

বিষয়ঃ এক নজরে সিএনজি কার্যক্রম (ডিসেম্বর ২০২০খ্রি: মাস পর্যন্ত)

ক.	সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন					
১।	অনুমোদিত স্টেশনের সংখ্যা :				৬০৩	
২।	চলমান স্টেশনের সংখ্যা :				৫৩৯	
৩।	সরকারী জমিতে স্থাপিত স্টেশনের সংখ্যা : (সওজ-৪৮টি, রেলওয়ে-১০টি, বিআরটিসি-০৩টি ও রাজউক-০১টি)				৬২	
৪।	পেট্রোল পাম্প আঞ্চিনায় স্থাপিত :				৩৫	
৫।	স্টেশনে গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ (গ্যাস বিপণন কোম্পানীর মাসিক প্রতিবেদন অনুযায়ী)					
	গ্যাস বিপণন কোম্পানির নাম	চলমান স্টেশনের সংখ্যা	গ্যাস ব্যবহারের পরিমাণ			
			মাসিক গড়		দৈনিক গড়	
			এমএমসিএম	এমএমসিএফ	এমএমসিএম	এমএমসিএফ
	টিজিটিডিসিএল	৩১৭টি	৪৬.০০	১৬২৪.০০	১.৫৩	৫৪.১৩
	বিজিডিসিএল	৬৯ টি	১৩.৪৭	৪৭৬.০০	০.৪৪	১৬.০০
	জেজিটিডিসিএসএল	৬৫ টি	১০.৫৬	৩৭৩.০০	০.৩৫	১২.৪৩
	কেজিডিসিএল	৬২ টি	১১.৪২	৪০৩.০০	০.৩৮	১৩.৪৩
	পিজিসিএল	২৬ টি	৪.৫৩	১৬০.০০	০.১৫	৫.৩৩
	মোট	৫৩৯টি	৮৬.০০	৩০৩৬.০০	২.৮৫	১০১.৩৩
খ.	সিএনজি যানবাহন (অনুমোদিত কনভারশন ওয়ার্কশপ ও বিআরটিএ'র প্রতিবেদন অনুযায়ী)					
১।	স্থানীয়ভাবে রূপান্তরিত যানবাহনের সংখ্যা :				২,৭১,১৫৮	
২।	আমদানীকৃত (অন্যান্য) যানবাহনের সংখ্যা :				৪০,৩৮৩	
৩।	আমদানীকৃত (অটোরিক্সা) যানবাহনের সংখ্যা :				১,৯৩,২৪২	
					মোট=	
					৫,০৪,৭৮৩	
৪।	পুনঃপরীক্ষিত সিএনজি সিলিন্ডারের সংখ্যা (অনুমোদিত সি: রি: সেন্টারের প্রতিবেদন অনুযায়ী) :				৯৯,২৬৯	
গ.	যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তর চলমান কারখানার সংখ্যা :				৫৯	
ঘ.	সিএনজি ব্যবহারের ফলে অনুমানিক মাসিক আর্থিক সাশ্রয় (কোটি টাকা) :				১১০৯.১৫	

Subject : CNG Activities at a glance (Upto December'2020)

A	CNG Refueling Station					
১।	Approved CNG filling stations (Nos.):				603	
২।	Operated CNG filling stations (Nos.)				539	
৩।	Established CNG Filling Stations in Government Lands (Nos.): (Roads & Highways-48, Railway-10 BRTC-03 Rajuk-01)				62	
৪।	In the Yard of Petrol Pump (Nos.)				35	
৫।	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
	TGTDCL	317	46.00	1624.00	1.53	54.13
	BGDCL	69	13.47	476.00	0.44	16.00
	JGTDSL	65	10.56	373.00	0.35	12.43

		KGDCCL	62	11.42	403.00	0.38	13.43
		PGCL	26	4.53	160.00	0.15	5.33
		Total	539	86.00	3036.00	2.85	101.32
B.	CNG Vehicle (Approved conversion workshop (According to the Reports of BRTA)						
	১।	Converted Vehicles (Nos.):					2,71,158
	২।	Imported CNG Driven Vehicle s(Nos.):					40,383
	৩।	Imported CNG Driven Three Wheelers					1,93,242
		Total					5,04,783
	৪।	Retested Cylinders (Nos.)(According to the Reports of Retesting Centers)					99,269
C.	Operated CNG Conversion Workshops (Nos.)						59
D.	Financial Savings by using CNG in Vehicles (Tk. in core)						1109.15

৪-১-২০২১ ১৫:২৩:৩৬
মোঃ মনিরুজ্জামান

সহকারী কর্মকর্তা, সিএনজি বিভাগ
বুপায়িত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

৪-১-২০২১ ১৫:৫৫:৪৭
মোঃ হুমায়ুন কবির

উপব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন
বুপায়িত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

৪-১-২০২১ ১৬:০৫:৩৩
প্রমোঃ মোঃ মনোয়ারুল ইসলাম

ব্যবস্থাপক, পারমিশন অ্যান্ড মনিটরিং সেকশন
বুপায়িত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

৪-১-২০২১ ১৬:৪১:১৪
প্রমোঃ মোঃ শফিকুল ইসলাম

উপমহাব্যবস্থাপক (পিএভএম) (অতিরিক্ত দায়িত্ব), সিএনজি পারমিশন এন্ড মনিটরিং
ডিপার্টমেন্ট
বুপায়িত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড