

ZOZNAM A TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA ODBERNÝCH MIEST ODBERATEĽA

Príloha č. 3 Zmluvy o združenej dodávke plynu č. 36007099/1/2022/P

I. Identifikácia OM Odberateľa, do ktorých Dodávateľ dodáva plyn podľa tejto zmluvy

Poradové číslo OM	POD	Číslo zmluvy pre účely fakturácie	Názov OM	Tarifa	Typ odberu (T/V)	T %	V %	ZM (v MWh)	DMM (v m ³)	Gradient (m ³ /deň)
1.	SKSPDIS000530022059	3503897	Prevádzka Košická	S9	V		100	930,53	1 500	27,75

T – technologický odber, V- vykurovací odber, ZM - zmluvné množstvo, DMM - denné maximálne množstvo plynu, OS – obmedzujúci odberový stupeň, BM – bezpečnostné minimum, koeficient = 10,6504 kWh/m³.

II. Plán spotreby (v MWh)

Poradové číslo OM	Január	Február	Marec	Apríl	Máj	Jún	Júl	August	September	Október	November	December
1.	187,555	222,676	145,563	103,12	85	50	35	35	75			

III. Špecifikácia odberu plynu:

Objem a priebeh spotreby plynu pre jednotlivé odberné miesta podlieha obmedzujúcim opatreniam (**vykurovacím krivkám** – odber plynu slúžiaci prevažne na vykurovacie účely) uplatňovanými v zmysle ustanovení vyhlášky MHSR č. 416/2012 Z. z.

Odber plynu na špecifické účely <i>Označiť „X“.</i>	
Skupina odberateľa 1	
Skupina odberateľa 2	
Skupina odberateľa 3	x

Vykurovacia krivka	Maximálny odber (m ³ /deň) <i>„Vpísať číselnú hodnotu“.</i>
1. Vykurovacia krivka	1 500
2. Vykurovacia krivka	1 500
3. Vykurovacia krivka	1 500

Určenie vykurovacích kriviek

Priemerná denná teplota ovzdušia (°C)	1. vykurovací krivka (m ³ /deň)	2. vykurovací krivka (m ³ /deň)	3. vykurovací krivka (m ³ /deň)
16	556	556	556
15	584	584	584
14	612	612	612
13	639	639	639
12	667	667	667
11	695	695	695
10	723	723	723
9	750	750	750
8	778	778	778
7	806	806	806
6	834	834	834
5	861	861	861
4	889	889	889
3	917	917	917
2	945	945	945
1	972	972	972
0	1 000	1 000	1 000
-1	1 028	1 028	1 028
-2	1 056	1 056	1 056
-3	1 083	1 083	1 083
-4	1 111	1 111	1 111

Priemerná denná teplota ovzdušia (°C)	1. vykurovací krivka (m ³ /deň)	2. vykurovací krivka (m ³ /deň)	3. vykurovací krivka (m ³ /deň)
-5	1 139	1 139	1 139
-6	1 167	1 167	1 167
-7	1 194	1 194	1 194
-8	1 222	1 222	1 222
-9	1 250	1 250	1 250
-10	1 278	1 278	1 278
-11	1 305	1 305	1 305
-12	1 333	1 333	1 333
-13	1 361	1 361	1 361
-14	1 389	1 389	1 389
-15	1 416	1 416	1 416
-16	1 444	1 444	1 444
-17	1 472	1 472	1 472
-18	1 500	1 500	1 500
-19	1 500	1 500	1 500
-20	1 500	1 500	1 500
-21	1 500	1 500	1 500
-22	1 500	1 500	1 500
-23	1 500	1 500	1 500
-24	1 500	1 500	1 500
-25	1 500	1 500	1 500

IV. Identifikácia OM Odberateľa, do ktorých Dodávateľ dodáva plyn podľa tejto zmluvy

Poradové číslo OM	POD	Číslo zmluvy pre účely fakturácie	Názov OM	Tarifa	Typ odberu (T/V)	T %	V %	ZM (v MWh)	DMM (v m ³)	Gradient (m ³ /deň)
2.	SKSPDPDIS000530021331	3503898	Prevádzka Kvačalova	S9	V		100	814,47	1 500	27,75

T – technologický odber, V- vykurovací odber, ZM - zmluvné množstvo, DMM - denné maximálne množstvo plynu, OS – obmedzujúci odberový stupeň, BM – bezpečnostné minimum, koeficient = 10,6504 kWh/m³.

V. Plán spotreby (v MWh)

Poradové číslo OM	Január	Február	Marec	Apríl	Máj	Jún	Júl	August	September	Október	November	December
2.	192,265	208,646	151,790	112,811	82,574	0	0	0	45			

VI. Špecifikácia odberu plynu:

Objem a priebeh spotreby plynu pre jednotlivé odberné miesta podlieha obmedzujúcim opatreniam (**vykurovacím krivkám** – odber plynu slúžiaci prevažne na vykurovacie účely) uplatňovanými v zmysle ustanovení vyhlášky MHSR č. 416/2012 Z. z.

Odber plynu na špecifické účely <i>Označiť „X“.</i>	
Skupina odberateľa 1	
Skupina odberateľa 2	
Skupina odberateľa 3	x

Vykurovacia krivka	Maximálny odber (m ³ /deň) <i>„Vpísať číselnú hodnotu“.</i>
1. Vykurovacia krivka	1 500
2. Vykurovacia krivka	1 500
3. Vykurovacia krivka	1 500

Určenie vykurovacích kriviek

Priemerná denná teplota ovzdušia (°C)	1. vykurovací krivka (m ³ /deň)	2. vykurovací krivka (m ³ /deň)	3. vykurovací krivka (m ³ /deň)
16	556	556	556
15	584	584	584
14	612	612	612
13	639	639	639
12	667	667	667
11	695	695	695
10	723	723	723
9	750	750	750
8	778	778	778
7	806	806	806
6	834	834	834
5	861	861	861
4	889	889	889
3	917	917	917
2	945	945	945
1	972	972	972
0	1 000	1 000	1 000
-1	1 028	1 028	1 028
-2	1 056	1 056	1 056
-3	1 083	1 083	1 083
-4	1 111	1 111	1 111

Priemerná denná teplota ovzdušia (°C)	1. vykurovací krivka (m ³ /deň)	2. vykurovací krivka (m ³ /deň)	3. vykurovací krivka (m ³ /deň)
-5	1 139	1 139	1 139
-6	1 167	1 167	1 167
-7	1 194	1 194	1 194
-8	1 222	1 222	1 222
-9	1 250	1 250	1 250
-10	1 278	1 278	1 278
-11	1 305	1 305	1 305
-12	1 333	1 333	1 333
-13	1 361	1 361	1 361
-14	1 389	1 389	1 389
-15	1 416	1 416	1 416
-16	1 444	1 444	1 444
-17	1 472	1 472	1 472
-18	1 500	1 500	1 500
-19	1 500	1 500	1 500
-20	1 500	1 500	1 500
-21	1 500	1 500	1 500
-22	1 500	1 500	1 500
-23	1 500	1 500	1 500
-24	1 500	1 500	1 500
-25	1 500	1 500	1 500

VII. Identifikácia OM Odberateľa, do ktorých Dodávateľ dodáva plyn podľa tejto zmluvy

Poradové číslo OM	POD	Číslo zmluvy pre účely fakturácie	Názov OM	Tarifa	ZM (v MWh)
3.	SKSPDIS000520221926	3592820	Prevádzka Republiky 16	T2	13

VIII. Platnosť a účinnosť

Príloha č. 3 nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po dni zverejnenia Dodatku č.1 podľa § 47a Občianskeho zákonníka.

V Žiline dňa:
Dodávateľ:

Podpis: _____
Meno: Mgr. Peter Palkech
Funkcia: Regionálny manažér pre B2B zákazníkov

V Žiline dňa:
Odberateľ:

Podpis: _____
Meno: Ing. Mikuláš Kolesár
Funkcia: Konateľ