# মাসিক এম.আই.এস. প্রতিবেদন

# Monthly M.I.S. Report

মাসঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রি:

সংখ্যাঃ ১৫৫

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

RUPANTARITA PRAKRITIK GAS COMPANY LIMITED (A Company of Petrobangla)

প্রধান কার্যালয় : আরপিজিসিএল ভবন, নিউ এয়ারপোর্ট রোড, পয়ট : ২৭, নিকুঞ্জ : ২, খিলক্ষেত, ঢাকা - ১২২৯। ফোন : ৮৯১৭১৩৭ ফ্যাক্স ৮৮-০২-৫৮৯৫৩৯৪৮ Head Office : RPGCL Bhaban, New Airport Road, Plot # 27, Nikunja – 2, Khilkhet, Dhaka – 1229, Bangladesh. Phone: 8917137 Fax: 88-02-58953948 Website : <a href="https://www.rpgcl.org.bd">www.rpgcl.org.bd</a>

# সূচিপত্র

	<u>भूगिराध</u>	
ক্রমিক নং	বিবরণ	পৃষ্ঠা নং
٥	কোম্পানী পরিচিতি	٥
২	কোম্পানীর কার্যক্রম	<b>২-৫</b>
•	এক নজরে সমাপ্ত প্রকল্প সমূহ	৬
8	সমাপ্ত উন্নয়ন প্রকল্প সমূহের সংক্ষিপ্ত তথ্যাদি	9-50
Č	অপারেশন, সিএনজি বিভাগ ও এলএনজি বিভাগ	
	৫.১ গ্যাস/এনজিএল/কিট/সিলিন্ডার ক্রয়ের বিবরণী	১৬
	৫.২ উৎপাদন বিবরণী (এলপিজি, এমএস ও এইচএসডি)	<b>3</b> 9
	৫.৩ রূপামত্মর/সংযোগ ও বিক্রয়/ সরবরাহ বিবরণী	১৮
	৫.৪ সিএনজি বিক্রয় বিবরণী	১৯
	৫.৫ জাতীয় গ্যাসগ্রীডে আরএলএনজি/রিগ্যাসিফাইড প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহ চিত্র	<b>২</b> 0
	৫.৬ সিএনজি সম্প্রসারণ কার্যক্রম	২১
৬	অর্থ বিভাগ	
	৬.১ মূলধন সংক্রামত্ম তথ্যাদি	২২
	৬.২ আয় ও ব্যয় বিবরণী	২৩-২৪
	৬.৩ রাষ্ট্রীয় কোষাগারে অর্থ প্রদানের বিবরণী	২৫
	৬.৪ খাতওয়ারী বকেয়া পাওনার বিবরণী	২৬
	৬.৫ বিগত মাসের তুলনায় চলতি মাসের তারতম্য বিশেয়ষণ	২৭
	৬.৬ কোম্পানীর অডিট সংক্রামত্ম তথ্য	২৮
٩	প্রশাসন বিভাগ	
	৭.১ জনশক্তির বিবরণ	২৯
	৭.২ বংসর ভিত্তিক কোম্পানীর মোট জনসংখ্যা (পরিসংখ্যান)	೨೦
	৭.৩ জনবল সংক্রামত্ম অন্যান্য তথ্যাদি	95
	৭.৪ মজুদ বিবরণী	৩২
b	পরিকল্পনা ও উন্নয়ন বিভাগ	
	৮.১ স্থানীয় ক্রয়	೨೨
	৮.২ বৈদেশিক ক্রয়	೨೦
	৮.৩ পূর্ত নির্মাণ কাজের বিবরণী	৩8
	৮.৪ মাসিক প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন	৩৫
	৮.৫ পরিকল্পনা ও উন্নয়ন বিভাগ কর্তৃক প্রেরিত প্রতিবেদন সমূহের তালিকা	৩৬
	৮.৬ Environment & Safety বিষয়ক প্রতিবেদন	৩৭
৯	কোম্পানী সচিবালয়	
	৯.১ পরিচালক পর্যদ সংক্রামত্ম কার্যাবলী	৩৮
	৯.২ কোম্পানীর মামলা সংক্রামত্ম তথ্যাবলী	৩৯-৪২
	৯.৩ ICT এবং কোম্পানীর ই-গভর্ণমেন্ট সংক্রামত্ম তথ্য	৪৩

# ১. কোম্পানি পরিচিতি

21	কোম্পানির নাম :	রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড (আরপিজিসিএল)
$\overline{\alpha}$	সংক্ষিপ্ত পটভূমিঃ	দেশজ খনিজ সম্পদের মধ্যে প্রাকৃতিক গ্যাস বাংলাদেশের জনগণের আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে উলেয়খযোগ্য ভূমিকা পালন করছে। এই দেশজ সম্পদের বহুমূখী ব্যবহার কারিগরীভাবে স্বীকৃত এবং প্রতিষ্ঠিত। বাংলাদেশে যানবাহনে ব্যবহারের জন্য বিপুল পরিমাণ জ্বালানী বিদেশ হতে আমদানীর মাধ্যমে একদিকে যেমন বৈদেশিক মূদ্রা ব্যয় হয়, অন্যদিকে পরিবেশ দৃষিত হয়। বাংলাদেশের মত একটি উন্নয়নশীল দেশের বৈদেশিক মূদ্রা সাশ্রয় এবং পরিবেশ বান্ধব জ্বালানী ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তায় ১৯৮২-১৯৮৫ সালে পেট্রোবাংলার অধীনে বিশ্ব ব্যাংকের আর্থিক সহায়তায় পেট্রোল/ডিজেলের বিকল্প জ্বালানী হিসাবে সিএনজি ব্যবহারের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে একটি আর্থ-কারিগরী সমীক্ষা গ্রহণ করা হয়। উক্ত সমীক্ষা প্রকল্পের উদ্দেশ্য কারিগরীভাবে সফল হওয়ায় ১৯৮৭ সালের ১লা জানুয়ারী সিএনজি কোম্পানী লিমিটেড গঠন করা হয়। পরবর্তীতে প্রাকৃতিক গ্যাস হতে এলপিজি উৎপাদনের জন্য ১৯৮৯ সালে একটি সম্ভাব্যতা সমীক্ষা করা হয়। এতে দেখা যায়, বাংলাদেশে যে কয়টি গ্যাস ক্ষেত্র আছে, তন্মধ্যে কৈলাশটিলা ও বিয়ানী বাজার গ্যাস ক্ষেত্র হতে বিপুল পরিমাণের এনজিএল উৎপাদন করা সম্ভব। এ সমীক্ষার উপর ভিত্তি করে এনজিএল প্রক্রিয়াকরণসহ উৎপাদিত দ্রব্য এলপিজি-এমএস বিপণন ও পরিবহণের দায়িত্ব অত্র কোম্পানীর উপর অর্পিত হয় এবং ১৯৯১ সালে কোম্পানীর নাম পরিবর্তন করে রূপামত্মরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড গঠন করা হয়।
9	কোম্পানির কার্যক্রমঃ	যানবাহনে সিএনজি ব্যবহারে জনগণকে উদ্কুদ্ধকরণ, বাংলাদেশে সিএনজি জ্বালানী নির্ভর পরিবহন অবকাঠামো ব্যক্তিমালিকানায় সিএনজি ফিলিং স্টেশন ও ওয়ার্কশপ স্থাপনে সহায়তা প্রদানসহ অনুমোদন প্রদান, নির্মাণ, বানিজ্যিকভাবে এর পরিচালন ও সম্প্রসারণ সহ দেশের গ্যাস ক্ষেত্র সমূহে প্রাপ্ত এনজিএল হতে এলপিজি, পেট্রোল ও ডিজেল উৎপাদন, পরিবহন এবং বিতরণ। সরকার দেশের বিদ্যমান গ্যাসের ঘাটতি ও ক্রমবর্ধমান চাহিদা মেটাতে এবং জ্বালানি নিরাপত্তা নিশ্চিতকল্পে এলএনজি টার্মিনাল ডেভেলপমেন্ট আমদানি, অপারেশন, সের্সিং কার্যক্রমসহ এলএনজি রিগ্যাসিফিকেশন করে জাতীয় গ্রীডে সরবরাহ করা হছে। বায়ু দূষণরোধ, জ্বালানী আমদানী খাতে বৈদেশিক মূদার সাশ্রয় এবং প্রাকৃতিক গ্যাসের বহুমাত্রিক ব্যবহারকে ত্বান্থিত করতে আরপিজিসিএল কার্যকর ভূমিকা পালন করছে।
81	তত্ত্বাবধায়ক সংস্থা :	বাংলাদেশ তৈল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ করপোরেশন (পেট্রোবাংলা)।
<b>(</b> )	প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ঃ	বিদ্যুৎ, জালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়। জালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ।
<b>৬</b> ।	কোম্পানি গঠনঃ কোম্পানির মোট অনুমোদিত মূলধন	কোম্পানী এ্যাক্ট ১৯১৩ এর Section 103(1) (a) to (d) ধারা বলে ০১-০১-১৯৮৭ ইং তারিখে জয়েন্ট ইক কোম্পানীতে নিবন্ধনের মাধ্যমে কম্প্রেসড ন্যাচারাল গ্যাস কোম্পানী নামে একটি পাবলিক লিমিটেড কোম্পানী গঠন করা হয়। পরবর্তীতে কোম্পানী এ্যাক্ট ১৯১৩ এর Section 11, Sub section (5), Act-vII, 1913 ধারা বলে ০৯-০২-১৯৯১ইং তারিখে অত্র কমপ্রেসড ন্যাচারাল গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড এর নাম পরিবর্তন করে রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড হিসাবে অমঅর্ভুক্ত করা হয়। ২০০,০০ (দুইশত কোটি) টাকা
৮।	এর পরিমাণঃ কোম্পানির পরিশোধিত মূলধনের	(মেমোরেন্ডাম এন্ড আর্টিকেলস অব এসোসিয়েশন অনুযায়ী) ৭,৮৫৬.৬৯ (সাত হাজার আটশত ছাপ্পান্ন দশমিক ছয় নয়) লক্ষ টাকা (জুন '১৮ পর্যমত্ম)
	পরিমাণ:	
201	সংরক্ষিত শেয়ার: পরিচালনা পর্ষদঃ	০৭ (সাত)টি (পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান, পাঁচ জন পরিচালক এবং সচিব) কোম্পানীর এ্যাক্ট অনুযায়ী আরপিজিসিএল এর পরিচালনা পর্যদ গঠন করা হয় এবং পর্যদের নির্দেশনা অনুযায়ী এর যাবতীয় কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে। গত ১১-১১-২০০২ইং এর গেজেট বিজ্ঞপ্তির মাধ্যমে ১৫-০২-২০০৩ইং তারিখ হইতে কোম্পানী বিধি মোতাবেক অত্র কোম্পানীর পরিচালনা পর্যদকে পূর্ণ স্বায়ত্বশাসন প্রদান করা হয়। তদানুযায়ী জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ প্রশাসন-২ শাখার অফিস আদেশ নং: জ্বাঃ বিঃ/প্রঃ-২/গ্যাস-৩/৯২(অংশ)/৩২৫ তারিখঃ ০১/০৮/২০০৫ইং তারিখ অনুসারে লব্ধ প্রতিষ্ঠিত বেসরকারী ব্যক্তিদের সমন্বয়ে পরিচালনা পর্যদ পুনর্গঠন করা হয়।
221	কোম্পানির পরিচালক মন্ডলীর সদস্য সংখ্যাঃ	০৯ জন
<b>ऽ</b> २।	কোম্পানির প্রধান কার্যালয়ঃ	আরপিজিসিএল ভবন, নিউ এয়ারপোর্ট রোড, প্লান্ট # ২৭, নিকুঞ্জ # ২, খিলক্ষেত, ঢাকা।
১৩।	কোম্পানির পরিচালক মন্ডলীর ১ম সভা অনুষ্ঠিত হওয়ার তারিখ	২৪ ফেব্রয়ারী, ১৯৮৭ইং
281	কোম্পানি পরিচালক মন্ডলীর ১ম বার্ষিক সাধারন সভা অনুষ্ঠিত হওয়ার তারিখঃ	২৩ অক্টোবর, ১৯৯০ইং
261	বাণিজ্যিকভাবে সিএনজি বিপণন শুরু	ফেব্রয়ারী, ১৯৯৬ইং
১৬।	এলপিজি এবং এমএস উৎপাদন ও বিপণন শুরু	১৭ মার্চ, ১৯৯৮ইং
391	রাজস্ব আয়ের উৎস :	ক) সিএনজি-তে র এবং সিএনজি বিপণন খ) এলপিজি, এমএস এবং এইচএসডি উৎপাদন ও বিপণন গ) কনডেনসেট হ্যান্ডলিং।
71-1	কোম্পানির Website Addresst	www.rpgcl.org.bd

## ২. কোম্পানীর কার্যক্রম

## ২.১) সিএনজি কার্যক্রম ও সম্প্রসারণ কর্মসূচীঃ

আশির দশক হতে আরপিজিসিএল সিএনজি প্রযুক্তির পথপ্রদর্শক হিসেবে বাংলাদেশে বিভিন্ন কর্মসূচি গ্রহন করে আসছে। গনপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার বায়ু-দূষনরোধ, বৈদেশিক মূদ্রা সাশ্রয় এবং প্রাকৃতিক গ্যাসের নিরাপদ ও মানসম্মত বহুমূখী ব্যবহারের জন্য বিভিন্ন কার্যক্রম সফলতার সাথে বাস্তবায়ন করছে। গ্যাস খাতে সরকার কর্তৃক গৃহিত বিভিন্ন কর্মসূচি বাস্তবায়নে আরপিজিসিএল সর্বদা সচেষ্ট ও অজ্ঞীকারবদ্ধ। সিএনজি'র নিরাপদ ও মানসম্মত ব্যবহার নিশ্চিতকরনের লক্ষ্যে গৃহীত পদক্ষেপসমূহ নিয়র্পঃ

- ♦ কোম্পানীর সেন্ট্রাল ও জোনাল ওয়ার্কশপ হতে ক্রেডিট/নগদ সুবিধায় গাড়ি কনভারশন, টিউনিং, সিলিন্ডার রি-টেষ্টিং সেবা প্রদান;
- ♦ কোম্পানীর জোয়ারসাহারস্থ নিজস্ব সিএনজি ফিলিং স্টেশন থেকে সিএনজি সরবরাহের মাধ্যমে সেবা প্রদান;
- ♦ সিএনজি ফিলিং টেশেন ও কনভারশন ওয়ার্কশপ স্থাপনের অনুমোদন প্রদান ও প্রযোজ্য ক্ষেত্রে প্রতিষ্ঠানসমূহের নিকট হতে সেবা ফি আদায়;
- ♦ সিলিন্ডার রি-টেস্টিং এর জন্য Online-এ বুকিং প্রদানের সুযোগ সৃষ্টি।
- ♦ আমদানিকৃত সিএনজি সংশিয়ষ্ট মেশিনারিজ ও যন্ত্রাপাতি এসআরও-এর মাধ্যমে ছাড়করণের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- পরিএনজি কার্যক্রম তদারকি ও পরীবিক্ষণ সংশ্লিষ্ট কর্মকান্ড পরিচালনা ;
- ♦ সিএনজি বিষয়ক কারিগরী ও নিরাপত্তামূলক প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ♦ ০৫ (পাচ) বছর অন্তর অন্তর (Periodically) গাড়িতে সংযুক্ত ও ক্যাসকেড সিএনজি সিলিন্ডার পুন: পরীক্ষণ;
- ♦ সিএনজি নিরাপদ ব্যবহার সম্পর্কিত জনসচেতনমূলক বিজ্ঞপ্তি নিয়মিতভাবে বহুল প্রচারিত পত্রিকা, টেলিভিশনে ক্ষল আকারে এবং কোম্পানীর ওয়েবসাইট (www.rpgcl.org.bd) প্রকাশ;
- ♦ সিএনজি যানবাহন সংশ্লিষ্ট দুর্ঘটনাসমূহ সরেজমিন পরিদর্শন করে মতামত সম্বলিত প্রতিবেদন প্রদান;
- ♦ জননিরাপত্তা ও জাতীয় স্বার্থে গাড়িতে অবৈধ ও নিমণমানের গ্যাস সিলিন্ডার ব্যবহার বন্ধ এবং কাভার্ড ভ্যানে অবৈধভাবে সিলিন্ডার গ্যাস পরিবহন বন্ধ করার লক্ষ্যে মোবাইল টিম পরিচালনা:

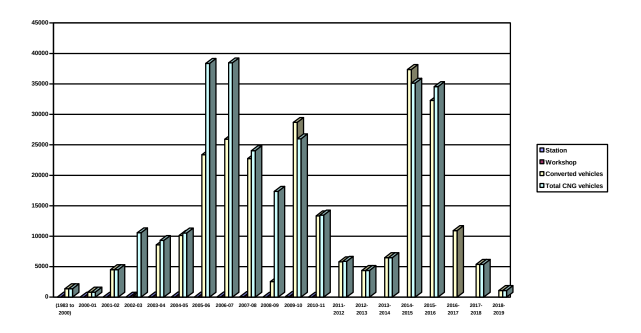
#### এক নজরে বাংলাদেশে সিএনজি কার্যক্রমঃ

(২০১৮-২০১৯ অর্থ বছর এপ্রিল, ২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত)

অর্থ বছর	স্থাপিত সিএনজি ফিলিং স্টেশনের সংখ্যা	স্থাপিত সিএনজি রূপান্তর কারখানার সংখ্যা	রূপান্তরিত গাড়ীর সংখ্যা	মোট সিএনজি চালিত গাড়ীর সংখ্যা
(১৯৮৩ হতে ২০০০ পর্যন্ত)	০৭টি	১টি	১,৩৭৯টি	১,৩৭৯টি
২০০০-২০০১	০২টি	১টি	টি৯৩খ	৮৩৯টি
২০০১-২০০২	০৩টি	০৩টি	৪,৫১৬টি	৪,৫১৬টি
২০০২-২০০৩	০৬টি	০৩টি	<b>ত্</b> যীধ <b>ধ</b> ে	১০,৫৭১টি
২০০৩-২০০৪	৪১াট	১৯টি	৮,৫৭৫টি	৯,৩০৮টি
২০০৪-২০০৫	৪১টি	২২টি	১০,১৩৫টি	১০,৫২৫টি
২০০৫-২০০৬	২৩টি	৩১টি	২৬,০২৩টি	৩৮,৩১৩টি
২০০৬-২০০৭	৪২টি	২৮টি	২৫,৯৭৪টি	৩৮,৪৫৪টি
২০০৭-২০০৮	<b>गै</b> গ্ৰ	১৩টি	২২,৭১৮টি	২৪,০৮২টি
২০০৮-২০০৯	২১৩টি	২০টি	২৪,৫১৬টি	২৬১৪১টি
২০০৯-২০১০	১১৯টি	২৯টি	২৮,৬৭৬টি	২৯৫৭৪টি
<b>২০১০-২০১</b>	৫টি	১০টি	১৩,৩৪৩টি	১৩,৪৭৬টি
২০১১-২০১২	-	-	৫,৭৯২টি	৫,৮৮১টি
২০১২-২০১৩	-	-	৪,৩৮২টি	৪,৩৮৯টি
২০১৩-২০১৪	-	-	৬,৪৮৭টি	৬,৪৮৭টি
২০১৪-২০১৫	০২	-	৩৭,৩৬৮টি	৩৫,১১৫টি
২০১৫-২০১৬	-	-	৩২,২৮৯টি	৩৪,৫৪২টি
২০১৬-২০১৭			১০,৯১৬টি	২,০৪,১৫৮টি
২০১৭-২০১৮	-	-	৫,৩৮১টি	৫,৩৮১টি
২০১৮-২০১৯	-	-	১,০৯৭টি	১,০৯৭টি

বিঃ দ্রঃ গ্যাস বিপনন কোম্পানী সমূহের তথ্যমতে সারাদেশে এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ পর্যন্ত ৫৪৯টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন ও ১৮০টি সিএনজি কনভারশন ওয়ার্কশপ চলমান আছে এবং মোট সিএনজি চালিত গাড়ীর সংখ্যা ৫,০৪,২২৮ (আমদানীকৃত সহ)। দেশের সিএনজি ফিলিং স্টেশন সমূহ হতে বর্তমানে মাসিক গড়ে প্রায় ১০৪.৩৯০ এমএমসিএম গ্যাস সিএনজি যানে ব্যবহৃত হছে। যানবাহনে আমদানীকৃত জ্বালানী তেলের পরিবর্তে সিএনজি ব্যবহারের ফলে জ্বালানী আমদানী খাতে সরকারের মাসিক প্রায় ১১৪২.৭৫ কোটি টাকার সমপরিমাণ বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় হছে। সিএনজি'র বহল ব্যবহারের কারনে বায়ুদূষণের মাত্রা ব্যাপক হারে হাস পেয়েছে। বায়ুদূষণ রোধকল্পে সিএনজি কার্যক্রম সম্প্রসারণে সরকার কর্তৃক অতীতে গৃহীত বিভিন্ন পদক্ষেপ জাতীয় ও আন্তল্জাতিকভাবে ভূয়সী প্রসংসা অর্জন করেছে। ইন্টারন্যাশনাল এসোসিয়েশন ফর ন্যাচারাল গ্যাস ভেহিক্যাল (আইএএনজিভি) হতে প্রাপ্ত সর্বশেষ পরিসংখ্যান অনুযায়ী সিএনজি চালিত যানবাহনে মোট সিএনজি ব্যবহারের ভিত্তিতে বাংলাদেশের অবস্থান বিশ্বে ৯ম এবং যানবাহনের ঘনত্বের হিসেবে বাংলাদেশের অবস্থান এশিয়ায় ২য় ও বিশ্বে ৬ষ্ঠ।

#### Year-wise CNG Activities since inception (1983 April, 2019)



\* বিঃ দুঃ অক্টোবর, ২০১৬ মাসে বিআরটিএ-এর প্রেরীত তথ্য প্রতিবেদনে দেশে সিএনজি থ্রি-হুইলার অটোরিক্সা-এর সংখ্যা যুক্ত করায় মোট সিএনজি চালিত গাড়ির সংখ্যা বৃদ্ধি পেয়েছে। বিআরটিএ-এর প্রতিবেদন মোতাবেক এ মাস পর্যমত্ম সিএনজি ত্রি-হুইলার অটোরিক্সার মোট সংখ্যা ১,৯৩,২৪২টি।

#### ২.২) এনজিএল ও কনডেনসেট প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে এলপিজি, এমএস ও এইচএসডি উৎপাদন ও বিপণনঃ

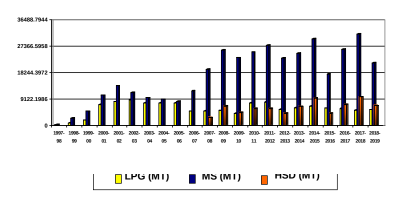
দেশের উত্তর পূর্বাঞ্চলের গ্যাস ক্ষেত্রগুলো অধিক হারে কনডেনসেট সমৃদ্ধ। জ্বালানী আমদানী হাসসহ দূষণমুক্ত জ্বালানী উৎপাদনের লক্ষ্যে ৩৮ কোটি টাকা ব্যয়ে সিলেটের কৈলাশটিলায় ১৯৯৮ সালে কোম্পানীর এলপিজি প্লান্ট নির্মিত হয়। পরবর্তীতে ২০০৭-এ সিলেটের কৈলাশটিলায় আরো একটি এনজিএল/কনডেনসেট ফ্রাকশনেশন পরান্ট টার্ন কী ভিত্তিতে বৈদেশিক ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান কর্তৃক স্থাপন ও কমিশনিং পূর্বক চালু করা হয়েছে। বর্ণিত দু'টি প্লান্টের মাধ্যমে এনজিএল/কনডেনসেট প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে সালফার ও সীসামুক্ত পরিবেশ বান্ধব মানসম্পন্ন এলপিজি, এমএস (পেট্রোল) ও এইচএসডি (ডিজেল) উৎপাদিত হচ্ছে। উৎপাদিত এলপিজি বিপিসি'র প্রতিষ্ঠান কৈলাশটিলাস্থ এলপি গ্যাস লিমিটেডের মাধ্যমে এবং উৎপাদিত এমএস ও এইচএসডি বিপিসি'র পদ্মা, মেঘনা ও যমুনা ওয়েল কোম্পানীর মাধ্যমে বিপণন করা হচ্ছে। এছাড়া বিপণন ব্যবস্থা নির্বিত্ন রাখতে তৈল বিপণন কোম্পানীসমূহ এবং বাংলাদেশ রেলওয়ের সাথে নিবিড় যোগাযোগ বজায় রাখা হচ্ছে।

শুরু হইতে এলপিজি, এমএস ও এইচএসডি উৎপাদনের তুলনামূলক বিবরণীঃ

	এলপিজি উৎপাদন	এমএস উৎগ	<b>শাদন</b>	এইচএসডি	উৎপাদন
অর্থ বৎসর	(মেট্রিকটন)	(কিলোলিটার)	(মেট্রিকটন)	(কিলোলিটার)	(মেট্রিকটন)
۵	à.	•	8	Č	৬
<i>ጎ</i> ልል৭-১৯৯৮	<b>\$</b> 49.00	00.00	85৬.২৫	-	-
১৯৯৮-১৯৯৯	\$89.00	৩০.৩৩৩৩	২৬৬৪.৭৫	-	-
১৯৯৯-২০০০	\$%65.00	৬৬৩৯.০০	8৯৭৯.২৫	-	-
২০০০-২০০১	9806.00	১৩৯৮৫.০০	508FF.9¢	-	-
২০০১-২০০২	৮৩৩৮.০০	১৩৮২৪.০০	<b>50</b> F\$8.00	-	-
২০০২-২০০৩	৮৯০৫.০০	<b>১</b> ৫২৭৪.০০	\$\$800.00	-	-
২০০৩-২০০৪	৭৯৫৬.০০	<i>\$2,</i> \$00.00	৯৬৭৫.০০	-	-
২০০৪-২০০৫	964.00	<i>&gt;&gt;&gt;6</i> ,00	\$5.56	-	-
২০০৫-২০০৬	৭৮৩১.৫৯	22002.00	b89 <b>b.</b> ¢0	-	-
২০০৬-২০০৭	৫০১৪.১৩	<i>Ა</i> ᲡᲐ <b>१</b> Ა.৮Ს	<i>5454</i> F.30	-	-
২০০৭-২০০৮	৫০৪৬.১৮	২৬০১১.৪২	১৯৫০৮.৬০	৩২৬১.৪৫	২৭৭২.২৩
২০০৮-২০০৯	৫২৫৬.২৮	৩৪৭৪৭.৯৩	২৬০৬০.৯৫	ዓ৯১২.৫৫	৬৭২৫.৬৭
২০০৯-২০১০	8000.00	৩১৩০০.৩৫	২৩৪৭৫.২৬	<b>৫</b> 8৮৬.১৫	৪৬৬৩.২৩
২০১০-২০১১	<b>9৮</b> ৫8. <b>১</b> 8	৩৩৯৩১.২৯	২৫৪৪৮.৫০	৭১২৩.৮৬	৬০৫৫.২৮
২০১১-২০১২	৮১১৭.৩০	৩৭০১৮.২০	২৭৭৬৩.৬৫	৭০৬৬.০০	৬০০৬.১০
২০১২-২০১৩	¢989.00	৩১১৬৫.৩৩	২৩৩৭৩.৯৯	৫০৮৩.৪৬	8৩২০.৯৪
২০১৩-২০১৪	৬২৪৯.৫৬	৩৩৪৫৯.১৯	২৫০৯৪.৩৯	৭৮৩৮.৬৩	৬৬৬২.৮৪
২০১৪-২০১৫	৬৬৯৯.০৬৫	৩৯৮৯৫.২৫৫	২৯৯২১.৪৪১	১১১২১.২০৬	৯৪৫৩.০২৫
২০১৫-২০১৬	৬০৭৯.৫৪৮	২৩৭৬৮.৩৮৮	১৭৮২৬.২৯১	৫০০৬.৪৪৮	8২৫৫.৮০৮
২০১৬-২০১৭	৫৯৩৫.৯০১	৩৫১৮২.৩২৯	২৬৩৮৬.৭৪৬	৮৬৫৬.৭০৫	৭৩৫৮.১৯৯
২০১৭-২০১৮	<b>৫৫১</b> ৬. <b>৫</b> 8৬	8২২৫৪.৫২৯	৩১৬৯০.৮৯৬	\$\$9\$.¢¢8	৯৯৫৮.২২১
২০১৮-২০১৯	৫৫৬৭.৩৩১	২৮৯০৮.০২১	২১৬৮১.০১৫৬	৮১৬৩.৩৮৪	৬৯৩৮.৮৭৬

(২০১৮-২০১৯ অর্থ বৎসর এপ্রিল, ২০১৯ পর্যন্ত)

#### Year wise Comparative Data of LPG, MS & HSD Production



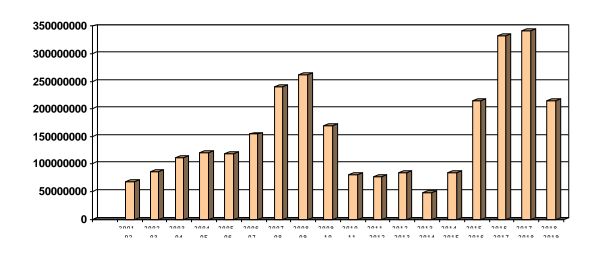
#### ২.৩) আশুগঞ্জস্থ স্থাপনায় কনডেনসেট

সিলেট অঞ্চলের গ্যাস ফিল্ডসমূহ (যেমন, আন্তর্জাতিক গ্যাস কোম্পানী শেভরন-এর বিবিয়ানা ও জালালাবাদ গ্যাস ফিল্ডস এবং সিলেট গ্যাস ফিল্ডস লিমিটেডের বিয়ানীবাজার, কৈলাশটিলা ও রশিদপুর গ্যাস ফিল্ডস)- এর গ্যাসের উপজাত হিসাবে প্রাপ্ত কনডেনসেট অপরিশোধিত তৈল) জিটিসিএল-এর মালিকানাধীন ৬ ইঞ্চি ব্যাস বিশিষ্ট প্রায় ১৭৪ কিলোমিটার দীর্ঘ উত্তর-দক্ষিণ পাইপ লাইনের মাধ্যমে আশুগঞ্জে প্রেরণ করা হয়। সিলেট এলাকা হতে প্রেরিত কনডেনসেট আশুগঞ্জে স্থাপিত আরপিজিসিএল-এর দুটি স্টোরেজ ট্যাংকে গ্রহণ ও মজুদ করে সেখান থেকে নদী পথে জাহাজযোগে বিপিসি'র পদ্মা, মেঘনা ও যমুনা তৈল বিপণন কোম্পানী'র মাধ্যমে চট্টগ্রামস্থ ইস্টার্ন রিফাইনারী লিমিটেড এবং বেসরকারী রিফাইনারী প্রতিষ্ঠানের (মেসার্স রূপসা ট্যাংক টারমিনালস এন্ড রিফাইনারী লিমিটেড, মেসার্স পেট্রোম্যাক্স রিফাইনারী লিমিটেড এবং মেসার্স সুপার পেট্রোকেমিক্যাল (প্রাঃ) লিমিটেড) নিজস্ব জাহাজের মাধ্যমে পরিশোধনের জন্য কনডেনসেট প্রেরণের ব্যবস্থা করাই আশুগঞ্জ কনডেনসেট হ্যান্ডলিং স্থাপনার মূল কাজ। শুরু হইতে সরবরাহকৃত কনডেনসেট হ্যান্ডলিং-এর তুলনামূলক বিবরণী নিমণরপঃ

অর্থ বৎসর	পরিমাণ (লিটার)
২০০০-২০০১	২,২৯,৪৭,০২১
২০০১-২০০২	৬,৭৮,০০,৩৮৩
২০০২-২০০৩	৮,৬৭,২৪,৪৭৫
২০০৩-২০০৪	১১,১৮,৮১,৫৬৩
২০০৪-২০০৫	১২,০৩,৯৬,০০৬
২০০৫-২০০৬	<b>১১</b> ,৮২,৬8,8৮৮
২০০৬-২০০৭	১৫,৪১,৪৩,৭৫৭
২০০৭-২০০৮	২৩,৯৪,৭৭,১৬৫
২০০৮-২০০৯	২৬,২৪,৩৭,৬৫৭
২০০৯-২০১০	১৭,০০,৭১,৮৫৫
২০১০-২০১১	৮,০৭,১২,৬৭০
২০১১-২০১২	৭,৭৯,৩৮,৮৯০
২০১২-২০১৩	৮,৩৮,৬৩,৬৩৩
২০১৩-২০১৪	8,৭৮,১৪,৪২৮
২০১৪-২০১৫	৮,৪৪,২১,৭৮৩
২০১৫-২০১৬	২১,৪৪,৯৩,৫৯২
২০১৬-২০১৭	৩৩৩,৩১৮,৬৯০
২০১৭-২০১৮	৩৪১,৭০৮,৯০৬
<b>く</b> 02ト-く02岁	২১৪,৪৬৪,৬৮৯

(২০১৮-২০১৯ অর্থ বৎসর এপ্রিল, ২০১৯ পর্যন্ত)

## Year wise Condensate handling



(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

# ৩. এক নজরে সমাপ্ত প্রকল্প সমূহ

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

(লক্ষ টাকায়)

ক্র: নং	প্রকল্পের নাম	বাসত্মবায়ন আরম্ভের তারিখ	অনুমোদিত ব্যয়	প্রকৃত ব্যয়/ বিনিয়োগ	প্রকল্প সমা <b>প্তি</b> র তারিখ	অর্থের উৎস
٥.	সিএনজি প্রকল্প	জুলাই, ১৯৮৬ইং	স্থাঃ ৫৯৪.৯৩ বৈঃ ১৬২৩.০০ মোটঃ ২,২১৭.৯৩	२०১१.७৫ ১২৮.৩৮ ২১৪৫.৭৩	জুন, ১৯৯৫ ইং	আইডিএ (আংশিক)
ń	কৈলাশটিলা এলপিজি প্লান্ট প্রকল্প	জুলাই, ১৯৮৬	স্থাঃ ১৫৬৯.০০ বৈঃ ১৯২৯.০০ মোটঃ ৩৪৯৮.০০	১৮৬৮.৮৮ ১৯২৯.০০ ৩৭৯৭.৮৮	জুন, ১৯৯৭ ইং	জিওবি
9.	এলপিজি পরিবহণ ও বিতরণ প্রকল্প	অক্টোবর, ১৯৯১	স্থাঃ ২৩৮০.০০ বৈঃ ৯৩৫০.০০ মোটঃ ১১৭৩০.০০	৫৮২.৮৩ ৩৩৬.৩৪ ৯১৯.১৭	জুন, ১৯৯৬ ইং	আইডিএ
8.	"Technical Assistance for Strengthening RPGCL Through CNG as Transportation fuel for Environmental Improvement" 외주য়	সেপ্টেম্বর, ২০০০	স্থাঃ - বৈঃ ৯১৩.৮৩ মোটঃ ৯১৩.৮৩	- ৮৫৪.০২ ৮৫৪.০২	এপ্রিল ২০০৫ ইং	ইউএনডিপি এবং ডেনিশ
٥.	পরিবেশ দূষণ রোধকল্পে সিএনজি প্রকল্প	জানুয়ারী, ২০০০	স্থাঃ ৪০২.৮২ বৈঃ ৮৩৯.০০ মোটঃ ১২৪১.৮২	80১.৭৫ ৮৩৯.০০ ১২৪০.৭৫	জুন ২০০৫ ইং	জিওবি
৬.	Technical Assistance for Development of Codes and Standards of CNG Refulling Station and Vehicle Conversion Workshop in Bangladesh.	জুলাই, ২০০২	স্থাঃ ২.৯০ বৈঃ ২৬.১০ মোটঃ ২৯.০০	২.০৩ ২১.৩৫ ২৩.৩৮	মার্চ ২০০৩ ইং	এডিবি
٩.	কৈলাশটিলা এনজিএল ফ্রাকশনেশন পস্নান্ট স্থাপন প্রকল্প	জানুয়ারী, ১৯৯৮	স্থাঃ ২৬৭১.৩৩ বৈঃ ৭৪৪৩.২০ মোটঃ ১০১১৪.৫৩	২8১৪.৯ ৭০৫২.৮১ ৯৪৬৭.৭১	জুন, ২০০৮ ইং	জিওবি
৮.	ঢাকা ক্লিন ফুয়েল প্রকল্প (আরপিজিসিএল অংশ)	জানুয়ারী, ২০০৩	স্থাঃ ২০৫৭.৯০ বৈঃ ১২৭৯৮.৫০ মোটঃ ১৪৮৫৬.৪০	১৬৬৭.৮২ ৭৫৩৭.০১ ১২৩২২.৮৩	ডিসেম্বর, ২০০৯ ইং	এডিবি ও জিওবি

# 8. সমাপ্ত উন্নয়ন প্রকল্প সমূহ

## ৪.১) সিএনজি প্রকল্পঃ

১। প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য : যানবাহনে প্রাকৃতিক গ্যাস ব্যবহারের মাধ্যমে আমদানীকৃত জ্বালানী তেলের উপর নির্ভরশীলতা কমানো

এবং পরিবেশ দৃষণমুক্ত রাখা।

২। অনুমোদিত পর্যায়ঃ
 স্লঃ ২৯-০১-১৯৮৬

সংশোধিতঃ ০৭-১২-১৯৯৪

ত। বাসত্মবায়ন কালঃ
 আরম্ভ
 সমাপ্ত

মূলঃ জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৯০ সংশোধিতঃ জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৯৬

৪। অনুমোদিত ব্যয় : স্থানীয় ঃ ৫৯৪.৯৩ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিক ঃ ১,৬২৩.০০ (লক্ষ টাকা) মোট ঃ ২,২১৭.৯৩ (লক্ষ টাকা)

৫। প্রকৃত ব্যয়: স্থানীয় ঃ ২,০১৭.৩৭ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিক ঃ ১২৮.৩৮ (লক্ষ টাকা) মোট ঃ ২,১৪৫.৭৩ (লক্ষ টাকা)

৬। উন্নয়ন সহযোগীঃ আইডিএ (আংশিক)

৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

- (i) ঢাকা শহরে ০৪টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন এবং রূপামত্মরিত গাড়ীতে সিএনজি সরবরাহ।
- (ii) ৭৫০টি পেট্রোল এবং ২৫০টি ডিজেল গাড়ী সিএনজি জ্বালানীতে রূপান্তরের জন্য রূপান্ততর কিট ক্রয়।
- (iii) ২০০০টি সিএনজি সিলিন্ডার ক্রয়
- (iv) ১টি নৌযান ডিজেল ইঞ্জিন সিএনজি জ্বালানীতে রূপান্তর করণ পাইলট প্রকল্প।
- ৮। বাসত্মবায়িত কার্যক্রমঃ
  - (i) ঢাকা শহরে ০৪টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন স্থাপন।
  - (ii) ৭৫০টি পেট্রোল এবং ২৫০টি ডিজেল কিট সহ ২০০০টি সিএনজি সিলিন্ডার আমদানী করা হয়।
  - (iii) সিএনজি ফিলিং ষ্টেশন সমূহ মেরামত, রক্ষণাবেক্ষন ও পরিচালনা কাজের জন্য চুক্তি স্বাক্ষর।
  - (iv) সিএনজি মেরিন পাইলট প্রকল্পে নিম্নলিখিত কার্যাদি অন্তর্ভুক্ত ছিলঃ
    - আরিচায় ৪নং ফেরী টার্মিনালে একটি ভাসমান বার্জ মাউন্টেড সিএনজি রিফুয়েলিং ষ্টেশন স্থাপন।
       অনবোর্ড মেরিন সিএনজি ষ্টোরেজ সিলিন্ডার ফেরী ডেকে স্থাপন
       বিআইডব্লিউটিসি এর একটি কে-টাইপ ফেরী সিএনজি জ্বালানীতে রূপান্তর করা।
    - 🛮 বাস্তবায়িত কার্যাদি
    - ভাসমান বার্জ মাউন্টেড সিএনজি রিফুলিং ষ্টেশন স্থাপন ও কমিশনিং কাজ করার লক্ষ্যে সিএনজি রিফুয়েলিং মডিউল সমূহ ভাসমান বার্জে স্থাপন করা হয় এবং মেরিন সিএনজি ষ্টেশনের কমিশনিং কাজ সম্পন্ন করার জন্য টার্নকি ঠিকাদার মেসার্স জিইআই এর সাথে চুক্তি ছিল। চুক্তির শর্তানুযায়ী ঠিকাদার কর্তৃক কমিশনিং কাজ সম্পন্ন করার কথা থাকলেও কাজ সমাপ্ত করে নাই।
    - 🛮 অনবোর্ড মেরিন সিএনজি ষ্টোরেজ সিলিন্ডার ক্রয় পূর্বক ফেরীতে স্থাপন করা হয়।
    - ☐ বিআইডব্লিউটিসি এর একটি কে-টাইপ ফেরী সিএনজিতে রূপান্তরের প্রয়োজনীয় যন্ত্রাংশ টার্ণ-কী চুক্তির অধীনে আমদানী করে তা ফেরীতে সংযোজন করা হয়।

## 8.২) কৈলাশটিলা এলপিজি প্লান্ট প্রকল্পঃ

১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: জ্বালানী আমদানীর উপর নির্ভরশীলতা হ্রাস সহ দৃষণমুক্ত জ্বালানী উৎপাদনের উদ্দেশ্যে এলপিজি পয়ান্ট

স্থাপন করা।

২। অনুমোদিত পর্যায়ঃ সংশোধিতঃ ২৬-০৭-১৯৯৫

৩। বাসত্মবায়ন কালঃ আরম্ভ সমাপ্ত

মূলঃ জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৮৮ সংশোধিতঃ জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৯৭

\* প্রকল্পটি জুন ১৯৯৭ সালে সমাপ্ত হলেও এর কমিশনিং কাজ সমাপ্ত হয় এপ্রিল ১৯৯৮ সালে।

৪। প্রাক্কলিত ব্যয়: স্থানীয়ঃ ১,৫৬৯.০০ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিকঃ ১,৯২৯.০০ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ৩,৪৯৮.৯৩ (লক্ষ টাকা)

৫। প্রকৃত ব্যয়ঃ স্থানীয়ঃ ১,৮৬৮.৮৮ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিকঃ ১,৯২৯.০০ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ৩,৭৯৭.৮৮ (লক্ষ টাকা)

৬। অর্থের উৎসঃ জিওবি

৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

কৈলাশটিলায় একটি ফ্রাকশনেসন প্লান্ট স্থাপন করত: বার্ষিক ২১,০০০ মেট্রিক টন এনজিএল ফ্রাকশনেসন এর মাধ্যমে বার্ষিক ৫,০০০ মেট্রিক টন এলপিজি, ৭,৬০০ মেট্রিক টন পেট্রোল ও ৮,৪০০ মেট্রিক টন ডিজেল উৎপাদনের পরিকল্পনা করা হয়।

৮। বাস্তবায়িত কার্যক্রমঃ

প্রাথমিক ভাবে দেশের ক্রমবর্ধমান এলপিজি চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে আরপিজিসিএল এর আওতায় ১৯৯৮ সালে কৈলাশটিলা এলপিজি প্লান্ট স্থাপিত হয় এবং মার্চ ১৯৯৮ সময় হইতে ইহার বাণিজ্যিক উৎপাদন শুরু হয়। Hyundai Engineering Co. Ltd. উক্ত প্লান্ট Design, Procurement & Construction কাজ সম্পন্ন করে। SGFL-এর কৈলাশটিলা এমএসটিই প্লাট হইতে উৎপাদিত Condensate এবং Light NGL সম্বলিত mixed stream NGL প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে বার্ষিক ৫,০০০ মেট্রিক টন LPG, ৭,৬০০ মেট্রিক টন MS ও ৮,৪০০ মেট্রিক টন HSD উৎপাদনের লক্ষ্যে প্লান্টটি ডিজাইন করা হয়। তবে প্লান্ট কমিশনিং কালে সমস্যা দেখা দেওয়ায় বৈদেশিক পরামর্শক এর মতামত অনুযায়ী mixed stream NGL এর পরিবর্তে শুধুমাত্র Light NGL প্রক্রিয়াকরণের ব্যবস্থা নেওয়া হয়। Feed stream এ অতিরক্তি Propane ও Heavy component না থাকায় প্লান্টের De-butanizer এর মাধ্যমে LPG ও MS উৎপাদন করা হয়। প্লান্টে এনজিএল প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে সালফার ও সীসামুক্ত পরিবেশ বান্ধব উন্নতমানের এলপিজি ও এমএস উৎপাদিত হচ্ছে। কেটিএল প্লান্টে উৎপাদিত এলপিজি বিপিসির অধীনস্থ প্রতিষ্ঠান এলপি গ্যাস লিমিটেড এর মাধ্যমে এবং এমএস (পেট্রোল) পদ্মা, মেঘনা ও যমুনা ওয়েল কোম্পানীর মাধ্যমে বিপণন করা হছে।

## ৪.৩) পরিবেশ দৃষণ রোধকল্পে সিএনজি প্রকল্পঃ

১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: পেট্রোল চালিত যানবাহনে সিএনজি ব্যবহারের মাধ্যমে আমদানীকৃত জ্বালানী তেলের উপর নির্ভরশীলতা

কমানো এবং ঢাকা শহরে বায়ুদৃষণ হ্রাসকরণ।

২। অনুমোদন পর্যায়ঃ সংশোধিতঃ ২৪-১০-২০০৪

৩। বাসত্মবায়ন কালঃ আরম্ভ সমাপ্ত

জানুয়ারী ২০০০ জুন ২০০৫

৪। অনুমোদিত ব্যয়ঃ৪০২.৮২ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিকঃ ৮৩৯.০০ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ১২৪১.৮২ (লক্ষ টাকা)

৫। প্রকত ব্যয়ঃ স্থানীয়ঃ ৪০১.৭৫ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিকঃ ৮৩৯.০০ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ১২৪০.৭৫ (লক্ষ টাকা)

৬। অর্থের উৎসঃ জিওবি

৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

- (i) ০৬টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন আমদানী সহ ঢাকা শহরে বেসরকারী উদ্যোক্তাদের মাধ্যমে Hire Purchase Agreement /নগদ মূল্যে স্থাপন ও কমিশনিং।
- (ii) ১০০০টি পেট্রোল চালিত যানবাহন রূপামত্মর কিট ও ১০০০টি এনজিভি সিলিন্ডার ক্রয়।
- (iii) ০১টি ভেহিক্যাল ডায়াগনষ্টিক ইকুইপমেন্ট ক্রয়।
- (iv) পূর্ত নির্মাণ।
- (v) পরামর্শক সেবা গ্রহণ।
- (vi) প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সিএনজি কার্যক্রমে দক্ষ ও অভিজ্ঞ জনশক্তি গড়ে তোলা।

#### ৮। বাসত্মবায়িত কার্যক্রম/প্রকল্পের অগ্রগতিঃ

- (i) আমদানীকৃত ০৬টি সিএনজি ফিলিং ষ্টেশনের মধ্যে ০৫টি ষ্টেশন বেসরকারী উদ্যোক্তাদের কিট Hire Purchase Agreement নগদ মূল্যে বিক্রয় ও স্থাপন করা হয়। প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্তক্রমে আরপিজিসিএল এর নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় ০১টি ষ্টেশন কোম্পানীর জোয়ারসাহারস্থ অঞ্চাণে স্থাপন করা হয়।
- (ii) কোম্পানীর ওয়ার্কশপে পেট্রোল চালিত যানবাহনে সিএনজি রূপান্তর কাজে ক্রয়কৃত কিট ও সিলিন্ডার ব্যবহৃত হয়েছে।
- (iii) ভেহিক্যাল ডায়াগনষ্টিক ইকুইপমেন্ট আমদানীপূর্বক কোম্পনীর জোয়ারসাহারা সিএনজি ওয়ার্কশপে স্থাপন করা হয়েছে।
- (iv) প্রকল্পের আওতায় কোম্পানীর জোয়ারসাহারাস্থ নিজস্ব জায়গায় নির্মিত ছয় তলা ফাংশনাল ভবনে আরপিজিসিএল এর প্রধান কার্যালয় স্থাপিত হয়েছে।
- (v) সিএনজি কার্যক্রমে সর্বাধুনিক প্রযুক্তিগত দক্ষতা অর্জনের জন্য ০৭ জন প্রকৌশলী ও ০১ জন ফোরম্যান বৈদেশিক প্রশিক্ষণ গ্রহণ করেছেন।

## 8.8)Technical Assistance for Strengthening RPGCL through Training On CNG Transportation Fuel for Environment Improvement প্রকল্পঃ

১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: মানব সম্পদ উন্নয়ন, সিএনজি ষ্ট্যান্ডার্ড ও সেফটি কোড প্রণয়ন, স্থাপিত সিএনজি ফিলিং স্টেশনের

মান নির্ধারণ ও উন্নয়ন, সিএনজি ব্যবহারে গণসচেতনা বৃদ্ধি ইত্যাদি।

২। অনুমোদন মূলঃ ১৫-১১-২০০০

পর্যায়ঃ সংশোধিতঃ ২৫-০২-২০০৪

৩। বাবায়ন কালঃ আরম্ভ সমাপ্ত

মূলঃ সেপ্টেম্বর ২০০০

সংশোধিতঃ সেপ্টেম্বর ২০০০ এপ্রিল ২০০৫

৪। অনুমোদিত ব্যয়ঃ স্থানীয়ঃ -

বৈদেশিকঃ ৯১৩.৮৩ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ৯১৩.৮৩ (লক্ষ টাকা)

৫। প্রকৃত ব্যয়ঃস্থানীয়ঃ -

বৈদেশিকঃ ৮৫৪.০২ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ৮৫৪.০২ (লক্ষ টাকা)

৬। অর্থের উৎসঃ ইউএনডিপি এবং ড্যানিশ

৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

- (i) সিএনজি কার্যক্রমের সাথে সম্পৃক্ত মাঠ পর্যায়ের জনবলকে প্রযুক্তিগত দক্ষতা অর্জনের লক্ষ্যে প্রাতিষ্ঠানিক প্রশিক্ষণ প্রদান ও দক্ষ প্রশিক্ষক তৈরী।
- (ii) সিএনজি স্ট্যান্ডার্ড ও সেফটি কোড প্রণয়ন
- (iii) স্থাপিত সিএনজি ফিলিং স্টেশনের মান নির্ধারণ ও উন্নয়ন।
- ৮। প্রকল্প বাস্তবায়িত কার্যক্রমঃ
  - (i) প্রকল্পের আওতায় সিএনজি কার্যক্রমের সাথে সম্পৃক্ত মাঠ পর্যায়ের জনবলকে প্রযুক্তিগত দক্ষতা অর্জনের লক্ষ্যে ৩০০ জনকে স্থানীয় ও ৪৮ জনকে বৈদেশিক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।
  - (ii) সিএনজি স্ট্যান্ডার্ড ও সেফটি কোড প্রণয়ন
  - (iii) স্থাপিত সিএনজি ফিলিং স্টেশনের মান নির্ধারণ ও উন্নয়ন।
  - (iv) রূপামঅরিত যানবাহনের দৃষণমাত্রা নিরূপণ
  - (v) সেমিনার/কর্মশালা, লিফলেট ও জাতীয় গণমাধ্যমে প্রচার-প্রচারণায় সিএনজি ব্যবহারে গণসচেতনতা সৃষ্টি।

## 8.৫) এলপিজি পরিবহণ ও বিতরণ প্রকল্পঃ

১। প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ আশুগঞ্জ হইতে এলেজাা পর্যন্ত ২৪ কি: মি: (৪র্ ব্যাস) এলপিজি পাইপ লাইন নির্মাণ করিয়া দেশের

উত্তর ও পশ্চিমাঞ্চলে এলপিজি ব্যবহারের মাধ্যমে জ্বালানী কাঠের ব্যবহার হাস করত: পরিবেশগত ভারসাম্য এবং তুলনামূলকভাবে দেশের পূর্বাঞ্চলের সহিত একটি আর্থ সামাজিক

সমতা রক্ষা করা।

২। অনুমোদন পর্যায়ঃ ইনফরমালঃ ২৪-১০-১৯৯১ইং

প্রশাসনিকঃ ১০-০১-১৯৯৩ইং

৩। বাসত্মবায়ন কালঃ আরম্ভ সমাপ্ত

মূল- অক্টোবর ১৯৯১ইং জুন ১৯৯৪ইং সংশোধিত- অক্টোবর ১৯৯১ইং জুন ১৯৯৬ইং

৪। অনুমোদিত ব্যয় স্থানীয়ঃ ২৩৮০.০০ (লক্ষ টাকায়)

বৈদেশিকঃ ৯৩৫০.০০ (লক্ষ টাকায়) মোটঃ ১১৭৩০.০০ (লক্ষ টাকায়)

৫। প্রকৃত ব্যয়
 স্থানীয়ঃ
 ৫৮২.৮৩ (লক্ষ টাকায়)

বৈদেশিকঃ ৩৩৬.৩৪ (লক্ষ টাকায়) মোটঃ ৯১৯.১৭ (লক্ষ টাকায়)

৬। অর্থের উৎসঃ আইডিএ (ক্রেডিট নং- ২২৬৩ বিডি)

৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

(i) আশুগঞ্জ হইতে এলেঙ্গা পর্যমত্ম ১২৪ কি: মি: (৪র ব্যাস) এলপিজি পাইপ লাইন নির্মাণ

- (ii) মেঘনা এবং বানর নদী অতিক্রমের জন্য ডিরেকশনাল ড়িলিং সম্পাদন।
- (iii) উপদেষ্টা সার্ভিস
- (iv) আরপিজিসিএল এর কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণকে প্রশিক্ষণ প্রদান।

#### ৮। প্রকল্পের বাস্তবায়িত কার্যক্রমঃ

কনসালটেপী, জমি ক্রয়, জমি উন্নয়ন, পূর্ত নির্মাণ, যানবাহন ক্রয়, স্থানীয় প্রশিক্ষণ সহ প্রকল্পটিতে মোট ৯১৯.১৭ লক্ষ টাকা ব্যয় হয়েছে। প্রকল্পটির IDA Credit-2263 বিডি এর আওতায় বাস্তবায়িতব্য ছিল। IDA এর শর্তানুযায়ী আশুগঞ্জ স্থাপনায় এনজিএল ফ্রাকশনেশন প্লান্ট নির্মাণের চুক্তি না হওয়ায় IDA বাসত্মবতা বিবেচনায় পরবর্তীতে ঋণের অর্থ অবমুক্ত করে নাই ফলে প্রকল্পের অবশিষ্ট কাজ আর সমাপ্ত করা হয়নি। এমতাবস্থায় প্রকল্পটি পরিত্যক্ত হয়।

# 8.6) Technical Assistance for Development of Codes and Standards of CNG Refueling Station and Vehicle Conversion Workshop in Bangladesh.

প্রকল্পের উদ্দেশ্য:

The main objective of this TA project is to cover sharing of information between Rupantarita Prakritik Gas Company Limited (RPGCL) of Bangladesh and the Gas Authority of India Limited (GAIL) in the fields of (i) information regarding safety code in the use of CNG as an authomotive fuel, (ii) standards for conversion equipment and filling stations, (iii) repair and maintenance standards and regulation related to conversion and the use of CNG equipment for the transport sector; and (iv) standardized layouts for CNG filling stations.

সমাপ্ত

২। অনুমোদন পর্যায়ঃ

মূল : ০৩-০৭-২০০২ইং সংশোধিতঃ ১০-০২-২০০৩ইং

৩। বাস্তবায়ন কালঃ

(ক) মূল জুলাই ২০০২ ডিসেম্বর ২০০২ (খ) সংশোধিত জুলাই ২০০২ মার্চ ২০০৩\*

আরম্ভ

৪। অনুমোদিত ব্যয়ঃ

স্থানীয়ঃ ২.৯০ (লক্ষ টাকা) বৈদেশিকঃ ২৬.১০ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ২৯.০০ (লক্ষ টাকা)

৫। প্রকৃত ব্যয়ঃ

স্থানীয়ঃ ২.০৩ (লক্ষ টাকা) বৈদেশিকঃ ২১.৩৫ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ২৩.৩৮ (লক্ষ টাকা)

৬। অর্থের উৎসঃ

এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক

- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ
  - Tonsultancy services on (i) information regarding safety code in the use of CNG as an automotive fuel, (ii) standards for conversion equipment and filling stations, (iii) repair and maintenance standards and regulation related to conversion and the use of CNG equipment for the transport sector; and (iv) standardized layouts for CNG filling stations.
  - (খ) Study tour of 3 RPGCL Engineers to India.
  - (গ) Workshop/seminar of 100 participants on CNG safety.
  - (ঘ) Procurement of Office Equipment.

#### ৮। বাস্তবায়িত কার্যক্রমঃ

- Tonsultancy services on (i) information regarding safety code in the use of CNG as an automotive fuel, (ii) standards for conversion equipment and filling stations, (iii) repair and maintenance standards and regulations related to conversion and the use of CNG equipment for the transport sector; and (iv) standardized layouts for CNG filling stations.
- (খ) Study tour of 3 RPGCL Engineers to India.
- (গ) Workshop/seminar of 100 participants on CNG safety.
- (ঘ) Procurement of Office Equipment.

## 8.৭) কৈলাশটিলা এনজিএল ফ্রাকশনেশন প্রান্ট স্থাপন প্রকল্পঃ

১। প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য: এলপিজি ও অন্যান্য পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে আনুষঞ্চাক

স্বিধা সহ দৈনিক ১১০ মেট্রিক টন এনজিএল ফ্রাকশনেশন ক্ষমতা সম্পন্ন একটি প্লান্ট

স্থাপন।

২। অনুমোদিত ব্যয়ঃ

	মূল পিপি অনুযায়ী	সংশোধিত পিপি অনুযায়ী
	(লক্ষ টাকা)	(লক্ষ টাকা)
স্থানীয়	২৪৮৩.৯৯	২৬৭১.৩৩
বৈদেশিক	৬৮০৬.৩৪	৭৪৪৩.২০
মোট	৯২৯০.৩৩	১০১১৪.৫৩

৩। প্রকত ব্যয়ঃ স্থানীয়: ২৪১৪.৯০ (লক্ষ টাকা)

বৈদেশিকঃ ৭০৫২.৮১ (লক্ষ টাকা) মোটঃ ৯৪৬৭.৭১ (লক্ষ টাকা)

8। প্রকল্পের বাস্তবায়ন কাল **মল সংশোধিত** 

(পিপি অনুযায়ী) আরম্ভঃ জানুয়ারী, ১৯৯৮ইং আরম্ভঃ জানুয়ারী, ১৯৯৮ ইং

সমাপ্তিঃ জুন, ২০০৮ইং

২০০৪ইং

প্রকল্পের অনুমোদন
 অনুমোদিত (সংশোধিত পিপি ২৮-০৮-২০০৭ইং তারিখে একনেক কর্তৃক অনুমোদিত হয়)।

পর্যায়ঃ

৬। প্রকল্পের অর্থায়নের উৎসঃ জিওবি

#### ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম :

- ক) এলপিজি ও অন্যান্য পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে আনুষশ্চিক সুবিধা সহ দৈনিক ১১০ মেট্রিক টন (বার্ষিক ৩৬,৩০০ মেট্রিক টন) এনজিএল প্রক্রিয়াকরণ করিয়া বার্ষিক ৮৫৬০ মেট্রিক টন এলপিজি ১৩,১৪০ মেট্রিক টন পেট্রোল এবং ১৪,৬০০ মেট্রিক টন ডিজেল উৎপাদন করা।
- খ) পরামর্শক সেবা গ্রহণ
- গ) পূর্ত নির্মাণ

#### ৮। বাস্তবায়ত কার্যক্রম:

- Completed Procurement and installation of NGL Fractionation Plant under Turn-key contract.
- (খ) Engaged international consulting firm for engineering, Management and Construction Supervision Services.
- (গ) Completed construction of functional building.
- i) Construction of single storied residential building could not be undertaken.

## 8.৮) ঢাকা ক্লিন ফুয়েল প্রকল্প (আরপিজিসিএল-অংশ):

১। প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য: ঢাকা শহর, ঢাকা শহরের নিকটবর্তী এলাকা ঢাকা-চট্টগ্রাম মহাসড়কে সিএনজি রিফুয়েলিং

স্টেশন ও রূপান্তর কারখানা স্থাপন পূর্বক উক্ত এলাকায় যানবাহন সমূহকে সিএনজিতে রূপান্তর

করে পেট্রোলের পরিবর্তে সিএনজি ব্যবহারের মাধ্যমে পরিবেশের উন্নয়ন সাধন করা।

(লক্ষ টাকা) (লক্ষ টাকা) স্থানীয় মূদ্রা ৯৯০০.৫৭ ২০৫৭.৮৯ বৈদেশিক মূদ্রা ২৬১২৫.৩১ ১২৭৯৮.৫১

মোট ৩৬০২৫.৮৮ ১৪৮৫৬.৪০

৪। প্রকল্পের অনুমোদন পর্যায় : য়ৢল ডিপিপি : ০৫ নভেম্বর ২০০৩ইং

৫৷ প্রকল্পের অর্থায়নের উৎসঃ Asian Development Bank (ADB), Nordic Development Fund

(NDF) এবং বাংলাদেশ সরকার।

৬। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

	মূল ডিপিপি অনুযায়ী		প্রসত্মাবিত সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী
ক)	২৬টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন	ক)	২৬টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন
খ)	১০০০০টি পেট্রোল চালিত যানবাহনের জন্য ১০০০০টি সিএনজি রূপমত্মর কিট এবং ১০,০০০টি (৪০, ৫০, ৬০ ও ৯০ লিটার পানি ধারণ ক্ষমতা সম্পন্ন) সিএনজি সিলিন্ডার আমদানী	খ)	৫০০০টি পেট্রোল চালিত যানবাহনের জন্য ৫০০০টি সিএনজি রূপান্তর কিট এবং ৬,০০০টি (৪০, ৫০, ৬০ ও ৯০ লিটার পানি ধারণ ক্ষমতা সম্পন্ন) সিএনজি সিলিন্ডার আমদানী
গ)	যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তরের জন্য ২টি কারখানা এবং ১টি সিএনজি চালিত যানবাহন মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ কারখানা স্থাপন।	গ)	ঢাকা-নারায়নগঞ্জ সড়কস্থঃ দনিয়ায় সরকারের সড়ক ও জনপথ বিভাগ হইতে ইজারাকৃত জায়গায় একটি সিএনজি রূপান্তর কারখানা স্থাপন ও সিএনজি রূপান্তর কাজে যন্ত্রাংশ ক্রয়।
ঘ)	৩০০টি সিএনজি চালিত বাস আমদানী	ঘ)	১০০টি সিএনজি চালিত বাস আমদানী
ঙ)	২০০০টি সিএনজি চালিত ফোর ষ্ট্রোক বেবীটেক্সী আমদানী	ঙ)	আরপিজিসিএল এর জোয়ারাসাহারাস্থ সিএনজি রূপান্তর ও মেরামত কারখানা আধুনিকায়ন সহ হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদানের ব্যবস্থা।
চ)	পরামর্শক সেবা ও প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা	চ)	পরামর্শক সেবা ও প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা।

#### ৭। বাস্তবায়িত কার্যক্রম:

#### ২৬টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন সংগ্রহঃ

ব্যক্তি উদ্যোক্তাদের মাধ্যমে ২৬টি সিএনজি ফিলিং স্টেশনের মধ্যে ২৩টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন আমদানী স্থাপণ ও কমিশনিং কাজ সম্পন্ন হয়েছে। ঢাকা-মাওয়া হাইওয়ের পাশে গ্যাস পাইপলাইন না থাকায় নির্ধারিত ০২টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন স্থাপন কাজ বাদ রেখে প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য মন্ত্রণালয় পর্যায়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়েছে।

#### <u>রুপান্তরিত কিটস ও সিলিভার ক্রয়ঃ</u>

প্রকল্পের আওতায় ৫,০০০ টি সিএনজি রূপান্তর কিটস আমদানী সম্পন্ন হয়েছে। প্রকল্পের আওতায় ৫৯৬৬ টি সিএনজি সিলিন্ডার আমদানী সম্পন্ন হয়েছে।

#### ব্যাংক /লিজিং কোম্পানীর মাধ্যমে সিএনজি বাস ক্রয়ঃ

ব্যক্তি উদ্যোক্তাদের মাধ্যমে সিএনজি চালিত বাস আমদানীর লক্ষ্যে সম্পাদিত ঋণ চুক্তির আলোকে ২টি ব্যাংক ও ২টি লিজিং কোম্পানী দ্বারা এ পর্যন্ত মোট ১৪৯টি সিএনজি বাস ক্রয় করা হয়েছে।

#### \_ ক্রভারশন ওয়ার্কশপ স্থাপনঃ

সিএনজি রূপান্তর কারখানা স্থাপণের জন্য দনিয়ায় একটি Referral CNG Conversion Workshop Building, সীমানা প্রাচীর নির্মাণ, সিলিন্ডার স্টোরেজ শেড নির্মাণসহ অন্যান্য আনুষঞ্জিক পূর্ত নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে। দনিয়া ও জোয়ারসাহারা ওয়ার্কসপে যন্ত্রপাতি ও টুলস ক্রয় এবং স্থাপণের কাজ সমাপ্ত হয়েছে। জোয়ারসাহারাস্থ CNG Conversion Workshop এর পার্শ্বে চারতলা ভবন নির্মাণ ও জোয়ারসাহারা সিএনজি ওয়ার্কসপটি আধুনিকীকরণ কাজ শেষ হয়েছে।

#### ু উপদেষ্টা নিয়োগঃ

উপদেষ্টা প্রণীত Safety Codes & Standard for CNG vehicles এবং CNG refueling station গেজেট আকারে প্রকাশের লক্ষ্যে বাংলা ভাষায় অনুবাদ করা হয়েছে। জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, আইন মন্ত্রণালয়, পেট্রোবাংলা, BERC, এক্সপ্রোসিভ এবং আরপিজিসিএল হতে প্রতিনিধির সমন্বয়ে একটি Review কমিটি Codes & Standard চূড়ান্তকরণের লক্ষ্যে কাজ করছে।

#### প্রশিক্ষণঃ

বৈদেশিক প্রশিক্ষণ কার্যক্রম সমাপ্ত হয়েছে।

# রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড ৫.১ গ্যাস/এনজিএল/কিট/সিলিভার ক্রয়ের বিবরণী

গ্যাস ঃ এম এম

সিএম

এনজিএল/ কনডেনসেটঃ লিটার

মূল্য ঃ মিলিয়ন

টাকায়

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯ খ্রিঃ

একক ঃ সংখ্যায়

- St-	কোম্পানীর		বিগত ফ	गेत्र	চলতি হ	गेत्र	বিগত বৎসরে	রর মোট	চলতি বৎসরের	ক্রমপুঞ্জিত	প্রারম্ভ হইতে ক্রম	<i>ৰুজ</i> িছা
ক্রমিক নং	নাম/গ্যাস	উ <del>পা</del> দান	(মার্চ, ২	০১৯)	(এপ্রিল,	২০১৯)	(२०১१-२०	০১৮)	(২০১৮-২	০১৯)	यात्रल २२८० क-	ୀୁଆୟସ
"	ফিল্ডের নাম		পরিমাণ	মূল্য	পরিমাণ	মূল্য	পরিমাণ	মূল্য	পরিমাণ	মূল্য	পরিমাণ	মূল্য
		স্থানীয় ক্রয়ঃ			•			•				
		১। গ্যাস	০.১২৮৭	৪.৩৫১	০.০৭২৯	২.৩৩৬	১.৭১৯৬	৫৯.০৪৫	১.৫৯৬২	৫৪.৮৯০	৩৭.৮২৪	
		২। এনজিএল (কেটিএল পস্নান্ট)	২,৩৮৭,০০০	৭৬.৯৭১	১,৯২৮,০০০	৬২.১৭০	২৪,৭২০,০০০	৮২৬.১০৯	২৩,০৮৭,০০০	৭৪৪.৪৬২	৫৪৩,৫০০,৩২১	
		৩। কনডেনসেট (কেটিএল প্রমান্ট)	১,৯৪৮,৩৮৯	৭১.৯৫৬	২,৪৯১,০১৩	৯১.৯৯৪	8 <i>০</i> ,৪৫৯,৭২৪	\$8\$8.22\$	২৫,০৮৫,০১৭	৯২৬.৪০১	৩০৯,৪০১,৫৩৯	
		বিদেশ হইতে ক্রয়ঃ	T T	Т								
	আরপিজিসিএল/	১। কিট									১১২৪০ সেট	
	কৈলাশটিলা	২। সিলিন্ডার									<b>1</b> 0 <del>P</del>	
	এলপিজি পস্নান্ট,	ক) ৯০ লিটার ক্ষমতা									২৭০০ টি	
	গোলাপগঞ্জ, সিলেট।	খ) ৮০ লিটার										
	1.16.19.1	ক্ষমতা										İ
		গ) ৬০ লিটার ক্ষমতা									থী ০০৩১	
		ঘ) ৫০ লিটার									৮৬৭ টি	
		ক্ষম <b>া</b>										İ
		ঙ) ৪০ লিটার									৩২৭৯ টি	
		ক্ষমতা										ļ
		মোট (১ + ২)										į

# ৫.২) উৎপাদন বিবরণী

এলপিজি : মে.টন

এমএস : লিটার

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

					_	বিগত মাস	চলতি মাস	বিগত বৎসরের	চলতি বৎসরের	প্রারম্ভ হইতে
ক্রমিক নং	কোম্পানীর নাম	উপাদান	দৈনিক উৎপাদন	চলতি বংসর লক্ষ্যমাত্রা *	বিগত বংসরের লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত	প্রকৃত	মোট (প্রকৃত)	ক্রমপুঞ্জিত (প্রকৃত)	ক্রমপুঞ্জিত
			ক্ষমতা	(২০১৮-১৯)	(২০১৮-১৯)	(মার্চ, ২০১৯)	(এপ্রিল, ২০১৯)	(২০১৭-১৮)	(২০১৮-২০১৯)	প্রকৃত
		এলপিজি		¢,¢00	¢,¢00	৫৯০.৩৬১	৪৬২.৭৬৩	<b>৫,৫১</b> ৬. <b>৫</b> 8৬	৫,৫৬৭.৩৩১	১২৮,৮৬৫.৮০২
	আরপিজিসিএল/ কৈলাশটিলা এলপিজি পস্নান্ট, গোলাপগঞ্জ, সিলেট।	এম. এস		90,000,000	•0,000,000	<i>২,</i> 8৬ <i>২,</i> ২২8	২,৭১১,৪০৩	8২,২৫৪,৫২৯	২৮,৯০৮,০২১	৫০৬,০৮৮,৭০৬
		এইচএসডি		9,000,000	9,000,000	৮৩৪,৫২২	৯৪৭,৫৯৫.০০	\$\$,9\$¢,¢¢8	৮,১৬৩,৩৮৪	bb,80¢,80¢

<sup>\*</sup> প্রাক্কলিত।

# রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড ৫.৩) রূপান্তর/ সংযোগ ও বিক্রয়/ সরবরাহ বিবরণী

গ্যাস

: এম এম সিএম

মূল্য : মিলিয়ন টাকায়

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯

অন্যান্য জ্বালানীঃ লিটার

একক: সংখ্যায়

	বিগত মা	স	চলতি মা	স	বিগত বৎসরে	র মোট	চলতি বৎসরের	<u>কুমপুঞ্জিত</u>		<u> </u>
বিবরণ	(মার্চ, ২০	) ) ) )	(এপ্রিল, ২	০১৯)	(২০১৭ - ২০	ንኔ৮)	(২০১৮ - ২০		প্রারম্ভ হইতে ক্রমপুর্	1880
	সংখ্যা	মূল্য	সংখ্যা	भूना	সংখ্যা	মূল্য	সংখ্যা	মূল্য	সংখ্যা	মূল্
ক) পেট্রোল/ ডিজেন	<b>ন চালিত গাড়ি রূপামঅর</b>	(সিলিভার সংফে	াজন সহ)ঃ				-		1	
লক্ষ্যমাত্রা	¢	०.२०৮	Ć	०.२०৮	৬০	২.৫০	৫০	২.৫০		
প্রকৃত	৬	০.২৬৭	৯	০.৬১৫	<b>ኮ</b> ৫	৫.৯০	<b>૧</b> ૯	৩.৮৫	৮899	
খ) সিলিন্ডার টেষ্টিং	ំ	•						•		
লক্ষ্যমাত্রা	200	٥.٥	\$00	0.0	<b>\$</b> \$00	8.৫০	\$000	೨.೦		
প্রকৃত	855	১.৩০৯	৩০২	০.৯৮৫	১১৫৬	৩.৬৫৫	১৩৩৮	8.৩৪৯	৯৮২০	
গ) খুচরা যন্ত্রাংশ বি	ক্রয় ও মেরামত (মিলিয়	ন টাকায়)ঃ		<u> </u>				•		
লক্ষ্যমাত্রা*	লট	0.50	লট	0.50	লট	১.৮	লট	১.৬৮		
প্রকৃত	লট	০.১৪৬	লট	০.০৯৮	লট	১.৯১৩	লট	۵.۵۵		
পেট্রোলিয়ামজাত দ্র	ব্যদি বিক্রয়: (কৈলাশটিল	া এলপিজি পস্নান	ট, গোলাপগঞ্জ, সিলেট।	)					·	
ক) এইচএসডি (লি	টার)ঃ									
লক্ষ্যমাত্রা*	৫৮৩,৩৩৩		৫৮৩,৩৩৩		9,000,000		৫,৮৩৩,৩৩৩	৩৩৮.৩৩		
প্রকৃত	৭৮৩,০০০	৪৩.০৬৫	5,000,000	৫৬.৯২৫	১১,৬৯১,০০০	৬৭৩.২৫	৮,৪৭৮,০০০	৪৬৬.২৯	৮৮,২৯৯,০০০	
খ) এমএস (লিটার	)O\$								·	
লক্ষ্যমাত্রা	২,৫০০,০০০		২,৫০০,০০০		೨೦,೦೦೦,೦೦೦		২৫,০০০,০০০	5,৫00.00		
প্রকৃত	২,৫৮৩,০০০	১৫৪.৯৮০	২,৮৯৮,০০০	১৭৩.৮৮০	8১,৬৫২,০০০	২,৪৯৯.১২	২৮,৫০৩,০০০	১,৭১০.১৮	৫০৪৭২৫৯০৭	
গ) এলপিজি (মেঃ	টন)ঃ									
লক্ষ্যমাত্রা*	৪৫৮.৩৩		৪৫৮.৩৩		¢,¢00.00		8,৫৮৩.৩৩	১৭৬.০০		
প্রকৃত	৫৭৮.৭৩৬	২২.২২৩	845.043	১৮.৭৪২	৫,৫৫৩.১৮২	২১৩.২৪	৫,৭২৪.৯২৪	২১৯.৮৪	১২৮৮১২.৪৯৫	
ঘ) কনডেনসেট (বি	লটার): (আশুগঞ্জ স্থাপনা	হতে কনডেনসে	ট সরবরাহ।)			•		<u> </u>	<u>.</u>	
লক্ষ্যমাত্রা*	১৮,৩৩৩,৩৩৩		১৮,৩৩৩,৩৩৩		২৫০,০০০,০০০		১৮৩,৩৩৩,৩৩৩	১৪৭.৯১৭		
প্রকৃত	২০,৩১৬,৩২৫	১৮.৩২৬	২০,৯৭৯,২৪৪	১৮.৯৩৯	৩৪১,৭০৮,৯০৬	350 9.90	২১৪,৪৬৪,৬৮৯	১৯১.৯৯০	২.৮৪৬.০০৭.১০৪	

<sup>\*</sup> প্রাক্কলিত

# ৫.৪) সিএনজি বিক্রয় বিবরণী

পরিমাণঃ ক) সিএনজি: এম এম সি এম

ফিলিং ষ্টেশনের নাম	বিগত য	মাস	চলগি	<b>ত মাস</b>	বিগত বৎ	সরের মোট	চলতি বৎস	নরের ক্রমপুঞ্জিত
-	(মার্চ, ২০	)\$\(\partial\)	(এপ্রিল	া, ২০১৯)	(২০১৭	I-২০১৮)	(২০১	b<0 <b>3</b> る)
-	পরিমাণ	মূল্য	পরিমাণ	भूला	পরিমাণ	মূল্য	পরিমাণ	भूला
সেম্বাল সেএনাঙ	ঈ ওয়ার্কশপ ও রিফু	<b>्</b> क्षाणर एष्टनन,	, ৷খলফেড, ঢাব	PH				
	হটালিসসক্ষেত্ৰ দ্বা	के विकास (चित्र	<del>- 105</del> ) .					
পে	ট্রোলিয়মজাত দ্রবার্	দি বিক্রয় (সিএ	নজি):					
<b>পে</b> * লক্ষ্যমাত্রা	ট্রোলিয়মজাত দ্রবার্বি ০.১২৫	দি বিক্রয় (সিএ ৫.০০০	ন <b>জি):</b> ০.১২৫	¢.000	5.60	¢২,৫০০	5.২৫০	¢0,000
		,	, ,	0.00.9	5.800 5.8b0	6\$.600 98.580	১.২৫০ ১.৮৭২৭	<b>৫</b> ০.০০০ ૧৪.৯৮৮
* লক্ষ্যমাত্রা	0,5\$&	¢.000	0.520					
* লক্ষ্যমাত্রা	0,5\$&	¢.000	0.520	৩.২৫৫				

<sup>\*</sup> প্রাক্কলিত।

# ৫.৫ জাতীয় গ্যাসগ্রীডে আরএলএনজি/রিগ্যাসিফাইড প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহ চিত্র

#### প্রতিবেদন মাস: এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

মূল্যঃ মিলিয়ন টাকা

মাস	লক্ষ্যমাত্রা <sup>১</sup> (২০১৮-২০১৯)	জাতীয় গ্রীড-এ আরএলও পরিমান		भूला	প্রারম্ভ হ'তে ক্রমপুঞ্জিত সরবরাহ
4111	এমএমসিএফ	ঘনমিটার	এমএমসিএফ	মিলিয়ন টাকা @ এমএমসিএফ	এমএমসিএফ
এপ্রিল'১৮		-	-		-
মে '১৮		-	-		-
জুন '১৮		-	-		-
জুলাই '১৮		-	-		-
আগস্ট '১৮		৩,৬৪,৮১,০৬৬.০০	১,২৮৮.৩০		১,২৮৮.৩০
সেপ্টেম্বর '১৮		১৮,৩২,০৬,২৮৬.০০	৬,৪৬৯.৯০		৭,৭৫৮.২০
অক্টোবর '১৮	S.¢	২৮,১৪,৪১,৪১৭.০০	৯,৯৩৯.০০		১৭,৬৯৭.২০
নভেম্বর '১৮		১৪,৪৮,২২,১৯১.০০	৫,১১৪.৩০		২২,৮১১.৫০
ডিসেম্বর '১৮		২৪৫,৮২৯,০৩০.০০	৮,৬৮১.৩০		৩১,৪৯২.৮০
জানুয়ারী '১৯		২৭,৮৫,২৫,৪২৬.৮৮	৯,৮৩৬.০৩		8১,৩২৮.৮৩
ফেব্রম্নয়ারী '১৯		৩১,২০,৫০,০২৯.০০	১১,০১৯.৯৪		৫২,৩৪৮.৭৭
মার্চ '১৯		8,8৬,৯৫,৫৯০৭.৯৫	১৫,৭৮৪.১০		৬৮,১৩২.৮৭
এপ্রিল '১৯		৩৯,০৫,৭৫,৮১১.৭৩	১৩,৭৯৩.১০		৮১,৯২৫.৯৭

#### বিশেষ দ্রষ্টব্য:

১) কোম্পানির এপিএ মোতাবেক আমদানীকৃত এলএনজি হ'তে রিগ্যাসিফাইড গ্যাস/ প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহের লক্ষমাত্রা।

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানী)

সূত্র (পুরাতন) ০৮.০৬.০৯ সূত্রঃ ২৮.১৯.০০০০.৮০৩.১৪.০০৫.১৫

# ৫.৫) সিএনজি কার্যক্রম (এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ পর্যন্ত)

		٥	৯৯৬-২০০১খ্রিঃ		২০০১-২০	১৫খ্রিঃ (সম্প্রসারণ	ণ পর্যায়)	২০১	৫-২০১৯ খ্রিঃ (বর্তমান পর্যায়*)	
বিবরণ	বিবরণ		অক্টোবর- ০১খ্রিঃ	বৃদ্ধি	অক্টোবর- ০১খ্রিঃ	অক্টোবর, ১৫খ্রিঃ	<b>वृक्षि</b>	অক্টোবর, ১৫খ্রিঃ	এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ	বৃদ্ধি
٥		γ	•	8=(৩- ২)	Č	৬	৭=(৬-৫)	b	۵	১০=(৯- ৮)
রূপামত্মর কারখানা (সংখ্যা)		۵	٤	٥	٤	240	১৭৮	240	560	0
রিফুয়েলিং স্টেশনের (সংখ্যা)	অনুমোদিত	9	25	ઢ	<b>5</b> \$	৫৮৯	<b>৫</b> ৭৭	৫৮৯	৬০০	22
ואקינאוייוג נייינאא (אולאוו)	চলমান	9	৬	9	৬	৫৬০	<b>¢¢8</b>	৫৬০	<b>৫</b> 8৯	-55
রূপামঅরিত গাড়ী (সংখ্যা)		<b>৫</b> ৮	১,৬২৪	১,৫৬৬	১,৬২৪	২৪৫,৩৭২	২৪৩,৭৪৮	২৪৫,৩৭২	২৭০,৬০৩	২৫,২৩১
সিএনজি চালিত গাড়ী, আমদানীকৃতসহ (সংখ্যা)		<b>৫</b> ৮	১,৬২৪	১,৫৬৬	১,৬২৪	২৮০,৪৮৭	২৭৮,৮৬৩	২৮০,৪৮৭	<u> </u>	৩০,৪৯৯
দৈনিক গ্যাস ব্যবহার (মিলিয়ন ঘনফু	ចី)	0.005	০.০৬৫	০.০৬৪	০.০৬৫	১১৮.২১২	<i>33</i> ৮.389	১১৮.২১২	১২২.৮৭	8.৬৬১

<sup>\*</sup> অক্টোবর, ২০১৫ মাসে ''সিএনজি ষ্টেশনের জন্য নতুন কোন সংযোগ প্রদান করা হবে না'' মর্মে জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ হতে প্রজ্ঞাপন জারি করা হয়েছে।

<sup>\*\* &#</sup>x27;বিআরটিএ' হতে অক্টোবর, ২০১৬খ্রিঃ মাসে প্রেরিত তথ্য/প্রতিবেদন মোতাবেক সিএনজি থ্রি-হুইলার অটোরিক্সার সংখ্যা =১,৯৩,২৪২টি, যা 'সিএনজি চালিত গাড়ী (সংখ্যা)' বৃদ্ধি (কলাম-১০)-এ প্রদর্শিত নেই।

## ৬. অর্থ বিভাগ

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

#### ৬.১) মুলধন সংক্রামত্ম তথ্যাদি

## মূলধনের পরিমাণঃ

٥.	অনুমোদিত মূলধনঃ প্রতিটি শেয়ার ১০.০০ টাকা মূল্যের ২০,০০,০০,০০০ টি শেয়ার:	২০০.০০ (দুই শত) কোটি টাকা
২.	পরিশোধিত মূলধনঃ পরিশোধিত মূলধন ইকুইটিসহঃ	৭৮,৫৬,৬৮,৫৪০.০০ টাকা (জুন, ২০১৮ খ্রিঃ পর্যমত্ম)।

ঋণ এবং মূলধনের পরিমাণ ও অনুপাত (কোটি টাকায়)ঃ

বৎসর	ঋণ (Debt)	মূলধনের	মোট বিনিয়োগকৃত মূলধন	ঋণ ও মূলধনের অনুপাত
		(Equity)	(Total Capital Employed)	
১৯৮৭-৮৮	8.৮২	২.৫8	৭.৩৬	৬৫:৩৫
১৯৮৮-৮৯	8.৮২	২.৫৪	৭.৩৬	৬৫:৩৫
১৯৮৯-৯০	¢.5¢	২.৫৪	৭.৬৮	৬৭:৩৩
7990-97	৬.২২	১.৯৩	৮.১৫	৭৬:২৪
১৯৯১-৯২	২.৯৬	৬.৩৯	৯.৩৫	৩২:৬৮
১৯৯২-৯৩	৩.8২	৭.৪৬	১০.৮৮	৩১:৬৯
১৯৯৩-৯৪	8.৮৩	২২.০৩	২৬.৮৬	১৮:৮২
১৯৯৪-৯৫	\$5.65	২৫.৭৯	৩৭.৩০	৩১:৬৯
১৯৯৫-৯৬	১৩.৯৮	২৬.৮৫	8০.৮৩	৩৪:৬৬
১৯৯৬-৯৭	১৩.৭৪	২০.৮৫	৩৪.৫৯	8০:৬০
১৯৯৭-৯৮	৮.৬৮	১৬.৭৬	২৫.88	৩৪:৬৬
১৯৯৮-৯৯	৩৬.৫২	২১.১৫	<b>୯</b> ૧.৬૧	৬৬:৩৭
১৯৯৯-২০০০	৩৭.৮৭	১৯.২৮	<b>৫</b> ৭.১৫	৬৬:৩৪
২০০০-২০০১	৩৮.০২	২০.১৫	<b>৫৮.</b> ১৭	৬৫:৩৫
২০০১-২০০২	DD.DC	১৭.৬৩	৫৩.১৮	৬৭:৩৩
২০০২-২০০৩	৩১.৯১	২৩.৩৩	<b>የ</b> ৫.২8	<b>৫৮:</b> 8২
২০০৩-২০০৪	২৯.৭৩	২৫.২৬	৫৪.৯৯	৫৪:৪৬
২০০৪-২০০৫	২৮.০১	৩০.৭৬	<b>৫</b> ৮.৭৭	8৮:৫২
২০০৫-২০০৬	১৯.৪১	85.৮৮	৬১.২৯	৩২:৬৮
২০০৬-২০০৭	\$8.90	৫৭.১৯	৭১.৪৯	২০:৮০
২০০৭-২০০৮	99.58	১৩১.৭০	২০৮.৮৪	৩৭:৬৩
২০০৮-২০০৯	9৫.00	8৭.৯৯	২৬৩.২৩	৬১:৩৯
২০০৯-২০১০	<b>১</b> ৮8.৭৫	83.03	8৮8.৮৮	৭৮:২২
২০১০-২০১১	১৬৪.৪২	ዓ৮.৫ዓ	২৪২.৯৯	৬৮:৩২
২০১১-২০১২	১২৬.৪৫	ዓ৮.৫ዓ	২০৫.০২	৬২:৩৮
২০১২-২০১৩	১০৫.৪৩	<b>ዓ৮.</b> ৫ዓ	<b>\$</b> \tag{8.00}	৫৭:৪৩
২০১৩-২০১৪	১১৭.৫৯	ዓ৮.৫ዓ	১৯৬.১৬	৬০:৪০
২০১৪-২০১৫	৯৪.৮৭	ዓ৮.৫ዓ	১৭৩.88	¢¢:8¢
२०১ <i>७-२०</i> ১ <i>७</i>	٩২ <i>.০</i> ২৪	ዓ৮.৫ዓ	১৫০.৫৯	8৮:৫২
२०১५-२०১१	8৯.৮৬8	<u> </u>	১২৮.৪৩	৩৯:৬১
<i>২০১৭-২০১৮</i>	২৬.৩৫২	ዓ৮.৫ዓ	১০৪.৯১	২৫:৭৫

# ৬.২) আয় ও ব্যয় বিবরণী

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯ (মিলিয়ন টাকা)

ক্রমিক	বিবরণ	বিগত মাস	চলতি মাস	বিগত বৎসরে মোট	চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত	বাজেট (চলতি অর্থ বছ	র) প্রাক্কলিদ
নং	14444	(মার্চ, ২০১৯)	(এপ্রিল, ২০১৯)	(২০১৬-২০১৭)	(২০১৮-২০১৯)	(২০১৮-২০১৯)	
		প্রকৃত	প্রকৃত	প্রকৃত	প্রকৃত	বাজেট	বাজেট *
ক)	বিক্রয়ঃ						
	১। সিএনজি	৫.৮৯৬	৩.২৫৫	৭৯.১৯০	৭৪.৯৮৮	¢0.000	৬০.০০০
	২। এমএস বিক্রয় বাবদ (ভ্যাট সহ)	১৫৪.৯৮০	১৭৩.৮৮০	২৪৯৯.১২০	১৭১০.১৮০	\$600,000	\$600.00
	৩। এলপিজি (মেট্রিক টন)	২২.২২৩	১৮.৭৪২	২১৩.২৪১	২১৯.৮৩৭	১৭৬.০০০	২১১.২০০
	৪। কনডেনসেট হ্যান্ডলিং চার্জ (সরকারী)	০.৩৫১	০.৩৬০	৮.৯৯৫	৩.৬৮৩	100 110	100 6
	কনডেনসেট হ্যান্ডলিং চার্জ (বেসরকারী)	১৭.৯৭৫	১৮.৫৭৯	২৮১.৭৪০	১৮৮.৩০৭	১৪৭.৯১৭	\$99.৫00
	৫। এলএনজি ম্যানেজমেন্ট চার্জ *	৮৯.৩৯১	0.000	0.000	৩৫৭.৬৮০	১৩০৩.৫৭০	<b>১</b> ৫৬8.২৮8
	৬। গাড়ী রূপামত্মর চার্জ (ভ্যাট সহ)	০.২৬৭	০.৬১৫	ዕ.৮৯৫	৩.৮৫২	২.৫০০	9.000
	৭। খুচরা যন্ত্রাংশ বিক্রয় (ভ্যাট সহ)	০.১৪৬	০.০৯৮	5.250	5,5%8	১.৬৮০	২.০১৬
	৮। এইচ এস ডি বিক্রয় (ভ্যাটসহ)	৪৩.০৬৫	৫৬.৯২৫	৬৭৩.২৪৫	৪৬৬.২৯০	৩৩৮.৩৩৩	8০৬.০০০
	৯। ভ্যাট রিবেট			90.000		0.000	0.000
	১০। সিলিন্ডার টেষ্টিং	১.৩০৯	০.৯৮৫	৩.৬৫৫	8.৩৪৯	9.000	৩.৬০০
	মোট (ক)	৩৩৫.৬০৩	২৭৩.৪৩৯	৩৮৩৬.৯৯৪	৩০৩০.৩৬০	৩৫২৩.০০০	৪২২৭.৬০০
খ)		<u> </u>			•		ব্যয়ঃ
	১। ভ্যাট (এমএস ও এইচএসডি বাবদ)	২৫.৮৩২	৩০.১০৫	৪১৩.৭৮৬	২৮৩.৮৮৮	১৮৫.৭২৯	২২২.৮৭৫
	২। এমএস ও এইচএসডি পরিবহন ব্যয়	১.৮৫১	২.১৬৩	\$8.000	২০.৩৩৮	১৩.৮৭৫	১৬.৬৫০
	৩। এমএস ও এইচএসডি এর বেয়ন্ডিং খরচ	5.৫००	5.৫००	0.000	\$0.000	৬.৬৬৭	৮.०००
	৪। গ্যাস ক্রয় (এমএমসিএম)	৪.৩৫১	২.৩৩৬	৫৯.০৪৫	৫৪.৮৯০	80.000	8৮.०००
	৪। ফুুুুুুুুুুু্য়ূল গ্যাস ক্রয়	5.২৫০	১.২৫০	\$8.800	\$২.৫০০	\$2.600	\$6.000
	৫। এনজিএল ক্রয় (ভ্যাট সহ)	৭৬.৯৭১	৬২.১৭০	৮২৬.১০৯	৭৪৪.৪৬২	৬৮৭.৩৫১	৮২৪.৮২
	৬। কনডেনসেট ক্রয় (ভ্যাট ব্যতিত)	৭১.৯৫৬	৯১.৯৯৪	১৪৯৪.২২১	৯২৬.৪০১	৭৭২.৪৬০	৯২৬.৯৫২
	৭। গাড়ী রূপামত্মর ব্যয়	0.২00	০.৪৬১	8.8২০	২.৮৮৯	৩.৩৪৩	8.055
	৮। খুচরা যন্ত্রাংশ ব্যয়	0.550	0.098	১.৪৩৬	০.৮৯৮	0.000	0.93
	৯। বেতন ও ভাতাদি	১৯.২৭৮	১৯.৩৭৯	২৪৪.৭৫৯	২০৩.৬১৪	২১২.৯৪২	২৫৫.৫৩০
	১০। প্রশাসনিক ও ব্যবস্থাপনা ব্যয়	১২.৪৮০	<i>১২.২৭৯</i>	১৫৫.৮০২	২২১.১৯৩	২৩২.৭৫০	২৭৯.৩০০
	১১। ঋণের সুদ পরিশোধ	১.৮৬৭	0.000	১৬.২৬০	৫.৮৭৬	৮.৩৩৩	\$0,000
	১২। অবচয়	৬.২৫০	৬.২৫০	\$\$8.000	৬২.৫০০	\$00.FOO	\$\$5.000
	১৩। এ্যামোরটাইজেশন	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	১৪। মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ	২.০৫৬	২.০২৫	১৪.১৮২	২৮.১৭৭	\$9.9৫0	২১.৩০০
	১৫। অন্যান্য/সামাজিক দায়বদ্ধতা	০.০২৮	০.০২৬	5.009	০.৬২৮	b.¢00	\$0.200
	মোট ব্যয় (খ) (১-১৫)	২২৫.৯৮০	২৩২.০১২	৩৩৮৩.৪৩২	২৫৮৩.২৫৪	২৩০৩.০৩৩	২৭৬৩.৬৪০

## রূপামত্মরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড ৬.২) <u>আয় ও ব্যয় বিবরণী (২)</u>

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯ মূল্যঃ মিলিয়ন টাকায় মূল্যঃ মিলিয়ন টাকায়

ক্রমিক	বিবরণ	বিগত মাস	চলতি মাস	বিগত বৎসরের মোট	চলতি বৎসরের	কুমপুঞ্জি <b>ত</b>	বাজেট (চলতি অর্থ বছর)
्रा अप	19989	(মার্চ, ২০১৯)	(এপ্রিল, ২০১৯)	(२०১१-२०১৮)	(২০১৮-২০	<b>5</b> 9)	(২০১৮-২০১৯)
		প্রকৃত	প্রকৃত	প্রকৃত	প্রকৃত	বাজেট *	বাজেট *
গ)	পরিচালনার মুনাফা (ক - খ)	১০৯.৬২৩	8\$.8\$9	৪৫৩.৫৬২	889.১০৬	২৩০৩.০৩	১৪৬৩.৯৬০
ঘ)	বিবিধ আয় (নন অপারেটিং আয়)	\$0.00	\$0,00	032.00	\$00,00	<b>3</b> 66.69	২০০.০০
ঙ)	কর পূর্ব মুনাফা/(লোকসান) (গ+ঘ)	১২৯.৬২৩	৬১.৪২৭	৭৬৫.৫৬২	<b>৬</b> 89.১০৬	<i>\$066.600</i>	১৬৬৩.৯৬০
চ)	কর্তন		<u>.</u>				
	১। শ্রমিকের অংশীদারিত্ব তহবিল						-
	২। বরাদ্দকৃত আয়কর (মোট)						-
ছ)	করঅমেত্ম নীট মুনাফা/(লোকসান)						-
জ)	রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ (ডিভিডেন্ট)						
ঝ)	রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদামেত্ম নীট মুনাফা/ (লোকসান) (ছ - জ)						

<sup>\*</sup> প্ৰাক্কলিত

## ৬.৩) <u>রাষ্ট্রীয় কোষাগারে অর্থ প্রদানের বিবরণী</u>

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯

#### মূল্যঃ মিলিয়ন টাকায়

ক্রমিক নং	বিবরণ	বিগত মাস	চলতি মাস	বিগত বৎসরের মোট	চলতি বৎসর ক্রমপুঞ্জিত
क्षामस नर		(মার্চ, ২০১৯)	এপ্রিল, ২০১৯)	(২০১৭-২০১৮)	(২০১৮-২০১৯)
ক)	প্রকৃত প্রদান ভিত্তিকঃ			-	
	১। আবগারী শুল্ক/ভ্যাট ও সাপিস্নমেন্টারী কর	২৫.৮৩	৩০.১১	8১৪.৪১৬	২৮৬.৩১৪
	২। আয়কর	১২.৭২২	১৪.৬১১	১৬০.১৩৯	<i>\$</i> 25.7 <i>\$</i> 8
	৩। রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান/ডিভিডেন্ট		\$8.00	\$60.000	\$\$8.000
	৪। কাষ্টম কর				
	৫। ডি এস এল	১৭.৩৭৫		২৪৪.৬৫৪	৫২.৩৯৮
	৬। অন্যান্য				
	মোট (ক)ঃ	<b>৫৫.</b> ৯২৯	১৩৮.৭১৬	৯৬৯.২০৯	৬৫১.৬০৬
খ)	একরমুয়াল ভিত্তিকঃ				
	১। আবগারী শুল্ক/ভ্যাট ও সাপিস্নমেন্টারী কর	-	-	-	-
	২। আয়কর	-	-	-	-
	৩। রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান	-	-	-	-
	৪। কাষ্টম কর	-	-	-	-
	৫। ডি এস এল	-	-	-	-
	৬। অন্যান্য	-	-	-	-
	মোট (ক)ঃ	-	-	-	-
	মোট (খ)ঃ	-	-	-	-

## রূপাান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড ৬.৪) <u>বকেয়া দেনা-পাওনার বিবরণ</u>

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯

ক্রমিক প্রতিষ্ঠানের নং	প্রতিষ্ঠানের নাম	বিগত মাসের শেষ দিন পর্যমত্ম বকেয়া	সমন্বয়	সমন্বয়ের পরবর্তী বিগত মাসের			চলতি মাসের শেষ দিন পর্যমত্ম বকেয়া	মাসিক গড় বিক্রয়	বকেয়া পাওনা কত মাসের গড়		বকেয়া	পাওনার কাল		বকেয়া আদায়ের	কাল
		পাওনা		বকেয়ার পরিমান	বিক্রয়	আদায়	পাওনা		বিক্রয়ের সমতুল্য	২০১৬- ২০১৭ ও <b>তৎপূর্ব</b>	২০১৭-২০১৮	২০১৮- ১৯	২০১৬-১৭	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯
												<b>5</b> ₹(=9-50-			
	۵	٤	9	8(=২+৩)	¢	৬	٩	৮	৯ (=৭/৮)	50	55	55)	১৩	\$8	১৫
51	সিএনজি বিক্রয় বাবদ	8													
	ক) সরকারী/বেসরকারী	0.000		0.000	৩.২৫৬	৩.২৫৬	0.000	৯.৩৭৪	0.000	0.000	0.000	0.000	৫৯.৪২৪	৭৯.১৮৭	৭৪.৯৮৯
	খ) বেসরকারী	২৪.৮৯২		২৪.৮৯২		0.000	২৪.৮৯২	০.৯৬২	0.000	২৪.৮৯২	0.000	0.000	0.000	0.000	
	মোট (ক + খ)	২৪.৮৯২		২৪.৮৯২	৩.২৫৬	৩.২৫৬	২৪.৮৯২	১০.৩৩৬	0.000	২৪.৮৯২	0.000	0.000	<b>৫</b> ৯.8২8	৭৯.১৮৭	৭৪.৯৮৯
২।	এমএস এবং এইচএসডি	বিক্রয় বাবদঃ			· ·			l l	l.			•			l .
	ক) সরকারী	১২৩২.৬৩৬		১২৩২.৬৩৬	২৩০.৮০৫	0.000	১৪৬৩.৪৪১	২১১.৪৭৫	৬.৯২০	0.000	0.000	১৪৬৩.৪৪১	২৩৪৩.৯৭৮	৩৫০৭.৫৭৪	১২৪৭.৫৩৫
	খ) বেসরকারী	0,000		0.000	0.000	0,000	0.000	0.000	-	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	মোট (ক + খ)	১২৩২.৬৩৬		১২৩২.৬৩৬	২৩০.৮০৫	0,000	১৪৬৩.৪৪১	২১১.৪৭৫	৬.৯২০	0.000	0.000	১৪৬৩.৪৪১	২৩৪৩.৯৭৮	৩৫০৭.৫৭৪	১২৪৭.৫৩৫
৩।	এলপিজি বিক্রয় বাবদঃ														
	ক) সরকারী	১৩২.২২১		১৩২.২২১	১৮.৭৪২	0,000	১৫০.৯৬৩	২১.৫৫৮	৭.০০৩	0.000	0.000	১৫০.৯৬৩	২২৩.৭১৬	২১৪.১৭১	১৪৯.৬২২
	খ) বেসরকারী							0.000							
	মোট (ক + খ)	১৩২.২২১		১৩২.২২১	১৮.৭৪২	0.000	১৫০.৯৬৩	২১.৫৫৮	9.000	0,000	0.000	১৫০.৯৬৩	২২৩.৭১৬	258.595	১৪৯.৬২২
81	অন্যান্য বিক্রয় বাবদঃ							·							
	ক) সরকারী*	২৯৭.৬৯৯		২৯৭.৬৯৯	০.৭১৩	8২.৯৩৫	২৫৫.৪৭৭	১.২৮৯	১৯৮.১৯৮	0.000	0.000	২৫৫.৪৭৭	৩.৬২১	২০.২৬৬	১৪৭.১৫৯
	খ) বেসরকারী	0,000				০.০৯৮		0,000	-						
	মোট (ক + খ)	২৯৭.৬৯৯		২৯৭.৬৯৯	০.৭১৩	৪২.৯৩৫	২৫৫.৪৭৭	১.২৮৯	১৯৮.১৯৮	0.000	0.000	২৫৫.৪৭৭	৩.৬২১	২০.২৬৬	২৫১.৩৮৩
<b>()</b>	কনডেনসেট হ্যান্ডলিং ব		ı	1		1				1	1	<u> T</u>	<u></u>		I
	ক) সরকারী	৯.৭৯৯		৯.৭৯৯	১৮.৯৩৯	১৮.৫৭৯	১০.১৫৯	<b>የ.</b> ୦৮୦	২.০০০		0.000	১০.১৫৯	৩১১.১২৩	৩০৬.৮৪৫	১৮৮.৩০৬
	খ) বেসরকারী			0,000			0,000	0.000			0.000	0.000			
	মোট (ক + খ)	৯.৭৯৯		৯.৭৯৯	১৮.৯৩৯	১৮.৫৭৯	১০.১৫৯	৫.০৮০	২.০০০			১০.১৫৯	৩১১.১২৩	OOY.786	১৮৮.৩০৬
মোট	ক) সরকারী	১৬৭২.৩৫৫		১৬৭২.৩৫৫	২৭২.৪৫৫	৬৪.৭৭৫	Sp.080	২৪৮.৭৭৩		0.000	0.000	\$60.08¢	২৯৪১.৮৬	8\$\$৮.08	১৮০৭.৬১১
	খ) বেসরকারী	২৪.৮৯২		২৪.৮৯২	0.000	০.০৯৮	২৪.৮৯২	০.৯৬২	0,000	২৪.৮৯২	0.000	0,000			
	সৰ্বমোট	১৬৯৭.২৪৭		১৬৯৭.২৪৭	২৭২.৪৫৫	৬৪.৮৬৮	১৯০৪.৯৩২	২৪৯.৭৩৮	৭.৯৩	২৪.৮৯২	0.000	<b>3</b> ৮৮०.080	২৯৪১.৮৬২	85५৮.०8७	১৮০৭.৬

## রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড ৬.৫) বিগত মাসের তুলনায় চলতি মাসের তারতম্য বিশেষ্মষণ

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯

ক্ষিক		চলতি মাস	বিগত মাস	বিগত মাসের
ক্রমিক নং	বিবরণ	(এপ্রিল, ২০১৯)	(মার্চ, ২০১৯)	তুলনায় হাস/বৃদ্ধির কারণ
०५।	সিএনজি রূপান্তর (সংখ্যায়)	৯	৬	
०२।	সিএনজি রিফুয়েলিং ষ্টেশন স্থাপন (সংখ্যায়)	-		
०७।	ক্রয় বাবদ ব্যয়		-	
	ক) গ্যাস (মিলিয়ন টাকায়)	২.৩৩৬	৪.৩৫১	
	খ) এনজিএল (মিলিয়ন টাকায়)	৬২.১৭০	৭৬.৯৭১	
	গ) কনডেনসেট	৯১.৯৯৪	৭১.৯৫৬	
081	সিএনজি বিক্রয় বাবদ আয় (মিলিয়ন টাকায়)	৩.২৫৫	৫.৮৯৬	
001	অন্যান্য আয় (মিলিয়ন টাকায়)	২৯০.১৮৪	৩৪৯.৭০৭	
०७।	মোট ব্যয় (মিলিয়ন টাকায়)	২৩২.০১২	২২৫.৯৮০	
091	করপূর্ব মুনাফা (মিলিয়ন টাকায়, নিরীক্ষাপূর্ব)	৬১.৪২৭	১২৯.৬২৩	
०५।	রাষ্ট্রীয় কোষাগারে জমা (মিলিয়ন টাকায়)	১৩৮.৭১৬	৫৫.৯২৯	
୦ର ।	আদায় (মিলিয়ন টাকায়)	৬৪.৮৬৮	১৭৬.৫৮৯	
201	আয়কর পরিশোধ (মিলিয়ন টাকায়)	১৪.৬১১	১২.৭২২	

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কালঃ জুন, ২০১৯খ্রিঃ

#### ৬.৬) কোম্পানীর অডিট সংক্রামত্ম তথ্যঃ

ক) অডিট আপত্তি সংক্রামত্ম তথ্যঃ বাণিজ্যিক অডিট আপত্তির সাধারণ ও অগ্রীম এবং বৈদেশিক সাহায্য পুষ্ট প্রকল্পের সাধারণ ও অগ্রীম আপত্তি সংক্রামত্ম।

মন্ত্রণালয়/সংস্থার নাম/কোম্পানীর নাম	অডিট আপত্তির সংখ্যা	টাকার পরিমাণ	ব্রডশীটে জবাবের সংখ্যা	নিষ্পত্তির সংখ্যা	জের	মম অব্য
۵	২	•	8	Ć	৬	٩
বিদ্যুৎ, জালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় / পেট্রোবাংলা/	বাণিজ্যিক নিরীক্ষা সংক্রামত্ম আপত্তিঃ					
রূপামত্মরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড	সাধারণ আপত্তিঃ ১৯৭ অগ্রীম আপত্তি ঃ ১৮৩	৭১,১৩,০৯,৭৩৩.০০ ১৫৮,৮৫,০৬,১৭৫.০০	১৯৭ ১৮৩	১৬৫ ৮৩	9 9 9	
	বৈদেশিক সাহায্য পুষ্ট প্রকল্পের বাণিজ্যিক নিরীক্ষা সংক্রামত্ম আপত্তিঃ সাধারণ আপত্তিঃ ৭১ অগ্রীম আপত্তি : ০১	২,৯৩,৩৫,০৬৯.০০ ৭৫,০৭৩.০০	۹১ <i>٥</i> ১	90 00	05 05	

খ) অডিট রিপোর্টে গুরয়তর/বড় রকমের কোন জালিয়াতি/অর্থ আত্মসাৎঃ উলেয়খিত বিষয়ে অত্র কোম্পানীর কোন আপত্তি অনিয়ম ধরা পড়ে থাকলে সে সব কেস সমূহের তালিকা নাই।

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানী)

# ৭. প্রশাসন বিভাগ

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯

ক্রমিক নং	বেতনক্রম	পুরণকৃত পদের সংখ্যা	মমত্মব্য
०५।	২,০০,০০০/-	۵	চুক্তিভিত্তিক (নির্ধারিত)।
०२।	৬০,০০০/-	٥	চুক্তিভিত্তিক (নির্ধারিত)। তবে, অর্থ ক্যাডারের ০১ (এক) জন মহাব্যবস্থাপক পর্যায়ের কর্মকর্তা পরিচালক (অর্থ) পদে জাতীয় বেতন স্কেল ২০১৫ এর গ্রেড-৩ এর বিপরীতে নিয়োজিত রয়েছেন। এয়াড়াও মহাব্যবস্থাপক (সিএনজি) পরিচালক (অপারেশন) এর অতিরিক্ত দায়িত্ব পালন করছেন।
०७।	<b>৫৬,৫०</b> ০-98,800/-	¢	পিজিসিএল হতে কারিগরী ক্যাডারের ০১(এক) জন কর্মকর্তা মহাব্যবস্থাপক (এলএনজি) পদে অত্র কোম্পানিতে প্রেষণে নিয়োজিত রয়েছেন। করিগরি ক্যাডারের একজন মহাব্যবস্থাপক জিটিসিএল-এ প্রষণে কর্মরত আছেন।
081	<i><b>&amp;0,000-95,200/-</b></i>	22	কারিগরী ক্যাডারের ০১ (এক) জন উপ-মহাব্যবস্থাপক বিজিডিসিএল -এ প্রেষণে কর্মরত আছেন।
001	৪৩,০০০-৬৯৮৫০/-	೨೦	টিজিটিডিসিএল হতে কারিগরী ক্যাডারের ০১ (এক) জন ব্যবস্থাপক অত্র কোম্পানিতে প্রেষণে নিয়োজিত রয়েছেন।
०७।	৩৫,৫০০-৬৭,০১০/-	<b>২</b> 8	এমজিএমসিএল হতে কারিগরী ক্যাডারের ০১ (এক) জন উপ-ব্যবস্থাপক অত্র কোম্পানিতে প্রেষনে নিয়োজিত রয়েছেন।
091	২২,০০০-৫৩০৬০/-	৩৯	কারিগরী ক্যাডরের ০১ জন সহকারী প্রকৌশলী এমজিএমসিএল হতে অত্র কোম্পানিতে প্রেষণে নিয়োজিত রয়েছেন।
061	১৬,০০০-৩৮৬৪০/-	৩8	
०५।	১২,৫০০-৩০,২৩০/-	28	
201	১১,০০০-২৬৫৯০/-	১৩	
221	১০,২০০-২৪,৬৮০/-	২২	
251	৯,৩০০-২২,৪৯০/-	8	
১৩।	৮,৫০০-২০৫৭০/-	٤	
	মোট	২০০	
কর্মচারী	আউটসোর্সিং পদ্ধতিতে ভাড়ায় নিয়োজিত কর্মী :	225	
	সর্বমোট	৩১২	

#### ৭.২) বৎসর ভিত্তিক কোম্পানীর মোট জন সংখ্যার (পরিসংখ্যান):

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

অর্থ বছর	কর্মকর্তা	কর্মচারী	মোট জনবল	মমত্মব্য
১৯৮৭-১৯৮৮	<b>о</b> ъ	২০	২৮	-
১৯৮৮-১৯৮৯	oъ	১৬	<b>\$8</b>	-
১৯৮৯-১৯৯০	50	22	\$2	-
১৯৯০-১৯৯১	50	೨೦	80	-
7997-7995	೨೦	90	৬০	-
১৯৯২-১৯৯৩	২৭	<b>೨</b> ೦	<b>৫</b> 9	-
১৯৯৩-১৯৯৪	২৭	৫০	99	-
১৯৯৪-১৯৯৫	২৯	৭৩	১০২	-
১৯৯৫-১৯৯৬	೨೦	৭৩	১০৩	-
১৯৯৬-১৯৯৭	২৫	৬৯	৯8	-
১৯৯৭-১৯৯৮	৩৪	৫০	৮8	-
১৯৯৮-১৯৯৯	৫৬	৫২	<b>30</b> F	-
১৯৯৯-২০০০	৫০	৫০	200	-
২০০০-২০০১	8৯	8৯	৯৮	-
২০০১-২০০২	৬০	৫০	220	-
২০০২-২০০৩	৬০	8¢	200	-
২০০৩-২০০৪	৭৯	৬8	১৪৩	-
২০০৪-২০০৫	৭৯	৬৫	288	-
২০০৫-২০০৬	৯৩	<b></b> ୧୯	১৬৮	-
২০০৬-২০০৭	৯৮	৭৬	298	-
২০০৭-২০০৮	৯৫	৭৬	292	-
২০০৮-২০০৯	৯৬	<b>૧</b> ૯	292	-
২০০৯-২০১০	\$09	<b>૧</b> ૯	১৮২	-
২০১০-২০১১	225	৬৭	১৭৯	-
<b>২০১১-২০১২</b>	<b>30</b> P	৬৬	298	-
২০১২-২০১৩	১০৬	৬৬	১৭২	-
২০১৩-২০১৪	<b>55</b> 9	৬৯	১৮৬	-
২০১৪-২০১৫	১২০	৬১	<b>১</b> ৮১	-
২০১৫-২০১৬	222	৫১	১৭৮	-
২০১৬-২০১৭	22F	<b>৫</b> ৮	১৭৬	-
২০১৭-২০১৮	\$80	ÛÛ	১৯৮	-
২০১৮-২০১৯	\$8¢	৫৩	১৯৮	-

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

#### ৭.৩) জনবল সংক্রামত্ম অন্যান্য তথ্যঃ

## ১। লোকবল নিয়োগ সংক্রামত্ম তথ্যঃ

১ম শ্রেণীর কর্মকর্তা	২য় শ্রেণীর কর্মকর্তা	৩য় ও ৪র্থ শ্রেণীর কর্মচারী	মোট নিয়োগকৃত সংখ্যা
-	-	-	-

## ২। কর্মকর্তা/কর্মাচারীদের পদোন্নতি সংক্রামত্ম তথ্যঃ

১ম শ্রেণীর কর্ম	ৰ্কিৰ্তা ২য় শ্ৰে	াণীর কর্মকর্তা	৩য় ও ৪র্থ শ্রেণীর কর্মচারী	মোট পদোন্নতির সংখ্যা
-		-	-	-

## ৩। আত্মীকরণ/অবসর গ্রহণ/পিআরএল গ্রহণ/শোক সংবাদ/ইমত্মফা/বরখাসত্মঃ

#### ৩.১ <u>আত্মীকরণঃ</u>

কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম ও পদবী	পরিচিতি নং	আত্মীকরণের তারিখ		
-	-	-		

## ৩.২ <u>অবসর/পিআরএলএ গ্রহণ ঃ</u>

কর্মকর্তা ও কর্মচারীর নাম ও পদবী	পরিচিতি নং	পিআরএল গ্রহণের তারিখ
-	ı	-

#### ৩.৩ <u>শোক সংবাদঃ</u>

কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম ও পদবী	ব্যক্তিগত নথি নং	মৃত্যুর তারিখ
-	-	-

## ৩.৪ <u>চাকুরী হইতে ইসত্মফা</u>ঃ

কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম ও পদবী	পরিচিতি নং	ইসঅ্ফার তারিখ
-	-	-

### ৩.৫ চাকুরী হইতে অপসারণ/বরখাসঅঃ

কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম ও পদবী	পরিচিতি নং	অপসারণ/বরখাসত্ম ও তারিখ
-	-	-

#### ৭.৪) <u>মজুদ বিবরণী</u>

একক সংখ্যায়

এনজিএল, কনডেনসেট, এমএস, এইচএসডি : লিটার

এলপিজি : মে.টন

মূল্য : মিলিয়ন টাকায়

প্রতিবেদন কাল: এপ্রিল, ২০১৯

ক্রমিক		বিগত মাস (মার্চ, ২০১৯)		চলতি মাস (এপ্রিল, ২০১৯)		বিগত বংসরের মোট (২০১৭-২০১৮)		চলতি বৎসরের ত্র	<b>ন্মপুঞ্জিত</b>
का भक नः								(২০১৮-২০১৯)	
41		পরিমাণ/সংখ্যা	মূল্য	পরিমাণ/সংখ্যা	মূল্য		মূল্য	পরিমাণ/সংখ্যা	মূল্য
31	কিট (সেট)	_	_	_					
	EFI (Galilio)	৬৮		৬৮		৬৮		৬৮	
	Carburator (Galilio)	<b>২</b> 8১		২৪১		<b>২</b> 8১		২৪১	
	Disel Conversion Kit	২৪৮		২৪৮		২৪৮		২৪৮	
	Carburator (Lovato DCFP)	৭৩৯		৭৩৮		৭৩৮		৭৩৮	
	EFI (Lovato DCFP)	১০৪৯		\$08\$		<b>\$</b> 08\$		\$08\$	
২।	সিলিন্ডার (সংখ্যা)								
	ক) ৯০ লিটার ক্ষমতা	৮৬৫		৮৬০		৮৬০		৮৬০	
	খ) ৮০ লিটার ক্ষমতা								
	গ) ৬২ লিটার ক্ষমতা								
	ঘ) ৬০ লিটার ক্ষমতা	২৮৬		২৭৪		২৭৪		২৭৪	
	ঙ) ৫৭ লিটার ক্ষমতা								
	চ) ৫০ লিটার ক্ষমতা								
	ছ) ৪০ লিটার ক্ষমতা	<b>¢</b> 8		8৯		8৯		8৯	
৩।	এনজিএল (কৈলাশটিলা)	৩১,৮৭২		88,৬১২					
81	কনডেনসেট (কৈলাশটিলা)	8১৩,৬৯৯		২৬৫,০৩৫					
<b>(</b> )	এলপিজি (কৈলাশটিলা)	৩০.৫৬৫		¢.২89					
ঙা	এমএস (কৈলাশটিলা)	১,৩৩১,৩১১		১,১৪০,৯৮১					
٩١	এইচএসডি (কৈলাশটিলা)	২২৫,২৪৬		১৩৭,৮৪১					
৮।	কনডেনসেট (আশুগঞ্জ স্থাপনা )	২,৯১৬,৫১৭		৩,৭৫০,৮৩৮					

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

### ৮. ক্রয় সংক্রান্ত তথ্য :

## ৮.১) <u>স্থানীয় ক্রয় ;</u>

ক্র	মিক	নথি/চুক্তি/ক্রয়াদেশ নম্বর ও তারিখ	বিষয়	দ্রব্যাদির	সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নাম	সরবরাহের	ক্রয়াদেশ মূল্য	ইন্ডেন্টিং বিভাগের
	নং			সংখ্যা/পরিমাণ		নিধারিত	(টাকা/ ইউএস	নাম
						তারিখ	ডলার)	
3	>	28.19.0000.307.07.062.19 Date: 09-04-2019	Contract Agreement of 65 nos intelligent fig Display Transmitter/Controller for KTL Plant.		M/s Magnet Electronics 2/4 Pallabi, Mirpur-12, Dhaka.	90 day	6,83,300.00	-

### ৮.২) <u>বৈদেশিক ক্রয়</u>়

ক্রমিক নং	ক্রয়াদেশ নম্বর ও তারিখ	দ্রব্যাদির নাম	দ্রব্যাদির সংখ্যা/পরিমা ণ	সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নাম	ক্রয়াদেশ মূল্য	ইন্ডেন্টিং বিভাগের নাম এবং ইনডেন্ট দেওয়ার তারিখ	শিপমেন্ট এর তারিখ	আমদানীকৃত চালান খালাস করার তারিখ	মমত্মব্য
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রি:

#### ৮.৩) <u>পূর্ত নির্মাণ কাজের বিবরণীঃ</u>

ক্রমিক	চলমান পূর্ত নির্মাণ কাজের বিবরণ	কার্যাদেশ মূল্য (লক্ষ টাকা)	কাজ শুরয়র তারিখ	কাজ সমাপ্তির তারিখ	প্রতিবেদনকালীন মাসে ক্র অগ্রগতি %			ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতির %	
নং					বাসত্মব	আর্থিক	বাসত্মব	আর্থিক	মমঅব্য
							-	-	-

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

## ৮.৪) <u>মাসিক প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন</u>

#### বৈদেশিক প্রশিক্ষণঃ

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণ/সেমিনার/কর্মসূচীর নাম	উদ্যোগী সংস্থা/এজেন্সীর নাম	মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থাসমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা	প্রশিক্ষণ/ভ্রমনের মেয়াদ	মমত্মব্য
۵	\(\tau\)	೨	8	¢	৬
-	-	-	-	_	-

স্থানীয় প্রশিক্ষণঃ

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণ/সেমিনারের নাম	উদ্যোগী সংস্থা/ এজেপীর নাম	মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থাসমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা	প্রশিক্ষণের মেয়াদ	মমত্মব্য
०ऽ।	Innovation & Change Management	জাতীয় পরিকল্পনা ও উন্নয়ন একাডেমী	০২ জন	০৭ হতে ১১এপ্রিল, ২০১৯ খ্রি: পর্যন্ত	-
०२।	Labor Law and Human Rights	বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম ইন্সটিটিউট (বিপিআই)	০৬ জন	০৭ হতে ১১এপ্রিল, ২০১৯ খ্রি: পর্যন্ত	-
०७।	National Integrity Strategy (NIS)		০২ জন	২৯ এপ্রিল, ২০১৯ খ্রি:	-

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

# পরিকল্পনা ও উন্নয়ন বিভাগ কর্তৃক প্রেরিত নিয়মিত প্রতিবেদন সমূহের তালিকা

ক্রমিক নং	প্রেরিতব্য প্রতিবেদন	যাহার নিকট প্রেরণ করিতে হইবে	যে তারিখের ভেতর প্রেরণ করিতে হইবে	অগ্রগামী পত্র স্বাক্ষরকারী
051	মন্ত্রণালয়ের ছক অনুযায়ী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০২ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
०५।	কোম্পানীতে বিচারাধীন মামলার প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
०७।	মাসিক প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৩ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
081	গোলটেবিল আলোচনায় উপস্থাপিতব্য তথ্য হালনাগাদ করে নিয়মিত প্রেরণ প্রসঞ্জো।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ১৫ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
0(1)	মাসিক এমআইএস প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ২৫ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
୦৬।	কোম্পানির ক্রয়-বিক্রয় (কাঁচামাল এবং উৎপাদন) সংক্রামত্ম তথ্য প্রেরণ প্রসঞ্চো।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ২৫ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
091	মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রস্তুতকল্পে তথ্য প্রেরণ প্রস <b>ে</b> গ।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি বছর জুলাই মাসের ০৩ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
०৮।	অনিস্পন্ন বিষয়ের উপর তথ্য প্রেরণ প্রসংগে।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০২ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
०ञ्च।	সৌর বিদ্যুৎ সিষ্টেম স্থাপন অগ্রগতি প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
501	মাসিক পরিবেশ ও নিরাপত্তা প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
221	বিদ্যুৎ সাশ্রয়ের পাক্ষিক প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	মাসে ০২ বার ০৭ ও ২০ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
251	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA)-এর অগ্রগতি প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৪ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
১৩।	মন্ত্রিসভা বৈঠকে গৃহীত সিদ্ধামত্মসমূহের বাসত্মবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন।	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৫ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক
\$81	সচিব সভার সিদ্ধামত্ম বাসত্মবায়ন সংক্রামত্ম	চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা।	প্রতি মাসের ০৫ তারিখ	ব্যবস্থাপনা পরিচালক

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

### ৮.৬) <u>কোম্পানির Environment & Safety বিষয়ক প্রতিবেদন</u> :

স্থাপনার নাম	পরিবেশ সম্পর্কীয় গৃহীত কার্যক্রম	সেইফটি বিষয়ে গৃহীত কাৰ্যক্ৰম
		(সেইফটি বিধিমালা/আইনের আলোকে প্রকল্প
		কাজে/অপারেশনাল বিষয় সম্পর্কিত)
সেন্ট্রাল সিএনজি	পরিবেশ সংরক্ষণের জন্য সিএনজি ফিলিং স্টেশনে	
ওয়ার্কশপ ও রিফুয়েলিং	ব্যবহৃত Lube oil এবং Solid wastage (বিভিন্ন	
স্টেশন, খিলক্ষেত, ঢাকা	ধরনের ফিল্টারস্ ইত্যাদি) সংরক্ষণ ও অপসারণের	
	জন্য Safety code অনুযায়ী নির্দিষ্ট স্থানে Tank	
জোনাল ওয়ার্কশপ,	স্থাপিত আছে।	
রায়েরবাগ, দনিয়া, ঢাকা		
Z- 1248-11 01-11-5	offers promote and offer out to	
কৈলাশটিলা পস্নান্ট,	পরিবেশ সংরক্ষণের জন্য কেটিএল পয়ান্টে ব্যবহৃত	সেইফটি সংক্রামত্ম যাবতীয় ব্যবস্থা সমেআষজনক। সকল
গোলাপগঞ্জ, সিলেট	Lube oil এবং Solid wastage (বিভিন্ন ধরনের	স্থাপনার অগ্নি নির্বাপক ব্যবস্থার আওতায় বিভিন্ন পয়েন্টে
	ফিল্টারস্ ইত্যাদি) সংরক্ষণ ও অপসারণের জন্য	
	Safety code অনুযায়ী নির্দিষ্ট স্থানে Tank স্থাপিত	উপযোগী।
	আছে। Water Drainage এবং পস্নান্টের রং-এর	
	কাজ সম্পাদন করা হয়েছে।	
altern a record		
আশুগঞ্জ কনডেনসেট	পরিবেশ সংরক্ষণের জন্য পস্নান্টের বর্জ্য পদার্থ Solid	
হ্যান্ডলিং স্থাপনা,	wastage (বিভিন্ন ধরনের ফিল্টারস্ ইত্যাদি)	
বি-বাড়ীয়া	সংরক্ষণ ও অপসারণের জন্য Safety code অনুযায়ী	
	নির্দিষ্ট স্থানে Tank স্থাপিত আছে।	

### মাসিক দুর্ঘটনা/অনুঘর্টনা (Accident/Incident) সংক্রামত্ম প্রতিবেদন

#### সংঘটিত দুঘটনার সংখ্যাঃ নাই।

দুর্ঘটনার প্রকার ভেদ	দূর্ঘটনার সংখ্যা	প্রাণহানি	সম্পদ ক্ষতি (টাকায়)
ক) মারাত্মক	-	-	-
খ) হাল্কা	-	-	-

অনুঘটনার ধরণ (আরোপযোগ্য সকল ক্ষেত্রে): প্রযোজ্য নয়

- ক) অপারেশনাল দুর্ঘটনা/অনুঘটনা
- খ) পরিবেশগত দুর্ঘটনা/অনুঘটনা
- গ) প্রামিত্মক ব্যবহারকারী হইতে সংঘটিত দুর্ঘটনা
- ঘ) অন্যান্য।

সংঘটিত দুর্ঘটনা/অনুঘটনার সংখ্যা তারিখ ও সময়ঃ প্রযোজ্য নয়।

তারিখঃ সময়ঃ

আহত/নিহত পক্ষীয় তথ্যঃ নাই।

পরিবেশগত বিপদজনক দ্রব্যের ছিদ্রপথে নিঃসরণ/বের হওয়া/ঝরা : নাই।

- ক) তেল----- বিঃ ব্যারেল
- খ) উৎপাদিত পানি----- বিঃ ব্যারেল।
- গ) অন্যান্য -----
- ঘ) উদ্ধারকৃত পরিমাণ -----

দুর্ঘটনা/অনুঘটনার জন্য গৃহীত কার্যক্রম (সাফকরণ পদ্ধতি, মেরামত ইত্যাদি) : প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দুত ব্যবস্থা নিতে সক্ষম।

্ (পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

# ৯. কোম্পানি সচিবালয়

# ৯.১) পরিচালক পর্ষদ সংক্রামত্ম কার্যাবলীঃ

ক.	পরিচালকমন্ডলীর সভা	সংখ্যা	০১টি
٧.		তারিখ	০৫-০৪-২০১৯
খ.	পরিচালকমন্ডলীর সভার ক্রমপুঞ্জি	৩৬৭ তম	
গ.	বার্ষিক সাধারণ সভা	সংখ্যা	০১টি
	नाविक सावाज्ञन गुण	তারিখ	০৭/১০/২০১৮খ্রিঃ
ঘ.	বার্ষিক সাধারণ সভার ক্র	৩১ তম	

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

#### ৯.২ কোম্পানীর বিচারাধীন মামলা সংক্রান্ত প্রতিবেদনঃ

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রি;

ক্রমিক	মামলা	মামলা নং	আবেদনকারী ও	মামলার বিষয়বস্তু (সংক্ষেপে)	আইনজীবীর		মামলা	র বর্তমান ত	বেস্থা		পূর্ববর্তী মাসে	মামলা
	দায়েরের তারিখ		প্রতিপক্ষের নাম	<b>মামলার</b> বর্তমান <b>অবস্থা/পর্যায়</b>	নাম ও নিয়োগের তারিখ	আইনজীবী নিয়োগ	সেকশন অফিস	শুনানী	আপীল/ রিভিউ	নিষ্পন্ন	সংশিষ্ণষ্ট মামলার বিষয়ে গৃহিত ব্যবস্থা/ কার্যক্রম	পেন্ডিং থাকার কারণ
ক) আৰ্গ	 শীল বিভাগ											
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
খ) হাই	কোর্ট বিভাগ	1									I I	
05	তারিখ ০৮- ১০-২০১৭	রীট পিটিশন নং- ১৩১৩২/ ২০১৭	আরপিজিসিএল বনাম প্রকৌশলী এ এফ এম শামীম	আরপিজিসিএল-এর সিলেটস্থ কৈলাশটিলা এলপিজি পয়ান্ট হতে তেল চুরিসহ অন্যান্য অভিযোগের দায়ে বরখাসত্মকৃত উপ-মহাব্যবস্থাপক প্রকৌঃ জনাব এ এফ এম শামীম কর্তৃক মহামান্য হাইকোর্ট ডিভিশনে রীট পিটিশন নং-১৩১৩২/২০১৭ দায়ের করা হয়। উক্ত রীটের প্রেক্ষিতে আরপিজিসিএল কর্তৃক তার এই বরখাসত্মকরণ প্রক্রিয়া কেন এখতিয়ার বহির্ভূত ও অবৈধ ঘোষণা করা হবে না এবং কেন বাদীকে তার প্রাপ্য সুযোগ-সুবিধাসহ চাকুরিতে পুন: বহাল করা হবে না সে বিষয়ে কারণ দর্শানোর জন্য মহামান্য আদালত কর্তৃক রূল জারি করা হয়।	এটর্নী জেনারেল জনাব মাহবুবে আলম তারিখঃ ৩০- ১০-২০১৭	-	-	-	-	-	আইনজীবীর সাথে একাধিকবার সরাসরি এবং টেলিফোনিক যোগাযোগ সম্পাদন করা হয়েছে	-
02	তারিখ ৩০- ১০-২০১৭	রীট পিটিশন নং- ১৫৩৩২/২ ০১৭	আরপিজিসিএল বনাম মোঃ হাবিবুর রহমান (বরখাসঅকৃত)	আরপিজিসিএল-এর সিলেটস্থ কৈলাশটিলা এলপিজি পস্নান্ট হতে তেল চুরির অভিযোগে বরখাসত্মকৃত পস্নান্ট অপারেটর মোঃ হাবিবুর রহমান কর্তৃক ৩০/১০/২০১৭ তারিখে মহামান্য হাইকোর্ট বিভাগে রীট পিটিশন নং-১৫৩৩২/২০১৭ দায়ের করা হয়। উক্ত রীটের প্রেক্ষিতে আরপিজিসিএল কর্তৃক তার এই বরখাসত্মকরণ প্রক্রিয়া কেন এখতিয়ার বহির্ভূত ও অবৈধ ঘোষণা করা হবে না সে বিষয়ে কারণ দর্শানোর জন্য মহামান্য আদালত কর্তৃক রুল জারি করা হয়।	এটনী জেনারেল জনাব মাহবুবে আলম তারিখঃ ২৪- ১২-২০১৭	-	-	-	-	-	আইনজীবীর সাথে একাধিকবার সরাসরি এবং টেলিফোনিক যোগাযোগ সম্পাদন করা হয়েছে	-

# আদালতে কোম্পানীর বিচারাধীন মামলা সমূহের অগ্রগতির প্রতিবেদন

০৩	তারিখ	রীট	জনাব মো:	কোম্পানীর সিলেটস্থ কৈলাশটিলা পস্নান্টে প্রশাসনিক এবং	ব্যারিস্টার		-	-	-	_	মামলা দুয়ুত	স্থগিতাদেশ
	১২/১১/২০০৬	পিটিশন	নুরয়ল ইসলাম	আবাসিক ভবন নির্মাণের লক্ষে ৮৪ (চুরাশি) শতাংশ জমি	তাহমিনা						নিস্পত্তির লক্ষে	বলবৎ
	V, V	নং-	বনাম	অধিগ্রহণ করা হয়। উক্ত জমির ৪৮ (আটচলিয় <b>শ</b> )	পলি তারিখ						আইনজীবীর	রয়েছে
		১০২২৭/২০	আরপিজিসিএল	শতাংশের উপর জনৈক নুরয়ল ইসলাম কর্তৃক বাংলাদেশ	২৩-০৫-						সঙ্গে নিয়মিত	
		06		সরকারের পক্ষে জেলা প্রশাসক, সিলেট-কে বিবাদী করে	২০১৮						যোগাযোগ করা	
				মহামান্য হাইকোর্ট বিভাগে একটি রীট পিটিশন দায়ের							হচ্ছে	
				করা হয়। পরবর্তীকালে জেলা প্রশাসক, সিলেট মহোদয়ের								
				পত্রের নির্দেশনা এবং কোম্পানীর স্বার্থ পরীপূর্ণভাবে								
				রক্ষার্থে আরপিজিসিএল নিজেকে এ মামলায় পক্ষভুক্ত								
				করে মামলাটি পরিচালনা করছে।								
08	তারিখ ১২/০৩/	রীট	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর সহকারী কর্মকর্তা জনাব মো:	এ্যাডভোকেট	-	-	-	-		আইনজীবীর	-
	২০১৭	পিটিশন	বনাম মো:	খোরশেদ আলম এবং অন্যান্য কর্তৃক তাদের সহকারী	নুরূল হদা						সাথে	
		নং-২৮০৬/	খোর <b>শে</b> দ	কর্মকর্তা পদে জৈষ্ঠ্য হওয়া সত্ত্বেও উচ্চতর পদে পদোন্নতি	তারিখঃ ১০-						একাধিকবার	
		২০১৭	আলম এবং	না পাওয়ায় মহামান্য হাইকোর্ট বিভাগে রীট্ পিটিশন নং-	০৪-২০১৭						সরাসরি এবং	
			অন্যান্য	২৮০৬/২০১৭ দায়ের করা হয়। তদপ্রে $ar{\mathbf{A}}$ তে মহামান্য							টেলিফোনিক	
				হাইকোর্ট বিভাগ শুনানী শেষে ১২/০৩/২০১৭ তারিখে ০৩							যোগাযোগ	
				নং বিবাদী কর্তৃক জারীকৃত অফিস আদেশ সূত্র নং-							সম্পাদন করা	
				০৩.০৬.০২ (ভলি-৭)/৪২ তারিখ-২৮/১২/২০১৪ কেন							হয়েছে	
				এখতিয়ার বহির্ভূত ও অবৈধ ঘোষনা করা হবে না এবং								
				কেন বাদীদেরকে সহকারী কর্মকর্তা থেকে সহকারী								
				ব্যবস্থাপক পদে পদোন্নতি দেয়া হবে না সে বিষয়ে কারণ								
				জানতে চেয়ে নির্দেশনা প্রদান করেন।								
00	তারিখ ১৮-০৩-	রীট	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান কর্তৃক	ব্যারিষ্টার	-	-	-		১১৮ তারিখে	আইনজীবীর	
	২০১৮	পিটিশন	বনাম	আউটসোর্সিং ভিত্তিতে ভাড়ায় নিয়োজিত গাড়িচালক	আবুল					র পক্ষে রীট	সাথে	
		নং-৩৮৬৫/	ভাড়ায়	হাফেজ মোঃ এ.কে. আজাদ এবং অন্যান্য কর্তৃক মহামান্য	নাসের					থারিজপূর্বক	একাধিকবার	
		২০১৮	নিয়োজিত	হাইকোর্ট ডিভিশনে রীট পিটিশন নং-৩৮৬৫/২০১৮ দায়ের	আযাদ					স্পত্তি সম্পন্ন	স্রাস্রি এবং	
			গাড়িচালক	করা হয়। তদপ্রেক্ষিতে মহামান্য হাইকোর্টু বিভাগ শুনানী	তারিখঃ ২২-					মর্মে বিজ্ঞ	টেলিফোনিক	
			হাফেজ মোঃ	শেষে ১৮/০৩/২০১৮ তারিখে বিবাদীগণের প্রতি	০৪-২০১৮					ী সুত্রে জানা	যোগাযোগ	
			এ.কে. আজাদ	বাদীদেরকে কেন তাদের শিক্ষাগত যোগ্যতা ও বয়সের					(৽	ছে।	সম্পাদন করা	
				সীমাবদ্ধতা শিথিলপূর্বক ড়াইভার/ মেকানিক							হয়েছে	
				হেল্লার/মেকানিক পদে আরপিজিসিএল-এর স্থায়ী জনশক্তি								
				সেটআপে আত্নীকরণ করা হবে না সে বিষয়ে কারণ								
				জানতে চেয়ে নির্দেশনা প্রদান করেন। একইসংগে								
				মহামান্য আদালত বাদীদেরকে তাদের চলমান পদ হতে								
				প্রত্যাহারে ০৬ (ছয়) মাসের নিষেধাজ্ঞা জারী করেন।								

# আদালতে কোম্পানীর বিচারাধীন মামলা সমূহের অগ্রগতির প্রতিবেদন

૦હ	তারিখ	রীট	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর সহকারী কর্মকর্তা জনাব মোঃ আয়ুব আলী	ব্যারিষ্টার	-	-	-	-	-	আইনজীবীর সাথে	-
	১৮/০৩/ ২০১৮	পিটিশন	বনাম মোঃ আয়ুব	এবং অন্যান্য কর্তৃক মহামান্য হাইকোর্ট ডিভিশনে রীট পিটিশন	আবুল						একাধিকবার সরাসরি	
		নং-৩৪৪৯/	আলী	নং-৩৪৪৯/২০১৮ দায়ের করা হয়। তদপ্রে $ar{\mathbf{A}}$ তে মহামান্য	নাসের						এবং টেলিফোনিক	
		২০১৮		হাইকোর্ট বিভাগ শুনানী শেষে ১৮/০৩/২০১৮ইং তারিখে ০৫ নং	আযাদ						যোগাযোগ সম্পাদন	
				বিবাদী কর্তৃক জারীকৃত অফিস আদেশ সূত্র নং-	তারিখঃ						করা হয়েছে	
				২৮.১৯.০০০০.৩০৩. ১৯.০০১.০৩/৩৯২ তারিখ-০৩/০৪/২০১৭	<b>5</b> &-0&-							
				যাতে বাদীদের মতে সংস্থাপন ও অর্থ মন্ত্রণালয় প্রদত্ত নির্দেশনার	২০১৮							
				সাথে সাংঘর্ষিক জৈষ্ঠ্যতার তালিকা প্রণিত হয়েছে তা কেন								
				এখতিয়ার বহির্ভূত ও অবৈধ ঘোষনা করা হবে না এবং কেন								
				বাদীদেরকে ০১/০১/২০১০ সাল থেকে চাকুরির ১১ ধাপে								
				আত্তীকরণসহ চাকুরিতে নিয়মিতকরণ করা হবে না সে বিষয়ে								
				কারণ জানতে চেয়ে নির্দেশনা প্রদান করেন।								
গ) নিম	ণ আদলিত											
০১	১৭-০২-২০১২	ডিক্রি জারি	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর বকেয়া পাওনা ৮৫,১৬,০৮৩.৫৯ টাকা	ড. কামাল	-	-	-	-	-	আইনজীবীর সাথে	-
		মোকদ্দমা	বনাম মেসার্স	আদায়ের লক্ষে ডিক্রি জারি মোকদ্দমা নং০৩/২০১২ দায়ের করা	উদ্দীন						একাধিকবার সরাসরি	
		নং	সোহাগ সিএনজি	হয়। বর্তমানে মামলাটির শুনানি অব্যাহত রয়েছে। আগামী	ভূঁইয়া						এবং টেলিফোনিক	
		০৩/২০১২	ফিলিং স্টেশন,	১৯/০/২০১৯ তারিখ আসামির বিরয়দ্ধে ক্রোকি পরওয়ানা জারি	তারিখ						যোগাযোগ সম্পাদন	
			মহাখালী, ঢাকা	সংক্রান্ত পদক্ষেপ গ্রহণের বিষয়ে শুনানীর জন্য আদালত কর্তৃক	২০-১০-						করা হয়েছে	
				দিন ধার্য করা হয়েছে।	২০০৪							
০২	৩০-০১-২০১৭	ডিক্রি জারি	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর বকেয়া পাওনা ১,৭০,৫৫২.০৬ টাকা	ড. কামাল	-	-	-	-	-	আইনজীবীর সাথে	-
		মোকদ্দমা	বনাম কে এম	আদায়ের লক্ষে ডিক্রি জারি মোকদ্দমা নং ০৪/২০১৭ দায়ের করা	উদ্দীন						একাধিকবার সরাসরি	
		নং	গোলাম মোসত্মফা	হয়। বিজ্ঞ আদালত ১৬/০৫/২০১৯ তারিখে সমন নোঠিশ ফেরতের	ভূঁইয়া						এবং টেলিফোনিক	
		०४/२०১१	হায়দার	জন্য দিন ধার্য করেছেন।	তারিখ ১৬-						যোগাযোগ সম্পাদন	
			(বরখাসঅকৃত)		০৫-২০০৬						করা হয়েছে	
00	তারিখ ২২-	মানি	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর বকেয়া পাওনা ৮৫,৮১,৮৭০.৬৪ টাকা্	ব্যারিস্টার	-	-	-	-	-	আইনজীবীর সাথে	-
	<b>১</b> ১-২০০৪	মোকদ্দমা	বনাম বাংলাদেশ	আদায়ের লক্ষে মামলা দায়ের করা হয়। মানি মোকদ্দমা	আবদুলয়াহ						একাধিকবার সরাসরি	
		নং	পিডবিস্লউডি	২৬/২০০৪ এর বিপরীতে ২১-৫-২০০৬ তারিখে তিনজন	আল মামুন						এবং টেলিফোনিক	
		২৬/২০০৪	স্পোটর্স ক্লাব	আরবিট্রেটরের নাম দাখিল করা হয়েছে। মামলা কার্যক্রমের	তারিখ						যোগাযোগ সম্পাদন	
			পেট্রোল পাম্প,	আওতায় ১৫/০১/২০০৭ তারিখে বিবাদী পক্ষে তিনজন	<b>3</b> &-04-						করা হয়েছে	
			আসাদগেট, ঢাকা	আরবিট্রেটরের নাম ও দরখাসত্ম শুনানির জন্য দিন ধার্য ছিল।	২০০৪							
				বিবাদী পক্ষে নির্ধারিত সময়ে আরবিট্রেটরের নাম দাখিল করেনি।								
				বিজ্ঞ আদালত একজন আরবিট্রেটরের নাম নির্ধারণ করে আদেশ								
				দেন। কিন্তু বিবাদীপক্ষ উক্ত আদেশের বিরম্লকে মহামান্য								
				হাইকোর্টে সিভিল রিভিশন নং ৩১৬২/২০০৬ দায়ের করায় উক্ত								
				কোর্টের্র আদেশে মোকদ্দমার কার্যক্রম স্থগিত রয়েছে।								

## আদালতে কোম্পানীর বিচারাধীন মামলা সমূহের অগ্রগতির প্রতিবেদন

08	তারিখ	মানি	আরপিজিসিএল	আরপিজিসিএল-এর বকেয়া পাওনা-১,৫৭,০৪,৭০৭.১০	ব্যারিস্টার	-	-	-	-	-	আইনজীবীর	-
	২২/১১/	মোকদ্দমা	বনাম মেসার্স	টাকা আদায়ের লক্ষে মামলা দায়ের করা হয়।	আবদুলস্নাহ						সাথে	
	২০০৪	নং	রহমান ফিলিং	Arbitrator নিয়োগের জন্য মাননীয় আদালত	আল মামুন						একাধিকবার	
		২৭/২০০৪	স্টেশন, মতিঝিল,	নির্দেশ প্রদান করায় বিচারিক কার্যক্রম স্থগিত রয়েছে।	তারিখ						সরাসরি এবং	
			ঢাকা	আইনজ্ঞের পরামর্শক্রমে কোম্পানীর পক্ষে	S&-0₽-						টেলিফোনিক	
				Arbitrator নিয়োগের জন্য নাম প্রেরণ করা	২০০৪						যোগাযোগ	
				হয়েছে। বিবাদীপক্ষে এখনো Arbitrator নিয়োগের							সম্পাদন করা	
				জন্য নাম প্রেরণ করেনি। কোম্পানীর আইনজীবী							হয়েছে	
				Arbitration কার্যক্রমের অগ্রগতি হয় নাই বিধায়								
				বিজ্ঞ আদালতে মামলা চালু করার জন্য পিটিশন								
				দাখিল করিয়াছেন।								

#### সারসসংক্ষ<del>প</del>ঃ

- মোট মামলার সংখ্যা: ১০টি।
- নিম্ন আদালতে: ০৪টি (০২ টি মানি মোকদ্দমা ও ০২ টি জারি মামলা)
- উচ্চ আদালতে: ০৬টি (০৬ টি রীট মামলা)।
- অর্থ বিজরন: ৪টি মানি মোকদ্দমার বিপরীতে কোম্পানির মোট পাওনা ৩,২৯,৭৩,২১৩.৩৫ টাকা(তিন কোটি উনত্রিশ লক্ষ তিয়াত্তর হাজার দুইশত তের টাকা পয়ত্রিশ পয়সা)
   (০৩ জন সিএনজি ডিলার এর নিকট মোট বকেয়া পাওনা টাকা ৩,২৮,০২৬৬১.২৯ + আত্মসাৎকৃত ঔষধের বিপরীতে পাওনা টাকা ১,৭০,৫৫২.০৬)।
- কোম্পানি বাদী হিসাবে মামলার সংখ্যা: ০৪টি
- কোম্পানি বিবাদী হিসাবে মামলার সংখ্যা: ০৬টি।
- মামলা নিষ্পত্তি এপ্রিল' ১৯ মাসে কোন মামলা নিষ্পত্তি হয়ন।

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কালঃ এপ্রিল, ২০১৯খ্রিঃ

### ৯.৩) ICT এবং কোম্পানির ই-গভর্ণমেন্ট সংক্রান্ত তথ্য :

i)	স্থায়ী জনবল	কর্মকর্তা ১৪৭ জন	কর্মচারী ৫৫ জন	মোট ২০২
	আউটসোর্সিং পদ্ধতিতে ভাড়ায় নিয়োজ্বিত কর্মী	কর্মচারী : ১১২	সর্বনে	ৰাট ৩১৪
	(সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান হতে ভাড়ায় নিয়োজিত)			
ii)	PC ব্যবহারকারী কর্মকর্তা ৫৫ জন	PC ব্যবহারকারী কর্মচারী ১৫ জন	PC ব্যবহারকারী মোট	ট জনবল ৭০ জন

#### কম্পিউটার এবং সরঞ্জমাদির বিবরণ ঃ

i)	PC -সংখ্যা-৭০টি	iv)	Printer - সংখ্যা-৬৫টি
ii)	Server – সংখ্যা-০২টি	v)	Scanner - সংখ্যা-১০টি
iii)	Laptop Computer - সংখ্যা-০৭টি	vi)	Multimedia Projectors - সংখ্যা-০১টি

## আরপিজিসিএল এর নিজস্ব ওয়েবসাইট: www.rpgcl.org.bd

## আরপিজিসিএল এর Domain এ উলেম্নখযোগ্য ই-মেইল ঠিকানাসমূহ নিম্নরূপঃ

ক্রমিক নং	পদবী/বিভাগ	ই-মেইল ঠিকানা
٥.	ব্যবস্থাপনা পরিচালক	md@rpgcl.org.bd
২.	পরিচালক (অপারেশন)	dirops@rpgcl.org.bd
	মহাব্যবস্থাপক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন)	planning@rpgcl.org.bd
8.	মহাব্যবস্থাপক (অর্থ)	dirfin@rpgcl.org.bd
Œ.	মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন)	admin@rpgcl.org.bd
৬.	মহাব্যবস্থাপক (সিএনজি)	gmcng@rpgcl.org.bd
٩.	কোম্পানী সচিব	cosec@rpgcl.org.bd
৮.	উপমহাব্যবস্থাপক (হিসাব)	dgmac@rpgcl.org.bd
৯.	উপমহাব্যবস্থাপক (অর্থ)	dgmfin@rpgcl.org.bd
٥٥.	উপমহাব্যবস্থাপক (পরিকল্পনা)	dgmplanning@rpgcl.org.bd
۵۵.	উপমহাব্যবস্থাপক (সিএনজি)	dgmcng@rpgcl.org.bd
১২.	উপমহাব্যবস্থাপক (পস্লান্ট অপারেশন)	dgmplantope@rpgcl.org.bd
১৩.	উপমহাব্যবস্থাপক (এইচ আর)	dgmhr@rpgcl.org.bd
\$8.	উপমহাব্যবস্থাপক (অডিট)	dgmaudit@rpgcl.org.bd
<b>১</b> ৫.	উপমহাব্যবস্থাপক (পস্লান্ট অপারেশন)	dgmplantope@rpgcl.org.bd
১৬.	উপমহাব্যবস্থাপক (আশুগঞ্জ স্থাপনা)	dgmashu@rpgcl.org.bd
۵٩.	ব্যবস্থাপক (সেন্ট্রাল সিএনজি ওয়ার্কশপ)	workshop@rpgcl.org.bd
১৮.	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা	focal@rpgcl.org.bd
১৯.	ব্যবস্থাপক (পরিকল্পনা)	mplan@rpgcl.org.bd
২০.	ব্যবস্থাপক (ক্রয়)	mprocure@rpgcl.org.bd
২১.	ব্যবস্থাপক (ট্রেনিং)	mtraining@rpgcl.org.bd
<b>২</b> ২.	ব্যবস্থাপক (সিএনজি)	mcng@rpgcl.org.bd
২৩.	ব্যবস্থাপক (আইসিটি)	mict@rpgcl.org.bd
₹8.	উপ-ব্যবস্থাপক (ক্রয়)	dmproc@rpgcl.org.bd
<b>ર</b> ૯.	উপ-ব্যবস্থাপক (আইসিটি)	ict@rpgcl.org.bd

٥.	ইন্টারনেটের সাথে সংযোগকৃত পিসি এর সংখ্যা - ৭৫টি
<b>২</b> .	কোম্পানির ইন্টারনেট সংযোগের ধরণ- ব্রডব্যান্ড
೨.	ই-মেইল ব্যবহারকারী কর্মকর্তার সংখ্যা হইতেছে - ৭৫ জন
8.	কোম্পানীতে LAN (Local Area Net Work) ব্যবস্থা- ৭৫টি কম্পিউটার এর সংযোগ এর মাধ্যমে কার্যক্রম চলিতেছে।
₫.	Desktop PC-ও ক্ষেত্রে কোম্পানীতে (ক) Windows 7 খ) Windows 2000 Professional এবং (গ) Windows XP ব্যবহার করা হইতেছে।
৬.	কোম্পানিতে ব্যবহৃত Application Programme গুলি হইতেছে (১) MS Word (২) MS Excel (৩) Power Point (৪) Access (৫) Autocad-2013।
٩.	কোম্পানির কর্মকর্তা/কর্মচারীদেরকে সরকারী, আধাসরকারী ও প্রাইভেট প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে বিভিন্ন Software ব্যবহার প্রশিক্ষণ দেওয়া হচেছ।
ъ.	কোম্পানির ফ্যাক্স নম্বর -৮৮-০২-৫৮৯৫৩৯৪৮।