- 18 °C	4200	3570	2940
		- 19 °C	4200	3570	2940
		- 20 °C	4200	3570	2940
		- 21 °C	4200	3570	2940
		- 22 °C	4200	3570	2940
		- 23 °C	4200	3570	2940
		- 24 °C	4200	3570	2940
		- 25 °C	4200	3570	2940



**3.4. Odborné miesto SKSPDIS011130000011**

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS011130000011	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	200	200	200
		+ 16 °C	200	200	200
		+ 15 °C	200	200	200
		+ 14 °C	200	200	200
		+ 13 °C	716	609	502
		+ 12 °C	809	687	566
		+ 11 °C	901	766	631
		+ 10 °C	993	844	695
		+ 9 °C	1193	1014	835
		+ 8 °C	1392	1183	974
		+ 7 °C	2051	1743	1436
		+ 6 °C	2557	2173	1790
		+ 5 °C	2787	2369	1951
		+ 4 °C	3091	2627	2164
		+ 3 °C	3101	2636	2171
		+ 2 °C	3327	2828	2329
		+ 1 °C	3843	3267	2690
		+ 0 °C	3980	3383	2786
		- 1 °C	3998	3399	2799
		- 2 °C	4017	3414	2812
		- 3 °C	4498	3824	3149
		- 4 °C	4499	3824	3149
		- 5 °C	4499	3825	3150
		- 6 °C	4729	4019	3310
		- 7 °C	4958	4214	3471
		- 8 °C	5077	4316	3554
		- 9 °C	5197	4417	3638
		- 10 °C	5316	4519	3721
		- 11 °C	5611	4769	3928
		- 12 °C	5905	5020	4134
		- 13 °C	6200	5270	4340
		- 14 °C	6200	5270	4340
		- 15 °C	6200	5270	4340
		- 16 °C	6200	5270	4340
		- 17 °C	6200	5270	4340
		- 18 °C	6200	5270	4340
		- 19 °C	6200	5270	4340
		- 20 °C	6200	5270	4340
		- 21 °C	6200	5270	4340
		- 22 °C	6200	5270	4340
		- 23 °C	6200	5270	4340
		- 24 °C	6200	5270	4340
		- 25 °C	6200	5270	4340

3.5. Odborné miesto SKSPPDIS000430010774

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPPDIS000430010774	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	195	195	195
		+ 16 °C	195	195	195
		+ 15 °C	196	196	196
		+ 14 °C	196	196	196
		+ 13 °C	196	196	196
		+ 12 °C	197	197	197
		+ 11 °C	197	197	197
		+ 10 °C	197	197	197
		+ 9 °C	198	198	198
		+ 8 °C	198	198	198
		+ 7 °C	198	198	198
		+ 6 °C	199	199	199
		+ 5 °C	201	201	201
		+ 4 °C	208	208	208
		+ 3 °C	215	215	215
		+ 2 °C	222	222	222
		+ 1 °C	256	256	256
		+ 0 °C	259	259	259
		- 1 °C	264	264	264
		- 2 °C	267	267	267
		- 3 °C	268	268	268
		- 4 °C	271	271	271
		- 5 °C	273	273	273
		- 6 °C	276	276	276
		- 7 °C	278	278	278
		- 8 °C	299	299	299
		- 9 °C	319	319	319
		- 10 °C	435	435	435
		- 11 °C	550	550	550
		- 12 °C	550	550	550
		- 13 °C	550	550	550
		- 14 °C	550	550	550
		- 15 °C	550	550	550
		- 16 °C	550	550	550
		- 17 °C	550	550	550
		- 18 °C	550	550	550
		- 19 °C	550	550	550
		- 20 °C	550	550	550
		- 21 °C	550	550	550
		- 22 °C	550	550	550
		- 23 °C	550	550	550
		- 24 °C	550	550	550
		- 25 °C	550	550	550

3.6. Odborné miesto SKSPDIS030110022482

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS030110022482	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	117	117	117
		+ 16 °C	119	119	119
		+ 15 °C	120	120	120
		+ 14 °C	122	122	122
		+ 13 °C	142	142	142
		+ 12 °C	155	155	155
		+ 11 °C	186	186	186
		+ 10 °C	216	216	216
		+ 9 °C	278	278	278
		+ 8 °C	356	356	356
		+ 7 °C	415	415	415
		+ 6 °C	438	438	438
		+ 5 °C	461	461	461
		+ 4 °C	482	482	482
		+ 3 °C	504	504	504
		+ 2 °C	526	526	526
		+ 1 °C	534	534	534
		+ 0 °C	543	543	543
		- 1 °C	552	552	552
		- 2 °C	561	561	561
		- 3 °C	568	568	568
		- 4 °C	589	589	589
		- 5 °C	634	634	634
		- 6 °C	678	678	678
		- 7 °C	728	728	728
		- 8 °C	777	777	777
		- 9 °C	785	785	785
		- 10 °C	792	792	792
		- 11 °C	800	800	800
		- 12 °C	800	800	800
		- 13 °C	800	800	800
		- 14 °C	800	800	800
		- 15 °C	800	800	800
		- 16 °C	800	800	800
		- 17 °C	800	800	800
		- 18 °C	800	800	800
		- 19 °C	800	800	800
		- 20 °C	800	800	800
		- 21 °C	800	800	800
		- 22 °C	800	800	800
		- 23 °C	800	800	800
		- 24 °C	800	800	800
		- 25 °C	800	800	800

3.7. Odberné miesto SKSPDIS000230022202

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS000230022202	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	215	215	215
		+ 16 °C	254	254	254
		+ 15 °C	294	294	294
		+ 14 °C	333	333	333
		+ 13 °C	373	373	373
		+ 12 °C	412	412	412
		+ 11 °C	452	452	452
		+ 10 °C	491	491	491
		+ 9 °C	531	531	531
		+ 8 °C	590	590	590
		+ 7 °C	650	650	650
		+ 6 °C	820	820	820
		+ 5 °C	852	852	852
		+ 4 °C	884	884	884
		+ 3 °C	1003	1003	1003
		+ 2 °C	1018	1018	1018
		+ 1 °C	1092	1092	1092
		+ 0 °C	1103	1103	1103
		- 1 °C	1114	1114	1114
		- 2 °C	1180	1180	1180
		- 3 °C	1218	1218	1218
		- 4 °C	1244	1244	1244
		- 5 °C	1269	1269	1269
		- 6 °C	1295	1295	1295
		- 7 °C	1321	1321	1321
		- 8 °C	1337	1337	1337
		- 9 °C	1354	1354	1354
		- 10 °C	1371	1371	1371
		- 11 °C	1600	1600	1600
		- 12 °C	1600	1600	1600
		- 13 °C	1600	1600	1600
		- 14 °C	1600	1600	1600
		- 15 °C	1600	1600	1600
		- 16 °C	1600	1600	1600
		- 17 °C	1600	1600	1600
		- 18 °C	1600	1600	1600
		- 19 °C	1600	1600	1600
		- 20 °C	1600	1600	1600
		- 21 °C	1600	1600	1600
		- 22 °C	1600	1600	1600
		- 23 °C	1600	1600	1600
		- 24 °C	1600	1600	1600
		- 25 °C	1600	1600	1600

**3.8. Odborné miesto SKSPDIS001030040025**

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS001030040025	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	234	234	234
		+ 16 °C	256	256	256
		+ 15 °C	278	278	278
		+ 14 °C	300	300	300
		+ 13 °C	322	322	322
		+ 12 °C	344	344	344
		+ 11 °C	366	366	366
		+ 10 °C	388	388	388
		+ 9 °C	410	410	410
		+ 8 °C	433	433	433
		+ 7 °C	575	575	575
		+ 6 °C	639	639	639
		+ 5 °C	734	734	734
		+ 4 °C	791	791	791
		+ 3 °C	833	833	833
		+ 2 °C	874	874	874
		+ 1 °C	980	980	980
		+ 0 °C	1001	1001	1001
		- 1 °C	1022	1022	1022
		- 2 °C	1157	1157	1157
		- 3 °C	1180	1180	1180
		- 4 °C	1205	1205	1205
		- 5 °C	1230	1230	1230
		- 6 °C	1268	1268	1268
		- 7 °C	1291	1291	1291
		- 8 °C	1345	1345	1345
		- 9 °C	1398	1398	1398
		- 10 °C	1470	1470	1470
		- 11 °C	1541	1541	1541
		- 12 °C	1553	1553	1553
		- 13 °C	1570	1570	1570
		- 14 °C	1587	1587	1587
		- 15 °C	1605	1605	1605
		- 16 °C	1850	1850	1850
		- 17 °C	1850	1850	1850
		- 18 °C	1850	1850	1850
		- 19 °C	1850	1850	1850
		- 20 °C	1850	1850	1850
		- 21 °C	1850	1850	1850
		- 22 °C	1850	1850	1850
		- 23 °C	1850	1850	1850
		- 24 °C	1850	1850	1850
		- 25 °C	1850	1850	1850

**3.9. Odberné miesto SKSPDIS001030040379**

Číslo OM	Obdobie od - do	Teplota	1.VK	2.VK	3.VK
SKSPDIS001030040379	01.01.2024-31.12.2024	+ 17 °C	195	195	195
		+ 16 °C	221	221	221
		+ 15 °C	254	254	254
		+ 14 °C	287	287	287
		+ 13 °C	320	320	320
		+ 12 °C	353	353	353
		+ 11 °C	385	385	385
		+ 10 °C	418	418	418
		+ 9 °C	561	561	561
		+ 8 °C	594	594	594
		+ 7 °C	638	638	638
		+ 6 °C	670	670	670
		+ 5 °C	688	688	688
		+ 4 °C	759	759	759
		+ 3 °C	792	792	792
		+ 2 °C	803	803	803
		+ 1 °C	881	881	881
		+ 0 °C	898	898	898
		- 1 °C	953	953	953
		- 2 °C	995	995	995
		- 3 °C	1016	1016	1016
		- 4 °C	1020	1020	1020
		- 5 °C	1051	1051	1051
		- 6 °C	1060	1060	1060
		- 7 °C	1069	1069	1069
		- 8 °C	1079	1079	1079
		- 9 °C	1088	1088	1088
		- 10 °C	1130	1130	1130
		- 11 °C	1206	1206	1206
		- 12 °C	1245	1245	1245
		- 13 °C	1284	1284	1284
		- 14 °C	1324	1324	1324
		- 15 °C	1363	1363	1363
		- 16 °C	1450	1450	1450
		- 17 °C	1450	1450	1450
		- 18 °C	1450	1450	1450
		- 19 °C	1450	1450	1450
		- 20 °C	1450	1450	1450
		- 21 °C	1450	1450	1450
		- 22 °C	1450	1450	1450
		- 23 °C	1450	1450	1450
		- 24 °C	1450	1450	1450
		- 25 °C	1450	1450	1450

#### IV.

Ostatné ustanovenia Zmluvy nie sú týmto Dodatkom č. 1 dotknuté.

Zmluvné strany sa dohodli, že práva a povinnosti Zmluvných strán vzniknuté od 01.04.2024 do dňa nadobudnutia účinnosti tohto Dodatku č. 1 sa budú riadiť ustanoveniami tohto Dodatku č. 1.

Tento Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom podpisu oprávnených zástupcov zmluvných strán a účinnosť zverejnením v Centrálnom registri zmlúv.

Tento Dodatok č. 1 sa vyhotovuje v 2 (dvoch) vyhotoveniach v slovenskom jazyku s platnosťou originálu, pričom každá zo Zmluvných strán si ponechá 1 (jedno) vyhotovenie.

**Železničná spoločnosť Cargo Slovakia, a.s.**

**Slovenský plynárenský priemysel, a.s.**

---

**Ing. Jaroslav Daniška**

predseda predstavenstva a generálny riaditeľ  
Železničnej spoločnosti Cargo Slovakia a.s.

---

**Ing. Jakub Ondrejka**

riaditeľ odboru korporátneho predaja  
Slovenského plynárenského priemyslu, a.s.

---

**Mgr. Matej Hambálek**

podpredseda predstavenstva a riaditeľ Úseku služieb  
Železničnej spoločnosti Cargo Slovakia a.s.

---

**Ing. Peter Pavilek**

Team leader predaja pre verejný sektor  
Slovenského plynárenského priemyslu, a.s.