ΦAKTYPA № 08	30000326	64 / 05.06.2023			
ПОЛУЧАТЕЛ: ТИБИЕЛ ЕООД Адрес: гр. София 1000, бул. "Княз Александър Дондуков" № 29, офис 1 Идентификационен номер: 106588084 ИН по ЗДДС: ВG106588084 Дата на възникване на данъчното събитие: 31.05.2023 Договор номер/дата: 5136 / 28.09.2021		ДОСТАВЧИК: БУЛГАРТРАНСГАЗ ЕАД Адрес: СОФИЯ, БУЛ. ПАНЧО ВЛАДИГЕРОВ 66 Идентификационен номер: 175203478 ИН по ЗДДС: ВG175203478 ІВАN: ВG20ВРВІ79401065238401 BGN Банка: ЮРОБАНК БЪЛГАРИЯ АД ІВАN: ВG72UBBS80021460613710 EUR Банка: ОБЕДИНЕНА БЪЛГАРСКА БАНКА АД Седалище и адрес на управление: СОФИЯ, БУЛ. ПАНЧО ВЛАДИГЕРОВ 66		ТРАНСГАЗ ЕАД ВЛАДИГЕРОВ 66 175203478 88401 BGN Я АД 13710 EUR РСКА БАНКА АД	BIC: BPBIBGSF BIC: UBBSBGSF
Наименование на стоката / услугата			Мярка	Количество	Стойност в лева
400000 Природен газ за балансиране Период на фактурата: 2023-05-01 / 2023-05-31 Приложение № 1 е неразделна част от Ф-ра № 080000320	64 / 05.0	06.2023	MWh	1243.882	
Представител на получателя,МОЛ(име,фамилия) л.к.No: Пълном.N/от: Издадена на/от: /	Начин на плащане: По сметка		Дан	на сделката в лев ьчна основа в лев Св лева 9.00 %	a: 86 355.64
Словом: деветдесет и четири хиляди сто двадесет и седем лв. и 65 ст.	Дата на падеж: 25.06.2023		Сума з	а плащане в лева	
Стоката/услугата получена на: Получател подпис:	Иден	:ъставил име: Пдентификационен шифър: 9999 гъставил подпис:			

Отпечатано от АЖУР® "Бонев Софт Одитинг" ООД www.bsoft.bg Всички права запазени

Alla f

Приложение 1 към фактура N: 0800003264 / 2023-06-05

Клиент	тибиел воод		
EIC	58X-TIBIEL-LTD-K		
Номер на фактурата	0800003264		
Период на фактурата	2023-05-01 / 2023-05-31		

	Emiy	Makoa Exit	Дисбалана imbalance	Liena за изчистване на дисбаланс Clearing price of imbalance	Ancena cronnocr Dady value C ^D _{GT} (BGN)
	(ANYO	(MWh)	Δ ^O (MWn)	Ц _{ПГБ} (лв./MWh) Р _{NOB} (ЯБМ:MWh)	
2023-05-01	1298.000	1290.277	7.723	67.13072	518.4
2023-05-02	1108.000	1106.979	1.021	66.42310	
2023-05-03	1240.000	1229.322	10.678	67.76531	67.8
2023-05-04	1326.000	1326.548	-0.548	78.36072	723.6
2023-05-05	1340.000	1318,455	21.545	66.52111	-42.9
2023-05-06	1290.000	1299.358	-9.358		1433.2
2023-05-07	1391.000	1417.666	-26.666	73.92574	-691.8
2023-05-08	1240.000	1536,980	-296.980	73.32191	-1955.2
2023-05-09	1240.000	1756.378	-516.378	73.90711	-21948.93
2023-05-10	1820.000	1842.676	((048)4900397.40	77.32238	-39927.58
2023-05-11	2140.000	2111.588	-22,676	77.12982	-1749.00
2023-05-12	1888,000	1867.095	28.412	66.56582	1891.27
2023-05-13	1840.000		20.905	63.39935	1325.36
2023-05-14	1770.000	1674.671	165.329	60.86516	10062.78
2023-05-15	1740.000	1779.668	-9.668	70.91598	-685.62
2023-05-16		1742.543	-2.543	71.25878	-181.21
2023-05-17	1770.000	1767.777	2.223	61.01558	135.64
2023-05-18	1758.000	1756.319	1.681	61.07213	102.66
	1790.000	1797.760	-7.760	71.61407	-555.73
2023-05-19	1717.375	1720.261	-2.886	71.98115	-207.74
2023-05-20	1090.313	1066.668	23.645	57.80997	1366.92
2023-05-21	988.313	998.748	-10.435	67.91689	-708.71
2023-05-22	1361.466	1353.044	8.422	56.77182	478.13
2023-05-23	1694.594	1703.549	-8.955	66.10943	-592.01
2023-05-24	1677.698	1665.819	11.879	55.76200	662.40
2023-05-25	1679.698	1670.791	8.907	54.32619	483.88
2023-05-26	1891.503	1886.962	4.541	49.50227	224.79
2023-05-27	1501.503	1723.571	-222.068	51.68013	-11476.50
2023-05-28	1701.503	1738.899	-37.396	51.63903	The state of the s
2023-05-29	1710.328	1776.912	-66.584	53.00000	-1931.09
2023-05-30	1760.328	1752.153	8.175	49.51680	-3528.95
2023-05-31	1690.328	1693.309	-2.981		404.80
Природен газ за балансиране ако диобалансът е положителен Vatural gas for balancing - positive imbalance		325.086	57.91104	-172.63 19881.70	
рироден газ за балансиране ако дисбалансът е отрицателен latural gas for balancing — negative imbalance			-1243.882		
Сетълмент Settlement	Сетълмент		-918.796		-86355.64

[&]quot;Методика за определяне на дновна такса за дисбаланс", издадена от КЕВР

 $https://www.bulgartransgaz.bg/files/useruploads/files/Balansirane/Imbalance_charge_methodology_BG.pdf$

Daily Imbalance and Neutrality Charge Calculation Methodology

 $https://www.bulgartransgaz.bg/files/useruploads/files/Balansirane/Imbalance_charge_methodology_EN.pdf$