

বিষয়ঃ এক নজরে সিএনজি কার্যক্রম (জুন, ২০২১খ্রি: মাস পর্যন্ত)

ক. সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন						
১।	অনুমোদিত স্টেশনের সংখ্যা :					৬০৩
২।	চলমান স্টেশনের সংখ্যা :					৫২৯
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 কোম্পানীর মাসিক মে'২১ মাসের প্রতিবেদন অনুযায়ী।)					
গ্যাস বিপণন কোম্পানির নাম		চলমান স্টেশনের সংখ্যা	গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ			
			মাসিক গড়		দৈনিক গড়	
			এমএমসিএম	এমএমসিএফ	এমএমসিএম	এমএমসিএফ
১।	টিজিটিডিসিএল	৩১৪টি	৪২.৬৭	১৫০৬.৫৮	১.৪২	৫০.২২
২।	বিজিডিসিএল	৬৮ টি	১৩.৮৫	৪৮৯.১৭	০.৪৬	১৬.৩১
৩।	জেজিটিডিসিএসএল	৫৯টি	৮.৭২	৩০৮.০৩	০.২৯	১০.২৭
৪।	কেজিডিসিএল	৬০ টি	১১.০০	৩৮৮.৩৩	০.৩৭	১২.৯৪
৫।	পিজিএসিএল	২৮ টি	৫.৩৩	১৮৮.৩৫	০.১৮	৬.২৮
মোট		৫২৯টি	৮১.৫৮	২৮৮০.৪৫	২.৭২	৯৬.০১
খ. সিএনজি যানবাহন (অনুমোদিত কনভারশন ওয়ার্কশপ ও বিআরটিএ'র প্রতিবেদন অনুযায়ী)						
১।	স্থানীয়ভাবে রূপান্তরিত যানবাহনের সংখ্যা :					২,৭১,৫৫০
২।	আমদানীকৃত (অন্যান্য) যানবাহনের সংখ্যা :					৪০,৩৮৩
৩।	আমদানীকৃত (অটোরিক্সা) যানবাহনের সংখ্যা :					১,৯৩,২৪২
					মোট	৫,০৫,১৭৫
৪।	পুনঃপরীক্ষিত সিএনজি সিলিন্ডারের সংখ্যা (অনুমোদিত সি: রি: সেন্টারের প্রতিবেদন অনুযায়ী) :					৯৯,৭১৮
গ. যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তর চলমান কারখানার সংখ্যা :						
					৫৯	
ঘ. সিএনজি ব্যবহারের ফলে অনুমানিক মাসিক আর্থিক সাশ্রয় (কোটি টাকা) :						
					৮৯৩.০১	

Subject : CNG Activities at a glance (Upto Jun '2021).

CNG Refueling Station						
1.	Approved CNG filling stations (Nos.):					603
2.	Operated CNG filling stations (Nos.)					529
3.	Established CNG Filling Stations in Government Lands (Nos.): (Roads & Highways-48, Railway-10 BRTC-03 Rajuk-01					62
4.	In the Yard of Petrol Pump (Nos.)					35
5.	Monthly Gas Consumption of as in CNG Filling Stations (Approx.)					
	Name of the Gas Distribution Companies	Operated CNG Filling Stations	Consumption of Gas in CNG Filling Stations			
			Monthly Average		Daily Average	
			MMCM	MMCF	MMCM	MMCF
1.	TGTDCL	314	42.67	1506.58	1.42	50.22
2.	BGDCL	68	13.85	489.17	0.46	16.31
3.	JGTDSL	59	8.72	308.03	0.29	10.27
4.	KGDCL	60	11.00	388.33	0.37	12.94

5.	PGCL	28	5.33	188.35	0.18	6.28
Total		529	81.58	2880.45	2.72	96.01
i. CNG Vehicle (Approved conversion workshop (According to the Reports of BRTA)						
1.	Converted Vehicles (Nos.):					2,71,550
2.	Imported CNG Driven Vehicle s(Nos.):					40,383
3.	Imported CNG Driven Three Wheelers;					1,93,242
Total					5,05,175	
4.	Retested Cylinders (Nos.)(According to the Reports of Retesting Centers)					99,718
ii. Operated CNG Conversion Workshops (Nos.)					59	
iii. Financial Savings by using CNG in Vehicles (Tk. in crore)					893.01	

১-৭-২০২১ ১১:১৮:২

মোঃ মনিরুজ্জামান

সহকারী কর্মকর্তা, সিএনজি বিভাগ
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

১-৭-২০২১ ১৬:১৬:৫২

মোঃ হুমায়ুন কবির

উপব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

১-৭-২০২১ ১৯:৫০:২২

প্রকৌ. মোঃ মনোয়ারুল ইসলাম

ব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

১-৭-২০২১ ২০:২২:৭

প্রকৌঃ মোহাম্মদ সাইফুল্লাহ কবীর

উপমহাব্যবস্থাপক (পিএন্ডএম), সিএনজি পারমিশন
মনিটরিং ডিপার্টমেন্ট
রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড