

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

**বিষয়ঃ এক নজরে সিএনজি কার্যক্রম (জুন- ২০২২খ্রি: মাস পর্যন্ত)**

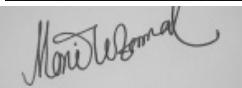
ক. সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন							
১।	অনুমোদিত স্টেশনের সংখ্যা :						৬০৩
২।	চলমান স্টেশনের সংখ্যা :						৫২৬
৩।	সরকারী জমিতে স্থাপিত স্টেশনের সংখ্যা : (সওজ-৪৮টি, রেলওয়ে-১০টি, বিআরটিসি-০৩টি ও রাজউক-০১টি)						৬২
৪।	পেট্রোল পাম্প আঙ্গিনায় স্থাপিত :						৩৫
৫।	স্টেশনে গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ(গ্যাস বিপণন কোম্পানির মাসিক প্রতিবেদন অনুযায়ী)						
	গ্যাস বিপণন কোম্পানির নাম	চলমান স্টেশনের সংখ্যা	গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ				
			মাসিক		দৈনিক		
			এমএমসিএম	এমএমসিএফ	এমএমসিএম	এমএমসিএফ	
	টিজিটিডিসি এল	৩০৪টি	৪৮.৭৩	১৭২০.৮৬	১.৫৭	৫৫.৫১	
	বিজিডিসি এল	৭২টি	১২.৩৭	৪৩৬.৮৩	০.৪০	১৪.০৯	
	জেজিটিডি সিএসএল	৫৯টি	১২.০৫	৪২৫.৫৯	০.৩৯	১৩.৭৩	
	কেজিডিসি এল	৬৪ টি	১২.৫৫	৪৪৩.২৬	০.৪০	১৪.২৯	
	পিজিসিএল মোট	২৭ টি	৫.১৮	১৮২.৮৮	০.১৭	৫.৯০	
		৫২৬টি	৯০.৮৮	৩২০৯.৪২	২.৯৩	১০৩.৫৩	
খ. সিএনজি যানবাহন (অনুমোদিত কনভারশন ওয়ার্কশপ ও বিআরটিএ'র প্রতিবেদন অনুযায়ী)							
১।	স্থানীয়ভাবে রূপান্তরিত যানবাহনের সংখ্যা :						২,৭২, ১৯২
২।	আমদানীকৃত (Taxi Cab & BRTC Bus) যানবাহনের সংখ্যা :						৪০,৩৮৩
৩।	আমদানীকৃত (অটোরিক্সা) যানবাহনের সংখ্যা :						১,৯৩,২৪২
	মোট						৫,০৫,৮১৭
৪।	পুনঃপরীক্ষিত সিএনজি সিলিন্ডারের সংখ্যা ( অনুমোদিত সকল সি: রি: সেন্টারের প্রতিবেদন অনুযায়ী) :						১০১০১৫
গ.	যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তর চলমান কারখানার সংখ্যা :						৫৯
ঘ.	সিএনজি ব্যবহারের ফলে অনুমানিক মাসিক (মে' ২০২২) আর্থিক সাশ্রয় (কোটি টাকা) :						৯৯৪.৮৮

**Rupantarita Prakritik Gas Company Limited**  
(A Company Of Petrobangla)

**Subject : CNG Activities at a glance (Up to June '2022)**

ACNG Refueling Station		
১।	Approved CNG filling stations (Nos.):	603
২।	Operated CNG filling stations (Nos.)	526
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

Monthly Gas Consumption in CNG Filling Stations (Approx.)						
ক্রমিক	Name of the Gas Distribution Companies	CNG Filling Stations in Operation	Consumption of Gas in CNG Filling Stations			
			Monthly		Daily	
			MMC M	MMC F	MMCM	MMCF
	TGTD CL	304	48.73	1720.86	1.57	55.51
	BGDC L	72	12.37	436.83	0.40	14.09
	JGTDS L	59	12.05	425.59	0.39	13.73
	KGDC L	64	12.55	443.26	0.40	14.29
	PGCL	27	5.18	182.88	0.17	5.90
	Total	326	90.88	3209.42	2.93	103.53
<b>B</b> CNG Vehicle (According to the Reports of BRTA and approved conversion workshops)						
১।	Converted Vehicles (Nos.):					2,72,192
২।	Imported CNG Driven Vehicles(Nos.)					40,383
৩।	Imported CNG Driven Three Wheelers (Nos.)					1,93,242
	Total					5,05,817
৪।	Retested Cylinders (Nos.)( According to the Reports of RPGCL retesting Centers )					101015
<b>C</b> Approved CNG Conversion Workshops (Nos.)					59	
<b>D</b> Financial Savings by using CNG in Vehicles in the month of May'2022 (Tk. in crore)					994.88	



৩-৭-২০২২ ১৭:১৪:১২  
 মোঃ মনিরুজ্জামান  
 সহকারী কর্মকর্তা, সিএনজি বিভাগ  
 রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড



৩-৭-২০২২ ১৭:১৬:৯  
 মোঃ হুমায়ুন কবির  
 উপব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং  
 সেকশন  
 রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড



৪-৭-২০২২ ১১:০:৫  
 প্রকৌ. মোঃ মনোয়ারুল ইসলাম  
 ব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন  
 রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড



৪-৭-২০২২ ১৪:৫৭:২৮  
 এ কে এম শফিকুর রহমান  
 উপমহাব্যবস্থাপক (পিএন্ডএম), সিএনজি  
 পারমিশন এন্ড মনিটরিং ডিপার্টমেন্ট  
 রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড