

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

ক সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন						
১।	অনুমোদিত স্টেশনের সংখ্যা :					৬০৩
২।	চলমান স্টেশনের সংখ্যা :					৫২৮
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 এপ্রিল'২১ মাসের প্রতিবেদন অনুযায়ী।)					
গ্যাস বিপণন কোম্পানির নাম		চলমান স্টেশনের সংখ্যা	গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ			
			মাসিক গড়		দৈনিক গড়	
			এমএমসিএম	এমএমসিএফ	এমএমসিএম	এমএমসিএফ
১।	টিজিটিডিসি এল	৩১৪টি	42.66	1506.32	1.52	53.80
২।	বিজিডিসিএল	৬৮ টি	13.85	489.04	0.49	17.47
৩।	জেজিটিডিসি এসএল	৫৮টি	8.72	307.90	0.31	11.00
৪।	কেজিডিসিএল	৬০ টি	11.00	388.41	0.39	13.87
৫।	পিজিসিএল	২৮ টি	3.72	131.35	0.13	4.69
	মোট	৫২৮টি	79.95	2823.03	2.86	100.82
খ সিএনজি যানবাহন (অনুমোদিত কনভারশন ওয়ার্কশপ ও বিআরটিএ'র প্রতিবেদন অনুযায়ী)						
১।	স্থানীয়ভাবে রূপান্তরিত যানবাহনের সংখ্যা :					২,৭১,৫৪৬
২।	আমদানীকৃত (অন্যান্য) যানবাহনের সংখ্ :					৪০,৩৮৩
৩।	আমদানীকৃত (অটোরিক্সা) যানবাহনের সংখ্যা :					১,৯৩,২৪২
					মোট	৫,০৫,১৭১
৪।	পুনঃপরীক্ষিত সিএনজি সিলিন্ডারের সংখ্যা (অনুমোদিত সি: রি: সেন্টারের প্রতিবেদন অনুযায়ী) :					৯৯,৫৬৯
গ	যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তর চলমান কারখানার সংখ্যা :					৫৯
ঘ	সিএনজি ব্যবহারের ফলে অনুমানিক মাসিক আর্থিক সাশ্রয় (কোটি টাকা) :					১১.০৩

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

A CNG Refueling Station		
1.	Approved CNG filling stations (Nos.):	603

2.	Operated CNG filling stations (Nos.)					528
4.	Established CNG Filling Stations in Government Lands (Nos.): (Roads & Highways-48, Railway-10 BRTC-03 Rajuk-01					62
5.	In the Yard of Petrol Pump (Nos.)					35
6.	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	42.66	1506.32	1.52	53.80
2.	BGDCL	68	13.85	489.04	0.49	17.47
3.	JGTDSL	58	8.72	307.90	0.31	11.00
4.	KGDCL	60	11.00	388.41	0.39	13.87
5.	PGCL	28	3.72	131.35	0.13	4.69
Total		528	79.95	2823.03	2.86	100.82
B CNG Vehicle (Approved conversion workshop (According to the Reports of BRTA)						
1.	Converted Vehicles (Nos.):					2,71,546
2.	Imported CNG Driven Vehicle s(Nos.):					40,383
3.	Imported CNG Driven Three Wheelers (1,93,242
Total					5,05,171	
4.	Retested Cylinders (Nos.) (According to the Reports of Retesting Centers)					99,569
C Operated CNG Conversion Workshops (Nos.)						59
D Financial Savings by using CNG in Vehicles (Tk. in core)						11.03

১-৬-২০২১ ১৩:১২:৩৫

মোঃ মনিরুজ্জামান

সহকারী কর্মকর্তা, সিএনজি বিভাগ
বুপাত্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

১-৬-২০২১ ১৪:১০:১৯

মোঃ হামায়ুন কবির

উপব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং
সেকশন

১-৬-২০২১ ১৫:১৭:৩৪

প্রকৌ. মোঃ মনোয়ারুল ইসলাম

ব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন
বুপাত্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

