

**রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড**  
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

**বিষয়ঃ এক নজরে সিএনজি কার্যক্রম (ডিসেম্বর- ২০২১খ্রি: মাস পর্যন্ত)**

ক.	সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন						
১।	অনুমোদিত স্টেশনের সংখ্যা :						৬০৩
২।	চলমান স্টেশনের সংখ্যা :						৫৩৪
৩।	সরকারী জমিতে স্থাপিত স্টেশনের সংখ্যা : (সেওজ-৪৮টি, রেলওয়ে-১০টি, বিআরটিসি-০৩টি ও রাজউক-০১টি)						৬২
৪।	পেট্রোল পাম্প আজিনায় স্থাপিত :						৩৫
৫।	স্টেশনে গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ(গ্যাস বিপণন কোম্পানির মাসিক প্রতিবেদন অনুযায়ী)						
	গ্যাস বিপণন কোম্পানির নাম	চলমান স্টেশনের সংখ্যা	গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ				এমএমসিএফ
			মাসিক গড়		দৈনিক গড়		
			এমএমসিএম	এমএমসিএফ	এমএমসিএম		
	টিজিটিডি সিএল	৩১০টি	৪৮.০৬	১৬৯৬.৯৮	১.৬০	৫৬.৫৭	
	বিজিডিসিএল	৭২ টি	১৩.৭৩	৪৮৪.৯৮	০.৪৬	১৬.১৭	
	জেজিটিডি সিএসএল	৫৯টি	১১.৮২	৪১৭.২৪	০.৩৯	১৩.৯১	
	কেজিডিসিএল	৬৫ টি	১২.০৫	৪২৫.৪৯	০.৪০	১৪.১৮	
	পিজিসিএল	২৮ টি	৪.৫৩	১৫৯.৮৩	০.১৫	৫.৩৩	
	মোট	৫৩৪টি	৯০.১৯	৩১৮৪.৫১	৩.০১	১০৬.১৫	
খ.	সিএনজি যানবাহন (অনুমোদিত কনভারশন ওয়ার্কশপ ও বিআরটিএ'র প্রতিবেদন অনুযায়ী)						
১।	স্থানীয়ভাবে রূপান্তরিত যানবাহনের সংখ্যা :						২,৭১,৭৫৭
২।	আমদানীকৃত (Taxi Cab & BRTC Bus) যানবাহনের সংখ্যা :						৪০,৩৮৩
৩।	আমদানীকৃত (অটোরিক্সা) যানবাহনের সংখ্যা :						১,৯৩,২৪২
	মোট						৫,০৫,৩৮২
৪।	পুনঃপরীক্ষিত সিএনজি সিলিন্ডারের সংখ্যা (অনুমোদিত সি: রি: সেন্টারের প্রতিবেদন অনুযায়ী) :						১০০৪৬৫
গ.	যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তর চলমান কারখানার সংখ্যা :						৫৯
ঘ.	সিএনজি ব্যবহারের ফলে অনুমানিক মাসিক আর্থিক সাশ্রয় (কোটি টাকা) :						৯৮৭.২৮

**Rupantarita Prakritik Gas Company Limited**

**(A Company Of Petrobangla)**

**Subject : CNG Activities at a glance (Up to DECEMBER '2021)**

A CNG Refueling Station		
১।	Approved CNG filling stations (Nos.):	603
২।	Operated CNG filling stations (Nos.)	534
৩।	Established CNG Filling Stations in Government Lands (Nos.): (Roads & Highways-48, Railway-10 BRTC-03 Rajuk-01(Nos.))	62

৪।	Established CNG Stations in the Yards of Petrol Pumps (Nos.)	35				
৫।	Monthly Gas Consumption in CNG Filling Stations (Approx.)					
	<b>Name of the Gas Distribution Companies</b>	<b>CNG Filling Stations in Operation</b>	<b>Consumption of Gas in CNG Filling Stations</b>			
			<b>Monthly Average</b>		<b>Daily Average</b>	
			MMC M	MMC F	MMCM	MMCF
	TGTD CL	310	48.06	1696.98	1.60	56.57
	BGDC L	72	13.73	484.98	0.46	16.17
	JGTD SL	59	11.82	417.24	0.39	13.91
	KGDC L	65	12.05	425.49	0.40	14.18
	PGCL	28	04.53	159.83	0.15	5.33
	<b>Total</b>	<b>534</b>	<b>90.19</b>	<b>3184.51</b>	<b>3.01</b>	<b>106.15</b>
<b>B</b>	<b>CNG Vehicle (According to the Reports of BRTA and approved conversion workshops)</b>					
১।	Converted Vehicles (Nos.):					2,71,757
২।	Imported CNG Driven Vehicles(Nos.)					40,383
৩।	Imported CNG Driven Three Wheelers (Nos.)					1,93,242
	<b>Total</b>					<b>5,05382</b>
৪।	Retested Cylinders (Nos.)( According to the Reports of Retesting Centers)					100465
<b>C</b>	Approved CNG Conversion Workshops (Nos.)					59
<b>D</b>	Financial Savings by using CNG in Vehicles in the month of November'2021 (Tk. in core)					987.28

২-১-২০২২ ১৪:৫২:২  
মোঃ মনিরুজ্জামান

সহকারী কর্মকর্তা, সিএনজি বিভাগ  
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

২-১-২০২২ ১৫:৫১:৭  
মোঃ হুমায়ুন কবির

উপব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং  
সেকশন  
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

২-১-২০২২ ১৬:৪১:৫৫  
প্রকৌ. মোঃ মনোয়ারুল ইসলাম

ব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন  
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

২-১-২০২২ ২২:১৭:১০

এ কে এম শফিকুর রহমান  
উপমহাব্যবস্থাপক (পিএন্ডএম), সিএনজি  
পারমিশন এন্ড মনিটরিং ডিপার্টমেন্ট  
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড