



রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

RUPANTARITA PRAKRITIK GAS COMPANY LIMITED
(A Company of Petrobangla)

মাসিক এম.আই.এস. প্রতিবেদন

Monthly M.I.S. Report

মাস: নভেম্বর, ২০২৫খ্রি:

সংখ্যা: ২৩৪

প্রধান কার্যালয় : আরপিজিসিএল ভবন, নিউ এয়ারপোর্ট রোড, প্লট : 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 : www.rpgcl.org.bd

সূচিপত্র

| ক্রমিক নং | বিবরণ | পৃষ্ঠা নং |
|-----------|---|-----------|
| ১ | কোম্পানি পরিচিতি | ১ |
| ২ | কোম্পানির কার্যক্রম | ২-৬ |
| ৩ | এক নজরে সমাপ্ত প্রকল্প সমূহের তালিকা | ৭ |
| ৪ | সমাপ্ত প্রকল্প সমূহের সংক্ষিপ্ত তথ্যাদি | ৮-১৭ |
| ৫ | চলমান উন্নয়ন প্রকল্প সমূহের সংক্ষিপ্ত তথ্যাদি | ১৮-১৯ |
| ৬ | অপারেশন, সিএনজি বিভাগ ও এলএনজি বিভাগ | |
| | ৬.১ গ্যাস/এনজিএল/কিট/সিলিন্ডার ক্রয়ের বিবরণী | ২০ |
| | ৬.২ রূপান্তর/সংযোগ ও বিক্রয়/ সরবরাহ বিবরণী | ২১ |
| | ৬.৩ সিএনজি বিক্রয় বিবরণী | ২২ |
| | ৬.৪ জাতীয় গ্যাসগ্রীডে আরএলএনজি/রিগ্যাসিফাইড প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহ চিত্র | ২৩ |
| | ৬.৫ সিএনজি কার্যক্রম | ২৪ |
| ৭ | অর্থ বিভাগ | |
| | ৭.১ মূলধন সংক্রান্ত তথ্যাদি | ২৫ |
| | ৭.২ আয় ও ব্যয় বিবরণী | ২৬-২৭ |
| | ৭.৩ রাষ্ট্রীয় কোষাগারে অর্থ প্রদানের বিবরণী | ২৮ |
| | ৭.৪ খাতওয়ারী বকেয়া পাওনার বিবরণী | ২৯ |
| | ৭.৫ বিগত মাসের তুলনায় চলতি মাসের তারতম্যবিশ্লেষণ | ৩০ |
| | ৭.৬ কোম্পানির অডিট সংক্রান্ত তথ্য | ৩১ |
| ৮ | প্রশাসন বিভাগ | |
| | ৮.১ জনশক্তির বিবরণ | ৩২ |
| | ৮.২ বৎসর ভিত্তিক কোম্পানির মোট জনসংখ্যা (পরিসংখ্যান) | ৩৩ |
| | ৮.৩ জনবল সংক্রান্ত অন্যান্য তথ্যাদি | ৩৪ |
| | ৮.৪ মজুদ বিবরণী | ৩৫ |
| ৯ | পরিকল্পনা ও উন্নয়ন বিভাগ | |
| | ৯.১ স্থানীয় ক্রয় | ৩৬ |
| | ৯.২ বৈদেশিক ক্রয় | |
| | ৯.৩ পূর্ত নির্মাণ কাজের বিবরণী | ৩৭ |
| | ৯.৪ মাসিক প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন | ৩৮ |
| | ৯.৫ পরিকল্পনা ও উন্নয়ন বিভাগ কর্তৃক প্রেরিত প্রতিবেদন সমূহের তালিকা | ৩৯ |
| | ৯.৬ Environment & Safety বিষয়ক প্রতিবেদন | ৪০ |
| ১০ | কোম্পানী সচিবালয় | |
| | ১০.১ পরিচালক পর্ষদ সংক্রান্ত কার্যাবলী | ৪১ |
| | ১০.২ ICT এবং কোম্পানীর ই-গভর্নেন্স সংক্রান্ত তথ্য | ৪২-৪৫ |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

১. কোম্পানি পরিচিতি

| | | |
|-----|---|--|
| ১। | কোম্পানির নাম : | রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড (আরপিজিসিএল) |
| ২। | সংক্ষিপ্ত পটভূমি: | দেশজ খনিজ সম্পদের মধ্যে প্রাকৃতিক গ্যাস বাংলাদেশের জনগণের আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে উল্লেখযোগ্য ভূমিকা পালন করছে। এই দেশজ সম্পদের বহুমুখী ব্যবহার কারিগরীভাবে স্বীকৃত এবং প্রতিষ্ঠিত। বাংলাদেশে যানবাহনে ব্যবহারের জন্য বিপুল পরিমাণ জ্বালানী বিদেশ হতে আমদানীর মাধ্যমে একদিকে যেমন বৈদেশিক মুদ্রা ব্যয় হয়, অন্যদিকে পরিবেশ দূষিত হয়। বাংলাদেশের মত একটি উন্নয়নশীল দেশের বৈদেশিক মুদ্রা 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 এলপিগি 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 এলপিগি-এমএস বিপণন ও পরিবহণের দায়িত্ব অত্র কোম্পানির উপর অর্পিত হয় এবং ১৯৯১ সালে কোম্পানীর নাম পরিবর্তন করে রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড গঠন করা হয়। |
| ৩। | কোম্পানির কার্যক্রম: | যানবাহনে সিএনজি ব্যবহারে জনগণকে উদ্বুদ্ধকরণ, বাংলাদেশে সিএনজি জ্বালানী নির্ভর পরিবহন অবকাঠামো ব্যক্তিমালিকানায সিএনজি ফিলিং স্টেশন ও ওয়ার্কশপ স্থাপনে সহায়তা প্রদানসহ অনুমোদন প্রদান, নির্মাণ, বানিজ্যিকভাবে এর পরিচালনা ও সম্প্রসারণ সহ দেশের গ্যাস ক্ষেত্র সমূহে প্রাপ্ত এনজিএল হতে এলপিগি, পেট্রোল ও ডিজেল উৎপাদন, পরিবহন এবং বিতরণ। সরকার দেশের বিদ্যমান গ্যাসের ঘাটতি ও ক্রমবর্ধমান চাহিদা মেটাতে এবং জ্বালানী নিরাপত্তা নিশ্চিতকল্পে এলএনজি টার্মিনাল ডেভেলপমেন্ট আমদানি, অপারেশন, সোর্সিং কার্যক্রমসহ এলএনজি রিগ্যাসিফিকেশন করে জাতীয় গ্রীডে সরবরাহ করা হচ্ছে। বায়ু দূষণরোধ, জ্বালানী আমদানি খাতে বৈদেশিক মুদ্রার সাশ্রয় এবং প্রাকৃতিক গ্যাসের বহুমাত্রিক ব্যবহারকে ত্বরান্বিত করতে আরপিজিসিএল কার্যকর ভূমিকা পালন করছে। |
| ৪। | তত্ত্বাবধায়ক সংস্থা : | বাংলাদেশ তৈল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ করপোরেশন (পেট্রোবাংলা)। |
| ৫। | প্রশাসনিক মন্ত্রণালয় : | বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়। জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ। |
| ৬। | কোম্পানি গঠন: | কোম্পানি অ্যাক্ট ১৯১৩ এর Section 103(1) (a) to (d) ধারা বলে ০১-০১-১৯৮৭ ইং তারিখে জয়েন্ট ষ্টক কোম্পানীতে নিবন্ধনের মাধ্যমে কম্প্রসড ন্যাচারাল গ্যাস কোম্পানী নামে একটি পাবলিক লিমিটেড কোম্পানী গঠন করা হয়। পরবর্তীতে কোম্পানি অ্যাক্ট ১৯১৩ এর Section 11, Sub section (5), Act-vii, 1913 ধারা বলে ০৯-০২-১৯৯১ইং তারিখে অত্র কম্প্রসড ন্যাচারাল গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড এর নাম পরিবর্তন করে রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড হিসাবে অন্তর্ভুক্ত করা হয়। |
| ৭। | কোম্পানির মোট অনুমোদিত মূলধন এর পরিমাণ: | ২০০.০০ (দুইশত কোটি) টাকা (মেমোরেন্ডাম এন্ড আর্টিকেলস অব এসোসিয়েশন অনুযায়ী) |
| ৮। | কোম্পানির পরিশোধিত মূলধনের পরিমাণ: | ৭,৮৫৬.৬৯ (সাত হাজার আটশত ছাপ্পান্ন দশমিক ছয় নয়) লক্ষ টাকা (জুন ২৫ পর্যন্ত) |
| ৯। | সংরক্ষিত শেয়ার: | ০৭ (সাত)টি (পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান, পাঁচ জন পরিচালক এবং সচিব) |
| ১০। | পরিচালনা পর্ষদ: | কোম্পানির অ্যাক্ট অনুযায়ী আরপিজিসিএল এর পরিচালনা পর্ষদ গঠন করা হয় এবং পর্ষদের নির্দেশনা অনুযায়ী এর যাবতীয় কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে। গত ১১-১১-২০০২ইং এর গেজেট বিজ্ঞপ্তির মাধ্যমে ১৫-০২-২০০৩ইং তারিখ হইতে কোম্পানি বিধি মোতাবেক অত্র কোম্পানির পরিচালনা পর্ষদকে 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 লক্ষ প্রতিষ্ঠিত বেসরকারী ব্যক্তিদের সমন্বয়ে পরিচালনা পর্ষদ পুনর্গঠন করা হয়। |
| ১১। | কোম্পানির পরিচালক মন্ডলীর সদস্য সংখ্যা: | ০৯ জন |
| ১২। | কোম্পানির প্রধান কার্যালয়: | আরপিজিসিএল ভবন, নিউ এয়ারপোর্ট রোড, প্লান্ট # ২৭, নিকুঞ্জ # ২, খিলক্ষেত, ঢাকা। |
| ১৩। | কোম্পানির পরিচালক মন্ডলীর ১ম সভা অনুষ্ঠিত হওয়ার তারিখ: | ২৪ ফেব্রুয়ারী, ১৯৮৭ইং |
| ১৪। | কোম্পানি পরিচালক মন্ডলীর ১ম বার্ষিক সাধারণ সভা অনুষ্ঠিত হওয়ার তারিখ: | ২৩ অক্টোবর, ১৯৯০ইং |
| ১৫। | বাণিজ্যিকভাবে সিএনজি বিপণন শুরু | ফেব্রুয়ারী, ১৯৯৬ইং |
| ১৬। | এলপিগি এবং এমএস উৎপাদন ও বিপণন শুরু: | ১৭ মার্চ, ১৯৯৮ইং |
| ১৭। | রাজস্ব আয়ের উৎস : | ক) সিএনজি-তে যানবাহন রূপান্তর এবং সিএনজি বিপণন খ) এলপিগি, এমএস এবং এইচএসডি উৎপাদন ও বিপণন গ) কনভেনসেন্ট হ্যান্ডলিং ঘ) এলএনজি মার্জিন। |
| ১৮। | কোম্পানির Website Address | www.rpgcl.org.bd |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

কোম্পানীর কার্যক্রম

২.১) সিএনজি কার্যক্রম ও সম্প্রসারণ কর্মসূচী:

আশি'র দশক হতে আরপিজিসিএল সিএনজি প্রযুক্তির পথ প্রদর্শক হিসেবে বাংলাদেশে বিভিন্ন কর্মসূচী গ্রহণ করে আসছে। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বায়ু-দূষণরোধ, বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় এবং প্রাকৃতিক গ্যাসের নিরাপদ ও মানসম্মত বহুমুখী ব্যবহার নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে অত্র কোম্পানি বিভিন্ন কার্যক্রম সফলতার সাথে বাস্তবায়ন করেছে। আরপিজিসিএল গ্যাস খাতে সরকার কর্তৃক গৃহীত বিভিন্ন কর্মসূচী বাস্তবায়নে সর্বদা সচেতন ও অঙ্গীকারাবদ্ধ। সিএনজি'র নিরাপদ ও মানসম্মত ব্যবহার নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে গৃহীত পদক্ষেপসমূহ নিম্নরূপ :

- কোম্পানির প্রধান কার্যালয়স্থ সিএনজি সেন্ট্রাল ওয়ার্কশপ এবং দনিয়াস্থ জোনাল ওয়ার্কশপে নগদ/ক্রেডিট সুবিধায় যানবাহন সিএনজিতে রূপান্তর, সিলিন্ডার পুনঃপরীক্ষণ ও রূপান্তরিত যানবাহন সার্ভিসিং (টিউনিং, স্পেয়ার পার্টস সংযোজন, পূর্ণাঙ্গ কিট ওয়াশ, সিলিন্ডার সার্ভিসিং)-এর কার্যক্রম পরিচালনা।
- আরপিজিসিএল-এর ওয়েবসাইট (www.rpgcl.org.bd)-এ অন-লাইন রেজিস্ট্রেশনের মাধ্যমে সিলিন্ডার পুনঃপরীক্ষণের জন্য অগ্রীম বুকিং প্রদানের ব্যবস্থা।
- স্বচ্ছতার স্বার্থে সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন হতে সিএনজি বিক্রয় কার্যক্রম অটোবিলিং সিস্টেমে পরিচালনা করা।
- আমদানিকৃত সিএনজি সংশ্লিষ্ট মালামালসমূহ সেইফটি কোডস এন্ড স্ট্যান্ডার্ড অনুযায়ী সঠিক মানের রয়েছে কি-না তা পরীক্ষান্তে এসআরও'র আওতায় মালামাল ছাড়করণের প্রত্যয়নপত্র প্রদান।
- সিএনজি স্টেশনসমূহ গ্যাস আইন' ২০১০ ও সিএনজি বিধিমালা' ২০০৫ এবং আরপিজিসিএল-এর অনুমোদন পত্রের শর্তানুযায়ী পরিচালিত হচ্ছে কি-না সে বিষয়টি নিশ্চিতকরণের জন্য চলমান সিএনজি ফিলিং স্টেশন ও কনভারশন ওয়ার্কশপসমূহ নিয়মিতভাবে পরিদর্শন। পরিদর্শনকালে প্রাপ্ত অসামঞ্জস্যতা দূরীকরণের জন্য গ্রাহককে পত্র এর মাধ্যমে নিয়মিত তাগাদা প্রদান এবং পরিদর্শন প্রতিবেদন কোম্পানির ওয়েবসাইট (www.rpgcl.org.bd)-এ প্রকাশ করা।
- আরপিজিসিএল-এর দক্ষ, অভিজ্ঞ ও প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কর্মকর্তাগণের দ্বারা সিএনজি স্টেশনসমূহে কর্মরত জনবলদের 'ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ কর্মসূচীর আওতায়' সিএনজি বিষয়ক কারিগরী ও নিরাপত্তামূলক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। অদ্যাবধি সর্বোমোট ১,২২৫ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।
- বিস্ফোরক পরিদপ্তরের প্রজ্ঞাপন ও সিএনজি বিধিমালা' ২০০৫ অনুযায়ী যানবাহনে ব্যবহৃত সিলিন্ডার এবং সিএনজি স্টেশনের ক্যাসকেড সিলিন্ডার ৫ বছর মেয়াদ অতিক্রান্তে পুনঃপরীক্ষণ বিষয়ে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম পরিচালনা।
- নিরাপদ সিএনজি ব্যবহার বিষয়ে জনসচেতনতামূলক বিজ্ঞপ্তি জাতীয় পত্রিকায় প্রকাশসহ কোম্পানীর ওয়েব (www.rpgcl.org.bd) সাইটে নিয়মিত আপলোড করা হয়।
- কোম্পানীর সেন্ট্রাল ওয়ার্কশপের দৃশ্যমান স্থানে এলইডি মুভিং ডিসপ্লে ও বিল বোর্ড স্থাপনের মাধ্যমে সতর্কীকরণ বিজ্ঞপ্তি প্রদর্শন করা হয়।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

এক নজরে বাংলাদেশে সিএনজি কার্যক্রম:

(২০২৪-২০২৫ অর্থ বৎসর নভেম্বর-২০২৫খ্রি: পর্যন্ত)

| অর্থ বছর | স্থাপিত সিএনজি ফিলিং স্টেশনের সংখ্যা | স্থাপিত সিএনজি বুপান্তর কারখানার সংখ্যা | বুপান্তরিত গাড়ীর সংখ্যা | মোট সিএনজি চালিত গাড়ীর সংখ্যা |
|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--------------------------------|
| (১৯৮৩ হতে ২০০০ পর্যন্ত) | ০৭টি | ১টি | ১,৩৭৯টি | ১,৩৭৯টি |
| ২০০০-২০০১ | ০২টি | ১টি | ৮৩৯টি | ৮৩৯টি |
| ২০০১-২০০২ | ০৩টি | ০৩টি | ৪,৫১৬টি | ৪,৫১৬টি |
| ২০০২-২০০৩ | ০৬টি | ০৩টি | ১৮৮টি | ১০,৫৭১টি |
| ২০০৩-২০০৪ | ৪১টি | ১৯টি | ৮,৫৭৫টি | ৯,৩০৮টি |
| ২০০৪-২০০৫ | ৪১টি | ২২টি | ১০,১৩৫টি | ১০,৫২৫টি |
| ২০০৫-২০০৬ | ২৩টি | ৩১টি | ২৬,০৩২টি | ৩৮,৩১৩টি |
| ২০০৬-২০০৭ | ৪২টি | ২৮টি | ২৫,৯৭৪টি | ৩৮,৪৫৪টি |
| ২০০৭-২০০৮ | ৮৫টি | ১৩টি | ২২,৭১৮টি | ২৪,০৮২টি |
| ২০০৮-২০০৯ | ২১৩টি | ২০টি | ২৪,৫১৬টি | ২৬১৪১টি |
| ২০০৯-২০১০ | ১১৯টি | ২৯টি | ২৮,৬৭৬টি | ২৯৫৭৪টি |
| ২০১০-২০১১ | 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 | ০২টি | - | ৩৭,৩৬৮টি | ৩৫,১১৫টি |
| ২০১৫-২০১৬ | ০১টি* | - | ৩২,২৮৯টি | ৩৪,৫৪২টি |
| ২০১৬-২০১৭ | ০৫টি* | - | ১০,৯১৬টি | ২,০৪,১৫৮টি |
| ২০১৭-২০১৮ | ০৩টি* | - | ৫,৩৮১টি | ৫,৩৮১টি |
| ২০১৮-২০১৯ | - | - | ১১৬২টি | ১১৬২টি |
| ২০১৯-২০২০ | ০৩টি* | (১২১)** | ৩৬৮টি | ৩৬৮টি |
| ২০২০-২০২১ | ০১টি* | - | ৫১৪টি | ৫১৪টি |
| ২০২১-২০২২ | ০১টি | - | ৬৪২টি | ৬৪২টি |
| ২০২২-২০২৩ | - | - | ১,৭৭১টি | ১,৭৭১টি |
| ২০২৩-২০২৪ | ০১টি* | - | ১৬২৭টি | ১৬২৭টি |
| ২০২৪-২০২৫ | | | ৩৯১টি | ৩৯১টি |
| ২০২৫-২০২৬ | | | ৫৪৮টি | ৫৪৮টি |

* মহামান্য হাইকোর্টের নির্দেশনার আলোকে অনুমোদন প্রদান।

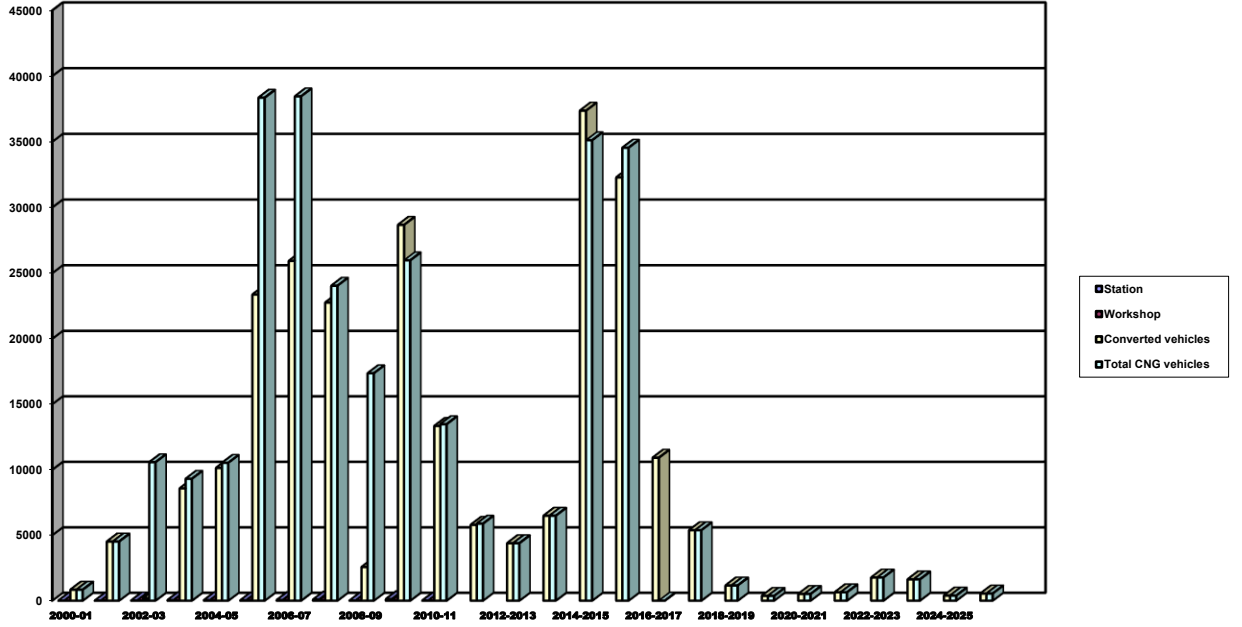
** অনুমোদনের পর কার্যক্রম গ্রহণ না করায় অনুমোদনের শতানুযায়ী ১২১টি সিএনজি কনভারশন ওয়ার্কশপের অনুমোদন বাতিল করা হয়েছে।

বিঃ দ্রঃ গ্যাস বিপন্ন কোম্পানি সমূহের তথ্যমতে সারাদেশে নভেম্বর-২০২৫খ্রি: পর্যন্ত ৫০৮ সিএনজি ফিলিং স্টেশন ও ৫৯টি সিএনজি কনভারশন ওয়ার্কশপ চলমান আছে এবং মোট সিএনজি চালিত গাড়ীর সংখ্যা ৫,১০,১৫৪ (আমদানীকৃত সহ)।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

দেশের সিএনজি ফিলিং স্টেশন সমূহ হতে বর্তমানে মাসিক গড়ে প্রায় ১০৭.৮৭ এমএমসিএম গ্যাস সিএনজি যানে ব্যবহৃত হচ্ছে। সিএনজি'র বহুল ব্যবহারের কারণে বায়ুদূষণের মাত্রা ব্যাপক হারে হ্রাস পেয়েছে। বায়ুদূষণ রোধকল্পে সিএনজি কার্যক্রম সম্প্রসারণে সরকার কর্তৃক অতীতে গৃহীত বিভিন্ন পদক্ষেপ জাতীয় ও আন্তর্জাতিকভাবে ভূয়সী প্রসংসা অর্জন করেছে।

Year-wise CNG Activities since inception (1983 November 2025)



* বি: দ্র: অক্টোবর, ২০১৬ মাসে বিআরটিএ-এর প্রেরিত তথ্য প্রতিবেদনে দেশে সিএনজি থ্রি-হইলার অটোরিক্সা-এর সংখ্যা যুক্ত করায় মোট সিএনজি চালিত গাড়ির সংখ্যা বৃদ্ধি পেয়েছে। বিআরটিএ-এর প্রতিবেদন মোতাবেক এ মাস পর্যন্ত সিএনজি থ্রি-হইলার অটোরিক্সার মোট সংখ্যা ১,৯৩,২৪২টি।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

২.২) এনজিএল ও কনডেনসেট প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে এলপিগিজি, এমএস ও এইচএসডি উৎপাদন ও বিপণন :

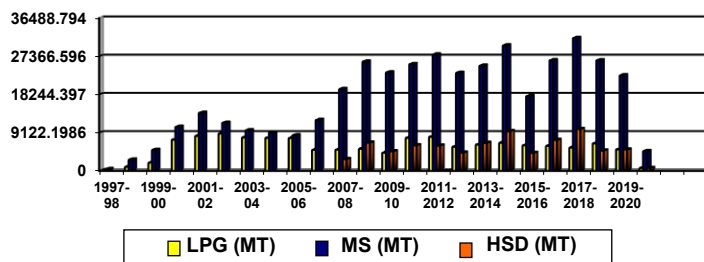
দেশের আর্থসামাজিক উন্নয়ন ও বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয়ে দেশজ খনিজ সম্পদের বহুমুখী ব্যবহার কারিগরিভাবে স্বীকৃত ও প্রতিষ্ঠিত। জ্বালানি আমদানি হ্রাস, দূষণমুক্ত জ্বালানি উৎপাদন ও গ্যাস ক্ষেত্রসমূহ হতে প্রাপ্ত এনজিএল-এর সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিত করার লক্ষ্যে কোম্পানির অধীনে প্রায় ৩৮ কোটি টাকা ব্যয়ে ১৯৯৮ সালে সিলেটস্থ গোলাপগঞ্জ কৈলাশটিলা এলপিগিজি প্লান্ট (প্লান্ট-১) নির্মিত হয়। পরবর্তীতে, ২০০৭ সালে উন্নয়ন প্রকল্পের আওতায় প্রায় ১০৬ কোটি টাকা ব্যয়ে প্লান্ট-১ এর সন্নিহনে আরো একটি এনজিএল ও কনডেনসেট ফ্রাকশনেশন প্লান্ট (প্লান্ট-২) টার্ন-কী ভিত্তিতে স্থাপন ও কমিশনিং পূর্বক চালু করা হয়। প্লান্ট দুটির মাধ্যমে এনজিএল এবং কনডেনসেট প্রক্রিয়াকরে সালফার ও সীসামুক্ত পরিবেশ বান্ধব এলপিগিজি, পেট্রোল ও ডিজেল উৎপাদিত হচ্ছে। উৎপাদিত এলপিগিজি বিপিসি'র প্রতিষ্ঠানএলপি গ্যাস লিমিটেড'-এর মাধ্যমে এবং উৎপাদিত পেট্রোল ও ডিজেল বিপিসি'র তৈল বিপণন কোম্পানির (পিওসিএল, এমপিএল, জেওসিএল) মাধ্যমে বিপণন করা হচ্ছে।

শুরু হইতে এলপিগিজি, এমএস ও এইচএসডি উৎপাদনের তুলনামূলক বিবরণী:

| অর্থ বৎসর | এলপিগিজি উৎপাদন | | এমএস উৎপাদন | | এইচএসডি উৎপাদন | |
|-----------|-----------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|
| | (মেট্রিকটন) | (কিলোলিটার) | (মেট্রিকটন) | (কিলোলিটার) | (মেট্রিকটন) | (কিলোলিটার) |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | |
| ১৯৯৭-১৯৯৮ | ১৬৭.০০ | ৫৫৫.০০ | ৪১৬.২৫ | - | - | |
| ১৯৯৮-১৯৯৯ | ৯৪৭.০০ | ৩৫৫৩.০০ | ২৬৬৪.৭৫ | - | - | |
| ১৯৯৯-২০০০ | ১৯৫১.০০ | ৬৬৩৯.০০ | ৪৯৭৯.২৫ | - | - | |
| ২০০০-২০০১ | ৭৪৩৫.০০ | ১৩৯৮৫.০০ | ১০৪৮৮.৭৫ | - | - | |
| ২০০১-২০০২ | ৮৩৩৮.০০ | ১৩৮২৪.০০ | ১৩৮২৪.০০ | - | - | |
| ২০০২-২০০৩ | ৮৯০৫.০০ | ১৫২৭৪.০০ | ১১৪৫৫.৫০ | - | - | |
| ২০০৩-২০০৪ | ৭৯৫৬.০০ | ১২৯০০.০০ | ৯৬৭৫.০০ | - | - | |
| ২০০৪-২০০৫ | ৭৮৫৭.০০ | ১২১৫৯.০০ | ৯১১৯.২৫ | - | - | |
| ২০০৫-২০০৬ | ৭৮৩১.৫৯ | ১১৩০২.০০ | ৮৪৭৬.৫০ | - | - | |
| ২০০৬-২০০৭ | ৫০১৪.১৩ | ১৬১৭১.৮৬ | ১২১২৮.৯০ | - | - | |
| ২০০৭-২০০৮ | ৫০৪৬.১৮ | ২৬০১১.৪২ | ১৯৫০৮.৬০ | ৩২৬১.৪৫ | ২৭৭২.২৩ | |
| ২০০৮-২০০৯ | ৫২৫৬.২৮ | ৩৪৭৪৭.৯৩ | ২৬০৬০.৯৫ | ৭৯১২.৫৫ | ৬৭২৫.৬৭ | |
| ২০০৯-২০১০ | ৪৩৩০.০০ | ৩১৩০০.৩৫ | ২৩৪৭৫.২৬ | ৫৪৮৬.১৫ | ৪৬৬৩.২৩ | |
| ২০১০-২০১১ | ৭৮৫৪.১৪ | ৩৩৯৩১.২৯ | ২৫৪৪৮.৫০ | ৭১২৩.৮৬ | ৬০৫৫.২৮ | |
| ২০১১-২০১২ | ৮১১৭.৩০ | ৩৭০১৮.২০ | ২৭৭৬৩.৬৫ | ৭০৬৬.০০ | ৬০০৬.১০ | |
| ২০১২-২০১৩ | ৫৭৪৭.০০ | ৩১১৬৫.৩৩ | ২৩৩৭৩.৯৯ | ৫০৮৩.৪৬ | ৪৩২০.৯৪ | |
| 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 | ৪২৫৫.৮০৮ | |
| ২০১৬-২০১৭ | ৫৯৩৫.৯০১ | ৩৫১৮২.৩২৯ | ২৬৩৮৬.৭৪৬ | ৮৬৫৬.৭০৫ | ৭৩৫৮.১৯৯ | |
| ২০১৭-২০১৮ | ৫৫১৬.৫৪৬ | ৪২২৫৪.৫২৯ | ৩১৬৯০.৮৯৬ | ১১৭১৫.৫৫৪ | ৯৯৫৮.২২১ | |
| ২০১৮-২০১৯ | ৬,৫৪৭.৯৭৬ | ৩৫১৫৭.৭০৬ | ২৬৩৬৮.২৭৯৫ | ৯৯০২.২৪৪ | ৪৮১৬.৯০৭ | |
| ২০১৯-২০২০ | ৫১১৯.০১৫ | ৩০৩৯২.২৪৪ | ২২৭৯৪.১৮ | ৫৯৩৪.২৩০ | ৫০৪৪.১০ | |
| ২০২০-২০২১ | ৬৭০.০৮৮ | ৬৩৮৬.১৬৯ | ৪৬৯৩.৮৩৪ | ৭৯৮.৪৭৬ | ৬৬২.৭৩৫ | |
| ২০২১-২০২২ | - | - | - | - | - | |
| ২০২২-২০২৩ | - | - | - | - | - | |
| ২০২৩-২০২৪ | - | - | - | - | - | |

(২০২৫-২০২৬ অর্থ বৎসর নভেম্বর-২০২৫খ্রি: পর্যন্ত)

Year wise Comparative Data of LPG, MS & HSD Production



রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

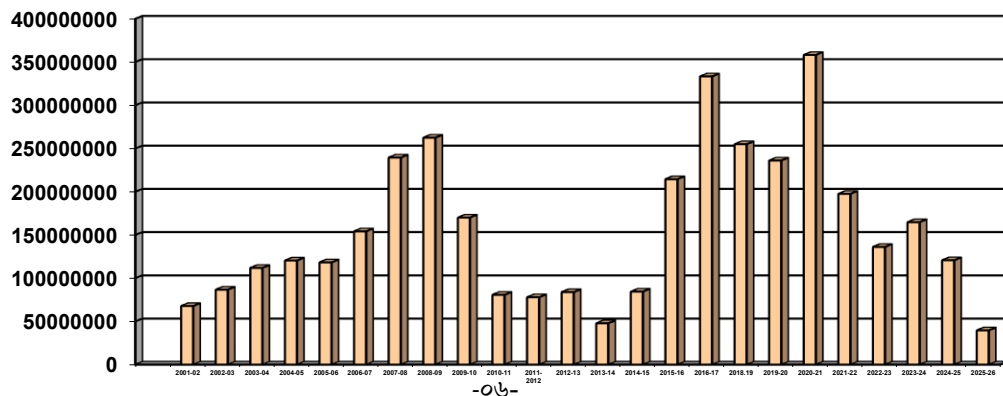
২.৩) আশুগঞ্জস্থ স্থাপনায় কনডেনসেট হ্যান্ডলিং কার্যক্রম:

সিলেট অঞ্চলের গ্যাসফিল্ডসমূহ যথা: আন্তর্জাতিক গ্যাস কোম্পানি শেভরন-এর বিবিয়ানা ও জালালাবাদ গ্যাস ফিল্ড এবং সিলেট গ্যাস ফিল্ডস লিমিটেডের বিয়ানীবাজার, কৈলাশটিলা ও রশিদপুর গ্যাস ফিল্ডস-এর গ্যাসের উপজাত হিসেবে প্রাপ্ত কনডেনসেট (অপরিশোধিত তেল) জিটিসিএল-এর মালিকানাধীন ৬ ইঞ্চি ব্যাস বিশিষ্ট প্রায় ১৭৪ কিলোমিটার দীর্ঘ উত্তর-দক্ষিণ পাইপলাইন-এর মাধ্যমে আশুগঞ্জে প্রেরণ করা হয়। আশুগঞ্জ স্থাপনার কনডেনসেট গ্রহণের জন্য প্রতিটি প্রায় ১৫,২০০ ব্যারেল ধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন ০২ টি কনডেনসেট স্টোরেজ ট্যাংক রয়েছে। সিলেট এলাকা হতে প্রেরিত কনডেনসেট আশুগঞ্জে স্থাপিত আরপিজিসিএল-এর দুটি স্টোরেজ ট্যাংকে গ্রহণ ও মজুত করে সেখান থেকে বিপিসি'র তৈল বিপণন কোম্পানি পদ্মা, মেঘনা ও যমুনা এবং অনুমোদিত বে-সরকারি রিফাইনারিসমূহের নিকট জাহাজযোগে কনডেনসেট সরবরাহের ব্যবস্থা করাই আশুগঞ্জ কনডেনসেট হ্যান্ডলিং স্থাপনার মূল কাজ। শুরু হইতে সরবরাহকৃত কনডেনসেট হ্যান্ডলিং-এর তুলনামূলক বিবরণী নিম্নরূপ:

| 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 | ১১,৮২,৬৪,৪৮৮ |
| 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 | ৪,৭৮,১৪,৪২৮ |
| ২০১৪-২০১৫ | ৮,৪৪,২১,৭৮৩ |
| ২০১৫-২০১৬ | ২১,৪৪,৯৩,৫৯২ |
| ২০১৬-২০১৭ | ৩৩৩,৩১৮,৬৯০ |
| ২০১৭-২০১৮ | ৩৪১,৭০৮,৯০৬ |
| ২০১৮-২০১৯ | ২৫৪,৯৪০,৪১০ |
| ২০১৯-২০২০ | ২৩,৬০,৪০,০৮৮ |
| ২০২০-২০২১ | ৩৫,৮১,৯৮,০৯৩ |
| ২০২১-২০২২ | ১৯৭,৪৮০,৪৬৪ |
| ২০২২-২০২৩ | ১৩,৬১,৫০,৫৫৫ |
| ২০২৩-২০২৪ | ১৬৪,৭৪৪,৬৫৭ |
| ২০২৪-২০২৫ | ১২০,৬৯৬,৮১৬ |
| ২০২৫-২০২৬ | ৩৯,৫৯৮,২৫৪ |

(২০২৫-২০২৬ অর্থ বৎসর নভেম্বর-২০২৫খ্রি: পর্যন্ত)

Year wise Condensate handling



বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৩. এক নজরে সমাপ্ত প্রকল্প সমূহের তালিকা

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি:

(লক্ষ টাকা)

| ক্র: নং | প্রকল্পের নাম | বাস্তবায়ন আরম্ভের তারিখ | অনুমোদিত ব্যয় | প্রকৃত ব্যয়/ বিনিয়োগ | প্রকল্প সমাপ্তির তারিখ | অর্থের উৎস |
|---------|--|--------------------------|---|--------------------------------|------------------------|------------------------------|
| ১. | সিএনজি প্রকল্প | জুলাই, ১৯৮৬ইং | স্থ: ৫৯৪.৯৩ বৈ: ১৬২৩.০০ মোট: ২,২১৭.৯৩ | ২০১৭.৩৫ ১২৮.৩৮ ২১৪৫.৭৩ | জুন, ১৯৯৫ ইং | আইডিএ (আংশিক) |
| ২. | কৈলাশটিলা এলপিগিজপ্লান্ট প্রকল্প | জুলাই, ১৯৮৬ | স্থ: ১৫৬৯.০০ বৈ: ১৯২৯.০০ মোট: ৩৪৯৮.০০ | ১৮৬৮.৮৮ ১৯২৯.০০ ৩৭৯৭.৮৮ | জুন, ১৯৯৭ ইং | জিওবি |
| ৩. | এলপিগিজ পরিবহণ ও বিতরণ প্রকল্প | অক্টোবর, ১৯৯১ | স্থ: ২৩৮০.০০ বৈ: ৯৩৫০.০০ মোট: ১১৭৩০.০০ | ৫৮২.৮৩ ৩৩৬.৩৪ ৯১৯.১৭ | জুন, ১৯৯৬ ইং | আইডিএ |
| ৪. | “Technical Assistance for Strengthening RPGCL Through CNG as Transportation fuel for Environmental Improvement” প্রকল্প | সেপ্টেম্বর, ২০০০ | স্থ: - বৈ: ৯১৩.৮৩ মোট: ৯১৩.৮৩ | - ৮৫৪.০২ ৮৫৪.০২ | এপ্রিল ২০০৫ ইং | ইউএনডিপি এবং ডেনিশ |
| ৫. | পরিবেশ দূষণ রোধকল্পে সিএনজি প্রকল্প | জানুয়ারী, ২০০০ | স্থ: ৪০২.৮২ বৈ: ৮৩৯.০০ মোট: ১২৪১.৮২ | ৪০১.৭৫ ৮৩৯.০০ ১২৪০.৭৫ | জুন ২০০৫ ইং | জিওবি |
| ৬. | Technical Assistance for Development of Codes and Standards of CNG Refueling Station and Vehicle Conversion Workshop in Bangladesh. | জুলাই, ২০০২ | স্থ: ২.৯০ বৈ: ২৬.১০ মোট: ২৯.০০ | ২.০৩ ২১.৩৫ ২৩.৩৮ | মার্চ ২০০৩ ইং | এডিবি |
| ৭. | কৈলাশটিলা এনজিএল ফ্রাকশনেশনপ্লান্ট স্থাপন প্রকল্প | জানুয়ারী, ১৯৯৮ | স্থ: ২৬৭১.৩৩ বৈ: ৭৪৪৩.২০ মোট: ১০১১৪.৫৩ | ২৪১৪.৯ ৭০৫২.৮১ ৯৪৬৭.৭১ | জুন, ২০০৮ ইং | জিওবি |
| ৮. | ঢাকা ক্লিন ফুয়েল প্রকল্প (আরপিজিসিএল অংশ) | জানুয়ারী, ২০০৩ | স্থ: ২০৫৭.৯০ বৈ: ১২৭৯৮.৫০ মোট: ১৪৮৫৬.৪০ | ১৬৬৭.৮২ ৭৫৩৭.০১ ১২২০৪.৮৩ | ডিসেম্বর, ২০০৯ ইং | এডিবি ও জিওবি |
| ৯. | Techno Economic Feasibility Study and Engineering Services for Construction of Land Based LNG Terminal at Moheshkhali (North Side of Sonadia Island) Cox's Bazar | এপ্রিল ২০১৭ | স্থ: ৪৪৬.৭৫ বৈ: ৭৬২.৫৭ মোট: ১২০৯.৩২ | ৪১৬.৬৭ ৭৩৩.০০ ১,১৪৯.৬৭ | জুন, ২০১৮ইং | পেট্রোবাংলার নিজস্ব অর্থায়ন |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৪. সমাপ্ত উন্নয়ন প্রকল্পসমূহের সংক্ষিপ্ত তথ্যাদি

৪.১) সিএনজি প্রকল্প:

- ১। প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য : যানবাহনে প্রাকৃতিক গ্যাস ব্যবহারের মাধ্যমে আমদানীকৃত জ্বালানি তেলের উপর নির্ভরশীলতা কমানো এবং পরিবেশ দূষণমুক্ত রাখা।
- ২। অনুমোদিত পর্যায়: মূল: ২৯-০১-১৯৮৬
সংশোধিত: ০৭-১২-১৯৯৪
- ৩। বাস্তবায়ন কাল: আরম্ভ সমাপ্ত
মূল: জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৯০
সংশোধিত: 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 সহযোগী: আইডিএ (আংশিক)
- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:
(i) ঢাকা শহরে ০৪টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন এবং রূপান্তরিত গাড়ীতে সিএনজি সরবরাহ।
(ii) ৭৫০টি পেট্রোল এবং ২৫০টি ডিজেল গাড়ী সিএনজি জ্বালানীতে রূপান্তরের জন্য রূপান্তর কিট ক্রয়।
(iii) ২০০০টি সিএনজি সিলিন্ডার ক্রয়
(iv) ১টি নৌযান ডিজেল ইঞ্জিন সিএনজি জ্বালানীতে রূপান্তর করণ পাইলট প্রকল্প।
- ৮। বাস্তবায়িত কার্যক্রম:
(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 স্টেশন 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 স্টেশন স্থাপন।
অনবোর্ড মেরিন সিএনজি স্টোরেজ সিলিন্ডার ফেরী ডেকে স্থাপন।
বিআইডব্লিউটিসি এর একটি কে-টাইপ ফেরী সিএনজি জ্বালানীতে রূপান্তর করা।
বাস্তবায়িত কার্যাদি :
ভাসমান বার্জ মাউন্টেড সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন ও কমিশনিং কাজ করার লক্ষ্যে সিএনজি রিফুয়েলিং মডিউল সমূহ ভাসমান বার্জে স্থাপন করা হয় এবং মেরিন সিএনজি স্টেশনের 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 স্টোরেজ সিলিন্ডার ক্রয় পূর্বক ফেরীতে স্থাপন করা হয়।
বিআইডব্লিউটিসি এর একটি কে-টাইপ ফেরী সিএনজিতে রূপান্তরের প্রয়োজনীয় যন্ত্রাংশ টার্ন-কী চুক্তির অধীনে আমদানী করে তা ফেরীতে সংযোজন করা হয়।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৪.২) কৈলাশটিলা এলপিগি প্লান্ট প্রকল্প:

- ১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য : জ্বালানি আমদানীর উপর নির্ভরশীলতা হ্রাস সহ দূষণমুক্ত জ্বালানি উৎপাদনের উদ্দেশ্যে এলপিগি প্লান্ট স্থাপন করা।
- ২। অনুমোদিত পর্যায়: সংশোধিতঃ ২৬-০৭-১৯৯৫
- ৩। বাস্তবায়ন কাল: আরম্ভ সমাপ্ত
মূল: জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৮৮
সংশোধিত: জুলাই ১৯৮৬ জুন ১৯৯৭
* প্রকল্পটি জুন ১৯৯৭ সালে সমাপ্ত হলেও এর কমিশনিং কাজ সমাপ্ত হয় এপ্রিল ১৯৯৮ সালে।
- ৪। প্রাক্কলিত ব্যয় : স্থানীয়: ১,৫৬৯.০০ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিক: ১,৯২৯.০০ (লক্ষ টাকা)
মোট: ৩,৪৯৮.৯৩ (লক্ষ টাকা)
- ৫। প্রকৃত ব্যয়: স্থানীয়: ১,৮৬৮.৮৮ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিক: ১,৯২৯.০০ (লক্ষ টাকা)
মোট: ৩,৭৯৭.৮৮ (লক্ষ টাকা)
- ৬। অর্থের উৎস: জিওবি
- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:

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

৮। বাস্তবায়িত কার্যক্রম:

প্রাথমিক ভাবে দেশের ক্রমবর্ধমান এলপিগি চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে আরপিজিসিএল এর আওতায় ১৯৯৮ সালে কৈলাশটিলা এলপিগি 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 এমএসটিইপ্লান্ট 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 অতিরিক্ত Propane ও Heavy component না থাকায় প্লান্টের Debutanizer এর মাধ্যমে LPG ও MS উৎপাদন করা হয়। প্লান্টে এনজিএল প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে সালফার ও সীসামুক্ত পরিবেশ বান্ধব উন্নতমানের এলপিগি ও এমএস উৎপাদন হয়। কেটিএল প্লান্টে উৎপাদিত এলপিগি বিপিসির অধীনস্থ প্রতিষ্ঠান এলপি গ্যাস লিমিটেড এর মাধ্যমে এবং এমএস (পেট্রোল) পদ্মা, মেঘনা ও যমুনা ওয়েল কোম্পানীর মাধ্যমে বিপণন করা হয়। তবে ২০০৭ সালে কৈলাশটিলা এলপিগি প্লান্ট ইউনিট-২ চালু হওয়ায় কাচামাল এনজিএল এর অভাবে ইউনিট-১ এর উৎপাদন বন্ধ হয়ে যায়।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৪.৩) পরিবেশ দূষণ রোধকল্পে সিএনজি প্রকল্প:

- ১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: পেট্রোল চালিত যানবাহনে সিএনজি ব্যবহারের মাধ্যমে আমদানীকৃত জ্বালানি তেলের উপর নির্ভরশীলতা কমানো এবং ঢাকা শহরে বায়ুদূষণ হ্রাসকরণ।
- ২। অনুমোদন পর্যায়: সংশোধিতঃ ২৪-১০-২০০৪
- ৩। বাস্তবায়ন কাল: আরম্ভ সমাপ্ত
জানুয়ারী ২০০০ জুন ২০০৫
- ৪। অনুমোদিত ব্যয়: স্থানীয়ঃ ৪০২.৮২ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিকঃ ৮৩৯.০০ (লক্ষ টাকা)
মোটঃ ১২৪১.৮২ (লক্ষ টাকা)
- ৫। প্রকৃত ব্যয়: স্থানীয়ঃ ৪০১.৭৫ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিকঃ ৮৩৯.০০ (লক্ষ টাকা)
মোটঃ ১২৪০.৭৫ (লক্ষ টাকা)
- ৬। অর্থের উৎস: জিওবি
- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:
- (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 রূপান্তর কিট ও ১০০০টি এনজিভি সিলিন্ডার ক্রয়।
 - (iii) ০১টি ভেহিক্যাল ডায়াগনস্টিক ইকুইপমেন্ট ক্রয়।
 - (iv) পূর্ত নির্মাণ।
 - (v) পরামর্শক সেবা গ্রহণ।
 - (vi) প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সিএনজি কার্যক্রমে দক্ষ ও অভিজ্ঞ জনশক্তি গড়ে তোলা।
- ৮। বাস্তবায়িত কার্যক্রম/প্রকল্পের অগ্রগতি:
- (i) আমদানীকৃত ০৬টি সিএনজি ফিলিং স্টেশনের মধ্যে ০৫টি স্টেশন বেসরকারী উদ্যোক্তাদের কিট Hire Purchase Agreement নগদ মূল্যে বিক্রয় ও স্থাপন করা হয়। প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ের সিদ্ধান্তক্রমে আরপিজিসিএল এর নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় ০১টি স্টেশন কোম্পানির জোয়ারসাহারাস্থ অঙ্গাণে স্থাপন করা হয়।
 - (ii) কোম্পানির ওয়ার্কশপে পেট্রোল চালিত যানবাহনে সিএনজি রূপান্তর কাজে ক্রয়কৃত কিট ও সিলিন্ডার ব্যবহৃত হয়েছে।
 - (iii) ভেহিক্যাল ডায়াগনস্টিক ইকুইপমেন্ট আমদানীপূর্বক কোম্পানির জোয়ারসাহারা সিএনজি ওয়ার্কশপে স্থাপন করা হয়েছে।
 - (iv) প্রকল্পের আওতায় কোম্পানির 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।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

**8.8) Technical Assistance for Strengthening RPGCL through Training
On CNG Transportation Fuel for Environment Improvement প্রকল্প:**

- ১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: মানব সম্পদ উন্নয়ন, সিএনজি স্ট্যান্ডার্ড ও সেফটি কোড প্রণয়ন, স্থাপিত সিএনজি ফিলিং স্টেশনের মান নির্ধারণ ও উন্নয়ন, সিএনজি ব্যবহারে গণসচেতনতা বৃদ্ধি ইত্যাদি।
- ২। অনুমোদন পর্যায়: মূল: ১৫-১১-২০০০
সংশোধিত: ২৫-০২-২০০৪
- ৩। বাস্তবায়ন কাল: আরম্ভ সমাপ্ত
মূল: সেপ্টেম্বর ২০০০ -
সংশোধিত: সেপ্টেম্বর ২০০০ এপ্রিল ২০০৫
- ৪। অনুমোদিত ব্যয়: স্থানীয়: -
বৈদেশিক: ৯১৩.৮৩ (লক্ষ টাকা)
মোট: ৯১৩.৮৩ (লক্ষ টাকা)
- ৫। প্রকৃত ব্যয়: স্থানীয়: -
বৈদেশিক: ৮৫৪.০২ (লক্ষ টাকা)
মোট: ৮৫৪.০২ (লক্ষ টাকা)
- ৬। অর্থের উৎস: ইউএনডিপি এবং ড্যানিশ
- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:
- (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 কার্যক্রম:
- (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) রূপান্তরিত যানবাহনের দূষণমাত্রা নিরূপণ
- (v) সেমিনার/কর্মশালা, লিফলেট ও জাতীয় গণমাধ্যমে প্রচার-প্রচারণায় সিএনজি ব্যবহারে গণসচেতনতা সৃষ্টি।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৪.৫) এলপিগি পরিবহণ ও বিতরণ প্রকল্প:

- ১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: আশুগঞ্জ হইতে এলেঞ্জা পর্যন্ত ২৪ কি: মি: (৪" ব্যাস) এলপিগি পাইপ লাইন নির্মাণ করিয়া দেশের উত্তর ও পশ্চিমাঞ্চলে এলপিগি ব্যবহারের মাধ্যমে জ্বালানি কাঠের ব্যবহার হ্রাস করত: পরিবেশগত ভারসাম্য এবং তুলনামূলকভাবে দেশের পূর্বাঞ্চলের সহিত একটি আর্থ সামাজিক সমতা রক্ষা করা।
- ২। অনুমোদন পর্যায়: ইনফরমাল: ২৪-১০-১৯৯১ইং
প্রশাসনিক: ১০-০১-১৯৯৩ইং
- ৩। বাস্তবায়ন কাল: আরম্ভ সমাপ্ত
মূল- অক্টোবর ১৯৯১ইং জুন ১৯৯৪ইং
সংশোধিত- অক্টোবর ১৯৯১ইং জুন ১৯৯৬ইং
- ৪। অনুমোদিত ব্যয় স্থানীয়: ২৩৮০.০০ (লক্ষ টাকায়)
বৈদেশিক: ৯৩৫০.০০ (লক্ষ টাকায়)
মোট: ১১৭৩০.০০ (লক্ষ টাকায়)
- ৫। প্রকৃত ব্যয় স্থানীয়: ৫৮২.৮৩ (লক্ষ টাকায়)
বৈদেশিক: ৩৩৬.৩৪ (লক্ষ টাকায়)
মোট: ৯১৯.১৭ (লক্ষ টাকায়)
- ৬। অর্থের উৎস: আইডিএ (ক্রেডিট নং- ২২৬৩ বিডি)
- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:
- আশুগঞ্জ হইতে এলেঞ্জা পর্যন্ত ১২৪ কি: মি: (৪" ব্যাস) এলপিগি পাইপ লাইন নির্মাণ
 - মেঘনা এবং বানর নদী অতিক্রমের জন্য ডিরেকশনাল ড্রিলিং সম্পাদন।
 - উপদেষ্টা সার্ভিস
 - আরপিজিসিএল এর কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- ৮। প্রকল্পের বাস্তবায়িত কার্যক্রম:
- কনসালটেন্সী, 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 বাস্তবতা বিবেচনায় পরবর্তীতে ঋণের অর্থ অবমুক্ত করে নাই ফলে প্রকল্পের অবশিষ্ট কাজ আর সমাপ্ত করা হয়নি। এমতাবস্থায় প্রকল্পটি পরিত্যক্ত হয়।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

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

- ১। 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 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.
- ২। অনুমোদন পর্যায়: মূল : ০৩-০৭-২০০২ইং
সংশোধিত: ১০-০২-২০০৩ইং
- ৩। বাস্তবায়ন কাল: আরম্ভ সমাপ্ত
(ক) মূল জুলাই ২০০২ ডিসেম্বর ২০০২
(খ) সংশোধিত জুলাই ২০০২ মার্চ ২০০৩*
- ৪। অনুমোদিত ব্যয়: স্থানীয়: ২.৯০ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিক: ২৬.১০ (লক্ষ টাকা)
মোট: ২৯.০০ (লক্ষ টাকা)
- ৫। প্রকৃত ব্যয়: স্থানীয়: ২.০৩ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিক: ২১.৩৫ (লক্ষ টাকা)
মোট: ২৩.৩৮ (লক্ষ টাকা)
- ৬। অর্থের উৎস: এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক
- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:
ক) Consultancy 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 কার্যক্রম:
ক) Consultancy 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.

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৪.৭) কৈলাশটিলা এনজিএল ফ্রাকশনেশন প্লান্ট স্থাপন প্রকল্প:

১। প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য : এলপিগি ও অন্যান্য পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে আনুষঙ্গিক সুবিধা সহ দৈনিক ১১০ মেট্রিক টন এনজিএল ফ্রাকশনেশন ক্ষমতা সম্পন্ন একটি প্লান্ট স্থাপন।

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

৩। প্রকৃত ব্যয়: স্থানীয় : ২৪১৪.৯০ (লক্ষ টাকা)
বৈদেশিকঃ ৭০৫২.৮১ (লক্ষ টাকা)
মোটঃ ৯৪৬৭.৭১ (লক্ষ টাকা)

৪। প্রকল্পের বাস্তবায়ন কাল (পিপি অনুযায়ী)

| | |
|------------|----------------|
| <u>মূল</u> | <u>সংশোধিত</u> |
| আরম্ভঃ | আরম্ভঃ |
| সমাপ্তিঃ | সমাপ্তিঃ |

| | |
|-------------------|--------------------|
| জানুয়ারী, ১৯৯৮ইং | জানুয়ারী, ১৯৯৮ ইং |
| জুন, ২০০৪ইং | জুন, ২০০৮ইং |

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

৬। প্রকল্পের অর্থায়নের উৎসঃ জিওবি

৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম :

ক) এলপিগি ও অন্যান্য পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে আনুষঙ্গিক সুবিধা সহ দৈনিক ১১০ মেট্রিক টন (বার্ষিক ৩৬,৩০০ মেট্রিক টন) এনজিএল প্রক্রিয়াকরণ করিয়া বার্ষিক ৮৫৬০ মেট্রিক টন এলপিগি ১৩,১৪০ মেট্রিক টন পেট্রোল এবং ১৪,৬০০ মেট্রিক টন ডিজেল উৎপাদন করা।

খ) পরামর্শক সেবা গ্রহণ

গ) পূর্ত নির্মাণ

৮। বাস্তবায়িত কার্যক্রম :

ক) 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.

(ঘ) Construction of single storied residential building could not be undertaken.

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর ২০২৫খ্রি.

৪.৮) 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।

| প্রাকল্পিত ব্যয় : | মূল ডিপিপি অনুযায়ী (লক্ষ টাকা) | সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী (লক্ষ টাকা) |
|--------------------|------------------------------------|--|
| স্থানীয় মূদ্রা | ৯৯০০.৫৭ | ২০৫৭.৮৯ |
| বৈদেশিক মূদ্রা | ২৬১২৫.৩১ | ১২৭৯৮.৫১ |
| মোট | ৩৬০২৫.৮৮ | ১৪৮৫৬.৪০ |

| প্রকল্পের বাস্তবায়ন কাল : | মূল ডিপিপি অনুযায়ী | সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী |
|----------------------------|---------------------|-------------------------|
| আরম্ভ | জানুয়ারী, ২০০৩ইং | জানুয়ারী, ২০০৩ইং |
| সমাপ্ত | ডিসেম্বর, ২০০৬ইং | ডিসেম্বর, ২০০৮ইং |

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

৫। প্রকল্পের অর্থায়নের উৎসঃ Asian Development Bank (ADB), Nordic Development Fund (NDF) এবং বাংলাদেশ সরকার।

৬। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রমঃ

| মূল ডিপিপি অনুযায়ী | প্রস্তাবিত সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী |
|--|--|
| ক) ২৬টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন | ক) ২৬টি সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন |
| খ) ১০০০০টি পেট্রোল চালিত যানবাহনের জন্য ১০০০০টি সিএনজি রূপান্তরকিট 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 সড়কস্বঃ 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 ট্রোক 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। |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৭। বাস্তবায়িত কার্যক্রম :

● ২৬টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন সংগ্রহঃ

ব্যক্তি উদ্যোক্তাদের মাধ্যমে ২৬টি সিএনজি ফিলিং স্টেশনের মধ্যে ২৩টি সিএনজি ফিলিং স্টেশন আমদানী স্থাপন 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।

● রূপান্তর কিটস ও সিলিন্ডার ক্রয়ঃ

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 কোম্পানি দ্বারা এ পর্যন্ত মোট ১৪৯টি সিএনজি বাস ক্রয় করা হয়েছে।

● কনভারশন ওয়ার্কশপ স্থাপনঃ

সিএনজি রূপান্তর কারখানা স্থাপনের জন্য দনিয়ায় একটি Referral CNG Conversion Workshop Building, সীমানা প্রাচীর নির্মাণ, সিলিন্ডার স্টোরেজ শেড নির্মাণসহ অন্যান্য আনুষঙ্গিক পূর্ত নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে।

দনিয়া ও জোয়ারসাহারা ওয়ার্কসপে যন্ত্রপাতি ও টুলস ক্রয় এবং স্থাপনের কাজ সমাপ্ত হয়েছে।

জোয়ারসাহারাস্থ CNG Conversion Workshop এর পার্শ্বে চারতলা ভবন নির্মাণ ও জোয়ারসাহারা সিএনজি ওয়ার্কসপটি আধুনিকীকরণ কাজ শেষ হয়েছে।

● প্রশিক্ষণঃ

বৈদেশিক প্রশিক্ষণ কার্যক্রম সমাপ্ত হয়েছে।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

8.৮) Techno Economic Feasibility Study and Engineering Services for Construction of Land Based LNG Terminal at Moheskhal (North Side of Sonadia Island) Cox's Bazar :

- ১। প্রকল্পের উদ্দেশ্য: • কক্সবাজারের মহেশখালিতে BOOT (Buid Own Operate and Transfer) ভিত্তিতে Land Based LNG Terminal নির্মাণের উপযুক্ত সাইট নির্বাচন করা
• এর সাথে কারিগরি সমীক্ষা Pre-Feed (Pre-Front End Engineering Design) সম্পাদন করা এবং
• এলএনজি টার্মিনাল স্থাপনের মাধ্যমে দেশে গ্যাসের সরবরাহ নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সম্ভাব্যতা যাচাই করা।
- ২। অনুমোদন পর্যায়: মূল: অনুমোদিত (১৫.০৬.২০১৭ তারিখে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ কর্তৃক প্রকল্পটির প্রশাসনিক অনুমোদন দেয়া হয়)
১ম সংশোধিত: ১০.১২.২০১৭
২য় সংশোধিত: ২১.০৬.২০১৮

| ৩। | বাস্তবায়ন কাল: | আরম্ভ | | সমাপ্ত |
|----|-----------------|-------------------|---|---------------------------|
| | | মূল: এপ্রিল' ২০১৭ | ১ম সংশোধিতঃ এপ্রিল' ২০১৭ | ২য় সংশোধিতঃ এপ্রিল' ২০১৭ |
| ৪। | অনুমোদিত ব্যয়: | স্থানীয়: | ৪৪৬.৭৫ (লক্ষ টাকা) | |
| | | বৈদেশিক: | ৭৬২.৫৭ (লক্ষ টাকা) | |
| | | মোট: | ১২০৯.৩২ (লক্ষ টাকা) | |
| ৫। | প্রকৃত ব্যয়: | স্থানীয়: | ৪১৬.৬৭ (লক্ষ টাকা) | |
| | | বৈদেশিক: | ৭৩৩.০০ (লক্ষ টাকা) | |
| | | মোট: | ১,১৪৯.৬৭ (লক্ষ টাকা) | |
| | | | (অব্যয়িত ৫৯.৬৫ লক্ষ টাকা পে অর্ডার নং ৩৩২৪৬৫৪ এবং অব্যয়িত অর্থের সুদ হিসেবে ১৩,৪০,৬০০/- টাকা পেট্রোবাংলার সংশ্লিষ্ট হিসাবে জমা প্রদান করা হয়েছে) | |

৬। অর্থের উৎস: পেট্রোবাংলার নিজস্ব অর্থায়ন

- ৭। প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম:
- Site selection study;
 - Pre-Feed;
 - Data Collection of Geotechnical Survey, Oceanographic Survey, Wave Transformation Calculation, Structural Design Calculation , Dynamic Mooring Analysis, Channel Sedimentation Simulation etc;
 - Environmental Impact Analysis (EIA);
 - Relocation and Re-settlement Study;
 - Project Cost Estimation;
 - Economic Analysis, Financial Analysis and Project Risk Analysis;
 - RFP (Request For Proposal) Document Preparation for Terminal Developer Selection on BOOT basis;
 - Capacity Building Training;
 - বৈদেশিক পরামর্শক নিয়োগ (৬৪ জন) - ২০৮৬.৩ জন দিন ;
 - স্থানীয় পরামর্শক নিয়োগ (১৪ জন)- ১১৬০.৯ জনদিন;
 - পরামর্শকের জন্য ইকুইপমেন্ট সংগ্রহ/ক্রয়।
- ৮। প্রকল্প বাস্তবায়িত কার্যক্রম: • China Huanqiu Contracting and Engineering Corporation (HQC) এবং মেসার্স “China CAMC Engineering Company Ltd” যৌথভাবে ফিজিবিলাটি স্টাডি সম্পন্ন করে।
• “কক্সবাজারের মহেশখালীতে (সোনাদিয়ার উত্তর) ল্যান্ডবেইজড এলএনজি টার্মিনাল নির্মাণের লক্ষ্যে কারিগরি ও অর্থনৈতিক সম্ভাব্যতা সমীক্ষা এবং ইঞ্জিনিয়ারিং সেবা কাজ সম্পাদন” শীর্ষক প্রকল্পের কার্যক্রম সুচারুরূপে সম্পাদন করা হয়েছে।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৫. চলমান উন্নয়ন প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত তথ্যাদি:

প্রকল্পের নাম : Procurement of an individual Legal Consultant for LNG terminal development, LNG import and other LNG activities.

প্রকল্পের কোড: ৯৪২০০০০৩৯

| | | | | | |
|-----|---|--|--|---------------------|---------|
| ১। | প্রকল্পের | : | আরপিজিসিএল এর চলমান এবং ভবিষ্যত এলএনজি সংক্রান্ত কার্যক্রমে আইনি পরামর্শ সেবা গ্রহণ। | | |
| ২। | অনুমোদন পর্যায় | : | মূল: অনুমোদিত (৩০.০৬.২০২১ তারিখে প্রশাসনিক আদেশ জারি হয়)। ১ম সংশোধিত: (২১.০৫.২০২৩ তারিখে প্রশাসনিক আদেশ জারি হয়)। | | |
| ৩। | বাস্তবায়ন কাল | : | আরম্ভ | সমাপ্ত | |
| | | | মূল: ০১/০৭/২০২১ | ৩০/০৯/২০২৬ | |
| ৪। | অনুমোদিত ব্যয় : (সংশোধিত টিপিপি অনুযায়ী) | | স্থানীয় | ৬৩৩.৬৭ (লক্ষ টাকা) | |
| | (বিনিময় হার : ১ ডলার = ১০৭.৫২ টাকা হিসাবে) | | বৈদেশিক | ১৩৮৪.৫৩ (লক্ষ টাকা) | |
| | | | মোট | ২০১৮.২০ (লক্ষ টাকা) | |
| ৫। | অর্থের উৎস: | | কোম্পানির নিজস্ব অর্থায়ন। | | |
| ৬। | প্রকল্প বরাদ্দ ও ব্যয় (চলমান) | | | | |
| | এডিপি/আরএডিপি (অর্থ বছর) | অর্থ বছরে বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়) | প্রকৃত ব্যয় | | |
| | | | স্থানীয় | বৈদেশিক | মোট |
| | অর্থ বছর ২০২৪-২৫ | ৪৫০.০০ | ১৫৯.০০ | ২৯১.০০ | ৪৫০.০০ |
| | অর্থ বছর ২০২৫-২৬ (নভেম্বর-২০২৫ পর্যন্ত) | ২১৯.০০ | ৪৭.১৩৫ | ১১৬.২৪ | ১৬৩.৩৭৫ |
| ০৭। | প্রারম্ভ (জুলাই-২১) হতে নভেম্বর ২০২৫ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত বাস্তব অগ্রগতি: | ৯৭.৯১১ (সংশোধিত টিপিপি অনুযায়ী)। | | | |
| ০৮। | প্রকল্পের আওতাধীন কার্যক্রম: | এলএনজি সংক্রান্ত কার্যক্রমে আইনি পরামর্শ সেবা গ্রহণ। (বৈদেশিক পরামর্শক: ০১ জন ১৫০০ কর্মঘণ্টা ও ১৫ টি ভ্রমণ); মূল কাজ: - Drafting of TUA & IA, finalizing TUA and IA with the Land Based Terminal Developer for Matarbari land based terminal development project - Drafting of new LNG SPA, negotiation and finalization of LNG SPA with LNG supplier from different sources - Drafting, negotiation and finalization of new GSA for Cross Border Gas import - Legal Advice on existing Contracts or any other relevant issues. | | | |
| ০৯। | প্রকল্প বাস্তবায়িত কার্যক্রম: | প্রকল্পের আওতায় আন্তর্জাতিক পরামর্শক, G. Thomas (Tom) West Jr- এর সাথে ৩১ আগস্ট ২০২১ তারিখ চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। আগস্ট ২০২৩ তারিখে সংশোধিত চুক্তি (Amendment-1) স্বাক্ষরিত হয়। প্রকল্পের বাস্তব অগ্রগতি নিম্নরূপ সম্পাদিত কাজের বিবরণ: এলএনজি আমদানি কার্যক্রমে পরামর্শসেবা গ্রহণ: ➤ দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে এলএনজি সরবরাহ চুক্তি [LNG Sale and Purchase Agreement (SPA)] এর ড্রাফট প্রস্তুত করা হয় এবং উক্ত ড্রাফট SPA এর উপর পরামর্শকের উপস্থিতিতে নেগোসিয়েশন সম্পন্ন শেষে Qatar Energy Trading LLC এর সাথে SPA চূড়ান্ত করা হয়েছে। ০১ জুন ২০২৩ তারিখ Qatar Energy Trading LLC এর সাথে পেট্রোবাংলার চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। ➤ পরামর্শকের সহায়তায় দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে এলএনজি সরবরাহ চুক্তি LNG SPA এর খসড়া প্রস্তুত করা হয় এবং উক্ত খসড়া SPA এর উপর পরামর্শকের উপস্থিতিতে নেগোসিয়েশন শেষে OQT এর সাথে SPA চূড়ান্ত করা হয়েছে। পরামর্শকের প্রদত্ত মতামত ও নেগোসিয়েশনের ভিত্তিতে গত ১৯ জুন ২০২৩ তারিখ OQT এর সাথে পেট্রোবাংলার চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। ➤ পরামর্শকের দ্বারা দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে এলএনজি সরবরাহ চুক্তি LNG SPA এর ড্রাফট প্রস্তুত করা হয় এবং উক্ত ড্রাফট SPA এর উপর পরামর্শকের উপস্থিতিতে নেগোসিয়েশন সম্পন্ন করে খসড়া LNG SPA চূড়ান্ত করা হয়েছে। ০৮ নভেম্বর ২০২৩ তারিখে পেট্রোবাংলা ও Excelerate Gas Marketing Ltd. এর সাথে SPA স্বাক্ষরিত হয়। ➤ দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে এলএনজি সরবরাহে আগ্রহী প্রতিষ্ঠান হতে এলএনজি আমদানির লক্ষ্যে পরামর্শকের সহায়তায় একটি Standard LNG Sale and Purchase Agreement (SPA) প্রস্তুত করা হয়েছে। ➤ Total Energies Gas and power Asia Private Ltd. এর নিকট হতে দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে এলএনজি আমদানির লক্ষ্যে উক্ত পরামর্শকের সহায়তায় Confidential Agreement (CA) চূড়ান্ত করা হয়েছে। ১৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ Total Energies Gas and power Asia Private Ltd. এর সাথে পেট্রোবাংলা CA স্বাক্ষর করে। ➤ Summit Oil & Shipping Co Ltd এর নিকট হতে দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে আমদানির লক্ষ্যে SPA প্রস্তুত করা হয় এবং উক্ত ড্রাফট SPA এর উপর পরামর্শকের উপস্থিতিতে নেগোসিয়েশন সম্পন্ন করে চূড়ান্ত করা হয়েছে। ৩০/০৩/২০২৪ তারিখে পেট্রোবাংলা ও Summit Oil & Shipping Co Ltd এর মধ্যে SPA স্বাক্ষরিত হয়। ➤ OQT এর নিকট হতে Short Term ভিত্তিতে LNG আমদানির জন্য খসড়া LNG SPA প্রস্তুত করা হয়েছে। গত ২২ জুলাই ২০২৫ তারিখ OQT এর সাথে পেট্রোবাংলার চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। | | | |

| | |
|---------------------------------------|---|
| <p>প্রকল্প বাস্তবায়িত কার্যক্রম:</p> | <p>ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল স্থাপন সংক্রান্ত কার্যক্রমে আইনি পরামর্শসেবা গ্রহণ:</p> <ul style="list-style-type: none"> পটুয়াখালীর পায়রাবন্দর এলাকায় ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল স্থাপনের লক্ষ্যে পরামর্শকের মাধ্যমে Term Sheet প্রস্তুত করা হয়েছে। পরামর্শকে নেগোসিয়েশন শেষে ০৮ নভেম্বর ২০২৩ তারিখে পেট্রোবাংলা ও Excelerate Global Operation, LLC এর সাথে Term Sheet for P Terminal use Agreement and Gas Transportation Services Agreement স্বাক্ষরিত হয়। পরামর্শকের সহায়তায় মহেশখালী ৩য় ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল স্থাপনের লক্ষ্যে খসড়া TUA ও IA প্রস্তুত করা হয়েছে এবং প্রস্তুতকৃত খসড়া নেগোসিয়েশন শেষে Summit LNG Terminal II Co. Ltd. এর সাথে ৩০ মার্চ ২০২৪ চুক্তি স্বাক্ষর করা হয়। <p>বিদ্যমান এলএনজি চুক্তিসমূহের ওপর পরামর্শসেবা গ্রহণ ও অন্যান্য</p> <ul style="list-style-type: none"> স্পট মার্কেট থেকে এলএনজি আমদানির লক্ষ্যে Master Sale and Purchase Agreement (MSPA) চূড়ান্তকরণে আইনি পরামর্শকের মতামত গ্রহণ করা হয়েছে। মহেশখালীতে স্থাপিত সামিট এলএনজি টার্মিনালের মুরিং রোপ বিচ্ছিন্ন হওয়ার পরিপ্রেক্ষিতে টার্মিনালের অপারেশনাল কার্যক্রম দীর্ঘদিন বন্ধ থাকায় বিল পরিশোধের ক্ষেত্রে উদ্ধৃত অধীমাংশিত বিষয়ে উক্ত পরামর্শকের নিকট হতে আইনি পরামর্শ গ্রহণ করা হয়েছে। তাঁর পরামর্শ অনুযায়ী ১৩৪ দিনের টার্মিনাল চার্জ প্রদান না করে সরকারের ৩২ মিলিয়ন মার্কিন ডলারের অধিক সাশ্রয় সম্ভব হয়েছে। OQ Trading Limited (OQT) এর দাখিলকৃত late payment interest Invoice চুক্তির সাথে অসংগতিপূর্ণ হওয়ায় পরামর্শকের মতামতের ভিত্তিতে তা সংশোধন করা হয় ফলে আর্থিক সাশ্রয় হয়। <p>MLNG টার্মিনাল Expansion:</p> <ul style="list-style-type: none"> মহেশখালীতে স্থাপিত MLNG টার্মিনাল এর Expansion সংক্রান্ত কার্যক্রমে Deed of Amendment no.1 to the LNG Terminal Use Agreement (TUA) পরামর্শকের সহায়তায় চূড়ান্ত করা হয়েছে। ০৮ নভেম্বর ২০২৩ তারিখে পেট্রোবাংলা ও Excelerate Energy Bangladesh Ltd. এর মধ্যে Deed of Amendment no.1 to the LNG Terminal Use Agreement (TUA) স্বাক্ষরিত হয়। <p>বাতিল কার্যক্রমসমূহ:</p> <p>বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় উপদেষ্টার সভাপতিত্বে ১৮ আগস্ট ২০২৪ তারিখে অনুষ্ঠিত মতবিনিময় সভায় “বিদ্যুৎ ও জ্বালানির দ্রুত সরবরাহ বৃদ্ধি (বিশেষ বিধান) আইন, ২০১০ (সংশোধিত ২০২১) -এর অধীন চলমান সকল প্রকার নেগোসিয়েশন, প্রকল্প বাছাই/প্রক্রিয়াকরণ এবং ক্রয় প্রক্রিয়াকরণ কার্যক্রম আপাতত বন্ধ থাকবে, তবে এই আইনের অধীন ইতোমধ্যে সম্পাদিত চুক্তির আওতায় গৃহীত সকল কার্যক্রম অব্যাহত থাকবে”-এ মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। একইসাথে সরকারের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী “বিদ্যুৎ ও জ্বালানির দ্রুত সরবরাহ বৃদ্ধি (বিশেষ বিধান) আইন, ২০১০ (সংশোধিত ২০২১)” এর আওতায় প্রক্রিয়াধীন সকল কার্যক্রমে আর কোন পরামর্শসেবা গ্রহণ না করার বিষয়ে প্রকল্পের ৮ম পিএসসি সভায় নির্দেশনা প্রদান করা হয়। তদানুযায়ী উক্ত আইনের অধীনে চলমান কার্যক্রমসমূহে প্রকল্পের আওতায় নিয়োজিত পরামর্শকের নিকট হতে পরামর্শসেবা গ্রহণ করা হচ্ছে না। এ কার্যক্রমসমূহ হলো:</p> <ul style="list-style-type: none"> কক্সবাজার জেলার মাতারবাড়িতে দৈনিক ১০০০ এমএমসিএফ ক্ষমতাসম্পন্ন একটি Land-Based LNG Terminal স্থাপনের ডেভেলপার সিলেকশনের নিমিত্ত প্রস্তুতকৃত খসড়া RFP-এর উপর মতামত গ্রহণ, খসড়া Terminal Use Agreement (TUA), Implementation Agreement (IA), Land Lease Agreement (LLA)-এর উপর মতামত গ্রহণ এবং Share Subscription and Shareholder’s Agreement (SSSA) প্রস্তুত। Bidder কর্তৃক যাচিত RFP সহ সকল খসড়া চুক্তির সংশ্লিষ্ট Clarification Response প্রদানের ক্ষেত্রে পরামর্শসেবা নেয়া হচ্ছে। Qatar Energy Trading কর্তৃক এলএনজি অবকাঠামো নির্মাণ এবং এলএনজি সরবরাহ সংক্রান্ত White Paper (Position Paper) এর খসড়া প্রস্তুত করা হয়েছে। পরামর্শকের সহায়তায় Indian Oil Company Ltd. (IOCL) ও H-energy হতে ক্রস বর্ডার পাইপলাইনের মাধ্যমে আরএলএনজি আমদানির জন্য খসড়া RLNG SA প্রস্তুত করেন। পরামর্শক Dipon Infrastructure Services Ltd (DISL)-এর ক্রস বর্ডার পাইপলাইনের মাধ্যমে আরএলএনজি আমদানির জন্য খসড়া R-LNG GSA প্রস্তাব Review এবং মতামত প্রদান করেন। Emirates National Oil Company (ENOC) হতে দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে এলএনজি আমদানির লক্ষ্যে উক্ত পরামর্শকের সহায়তায় ড্রাফট SPA প্রস্তুত করা হয়েছে। ড্রাফট SPA এর ওপর পরামর্শকের উপস্থিতিতে ৭ দফায় ১১টি নেগোসিয়েশন সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। সর্বশেষ ২৯ মে ২০২২ তারিখে ENOC এর খসড়া SPA’র অগ্রগতি বিষয়ে কারিগরি কমিটির সিদ্ধান্তের প্রেক্ষিতে দ্রুততম সময়ের মধ্যে নেগোসিয়েশন সম্পন্ন করার জন্য ENOC বরাবর ই-মেইল প্রেরণ করা হয়। প্রস্তুতকৃত Standard LNG SPA এর আলোকে Perintis Akal, Malaysia এর সাথে Terms & condition ও price চূড়ান্ত করে গত ০৭/০২/২০২৪ তারিখে Perintis Akal, Malaysia এর সাথে SPA অনুস্বাক্ষর করা হয়। দীর্ঘমেয়াদি ভিত্তিতে RusChem Alliance এর নিকট হতে এলএনজি আমদানির লক্ষ্যে NonDisclosure Agreement এর ওপর পরামর্শকের মতামত নেয়া হয়। Gunvor Singapore Pte Ltd. Singapore হতে স্বল্পমেয়াদি (০২ বছর) ভিত্তিতে LNG আমদানির লক্ষ্যে ড্রাফট LNG SPA প্রস্তুত করা হয়েছে। Gunvor Singapore Pte Ltd. Singapore এর সাথে Term and Condition ও Price Negotiation সম্পন্ন হয়েছে। গত ২৪/০৩/২০২৪ তারিখে উভয় পক্ষের মধ্যে LNG SPA টি অনুস্বাক্ষর হয়েছে। পটুয়াখালীর পায়রাবন্দর এলাকায় ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল স্থাপনের লক্ষ্যে পরামর্শকের মাধ্যমে ড্রাফট Terminal Use Agreement (TUA) ও Implementation Agreement (IA) প্রস্তুত করা হয়েছে। <p>(গ) চলমান পরামর্শসেবা:</p> <ul style="list-style-type: none"> পরামর্শক Brunei Energy Services & Trading Sdn Bhd (“BEST”) - এর LNG SPA প্রস্তাব Review করেন এবং মতামত প্রদান করেন। গত ০৩ জুলাই ২০২৪ তারিখে উক্ত প্রতিষ্ঠানটির সাথে কারিগরি কমিটির মধ্যে আলোচনা/নেগোসিয়েশন অনুষ্ঠিত হয়। শীঘ্রই BEST এর সাথে চি টু জি ভিত্তিতে এলএনজি সরবরাহ চুক্তির মেয়াদ, পরিমাণ ও মূল্য নির্ধারণ বিষয়ে নেগোসিয়েশন করা হবে। ঘূর্ণিঝড় রিমাল’-এ Summit LNG Terminal এর Hull ক্ষতিগ্রস্ত হওয়ার প্রেক্ষিতে টার্মিনালের Downtime Period এ “Contractual Obligation of Pertobangla & Summit” সংক্রান্ত পরামর্শকের মাধ্যমে Report প্রস্তুত করা হয়। EEBL এর জানুয়ারি ২০২৪ এর ইনভয়েস এর Disagreement বিষয়ে EEBL Council কর্তৃক প্রেরিত চি টি Review করেন এবং মতামত প্রদান করেন। MSPA হালনাগাদকরণে পরামর্শকের পরামর্শসেবা গ্রহণ করা হচ্ছে। ভোলার উদ্বৃত্ত গ্যাস এলএনজিতে রূপান্তর করে অন্যত্র পরিবহন এবং পরবর্তীতে রিগ্যাসিফিকেশনের মাধ্যমে জাতীয় গ্যাস গ্রীডে আরএলএনজি সরবরাহের নিমিত্ত এলএনজি টার্মিনাল স্থাপনের জন্য Tender ডকুমেন্ট ও চুক্তিপত্র প্রস্তুতের কাজে পরামর্শকের নিকট হতে পরামর্শসেবা গ্রহণ করা হচ্ছে। OQT এর নিকট হতে Short Term ভিত্তিতে LNG আমদানির জন্য খসড়া LNG SPA প্রস্তুত করা হয়েছে। EEBL এর জানুয়ারি ২০২৪ এর ইনভয়েস এর Disagreement বিষয়ে EEBL এর আইনি পরামর্শক এর সাথে আলোচনার মাধ্যমে খসড়া Settlement recommendation Letter প্রস্তুত করেন এবং উভয় আইনজীবীর স্বাক্ষরপূর্বক পত্রটি প্রেরণ করেন। <p>ভ্রমণের বিবরণ:</p> <ul style="list-style-type: none"> দীর্ঘমেয়াদি এলএনজি সরবরাহ চুক্তি (SPA), মহেশখালী ৩য় ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল ও পায়রা ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল এর খসড়া TUA, IA ইত্যাদি বিষয়ে Negotiation এবং এলএনজি সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে EMRD, Petrobangla এবং RPGL-এর প্রতিনিধিবৃন্দের সাথে মতবিনিময় সভায় অংশগ্রহণের নিমিত্ত আন্তর্জাতিক আইনি পরামর্শক প্রকল্পের প্রারম্ভ (জুলাই ২০২১) থেকে নভেম্বর ২০২৫ পর্যন্ত ০৬ (ছয়) ভিজিটে সর্বমোট ১০৬ দিন বাংলাদেশে অবস্থান করেছেন। |
|---------------------------------------|---|

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৬.১ গ্যাস/এনজিএল/কিট/সিলিন্ডার ক্রয়ের বিবরণী

এনজিএল/ কনডেনসেট: লিটার

মূল্য: মিলিয়ন টাকায়, একক: সংখ্যায়

গ্যাস : মিলিয়ন টাকায়

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

| ক্রমিক নং | কোম্পানীর নাম/গ্যাস ফিল্ডের নাম | উপাদান | বিগত মাস | | চলতি মাস | | বিগত বৎসরের মোট (২০২৪-২০২৫) | | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত (২০২৫-২০২৬) | | প্রারম্ভ হইতে ক্রমপুঞ্জিত | | |
|--------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|-------|----------------|-------|--------------------------------|-------|--|-------|---------------------------|-----------|--|
| | | | (অক্টোবর-২০২৫) | | (নভেম্বর-২০২৫) | | | | | | | | |
| | | | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য | |
| ১ | আরপিজিসিএল/ সিএনজি ডিভিশন। | স্থানীয় ক্রয়ঃ | | | | | | | | | | | |
| | | ১। গ্যাস (ফিড গ্যাস) | ০.০৭০ | ২.২৫ | ০.০৬০ | ১.৯৩ | ১.০৪৬ | ৩৩.৪৩ | ০.৪৫৬ | ১৪.৬১ | ৪৮.২৭ | | |
| | | বিদেশ হইতে ক্রয়ঃ | | | | | | | | | | | |
| | | ১। কিট | | | | | | | | | | ১১২৪০ সেট | |
| | | ২। সিলিন্ডার | | | | | | | | | | | |
| | | ক) ৯০ লিটার ক্ষমতা | | | | | | | | | | ২৭০০ টি | |
| | | খ) ৮০ লিটার ক্ষমতা | | | | | | | | | | | |
| | | গ) ৬০ লিটার ক্ষমতা | | | | | | | | | | ৫৩০০ টি | |
| | | ঘ) ৫০ লিটার ক্ষমতা | | | | | | | | | | ৮৬৭ টি | |
| | | ঙ) ৪০ লিটার ক্ষমতা | | | | | | | | | | ৩২৭৯ টি | |
| মোট (১ + ২) | | | | | | | | | | | | | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৬.২ রূপান্তর/সংযোগ/বিক্রয় ও সরবরাহ বিবরণী

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

এলপিগি : মেট্রিক টন মূল্য : মিলিয়ন টাকায়

অন্যান্য জ্বালানী : লিটার, একক : সংখ্যায়

| ক্রঃ নং | বিবরণ | বিগত মাস | | চলতি মাস | | বিগত বৎসরের মোট | | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত | | প্রারম্ভ হইতে ক্রমপুঞ্জিত | |
|------------|---|----------------|-----------|----------------|-------------|-----------------|------------|-------------------------|------------|---------------------------|-------|
| | | (অক্টোবর-২০২৫) | | (নভেম্বর-২০২৫) | | (২০২৪-২০২৫) | | (২০২৫-২০২৬) | | | |
| | | সংখ্যা | মূল্য | সংখ্যা | মূল্য | সংখ্যা | মূল্য | সংখ্যা | মূল্য | সংখ্যা | মূল্য |
| ১। | পেট্রোল/ ডিজেল চালিত গাড়ি রূপান্তর (সিলিভার সংযোজন) : | | | | | | | | | | |
| | লক্ষ্যমাত্রা | | | | | | | | | | |
| | প্রকৃত | ২ | ০.৪০ | ১ | ০.২৪ | ১৫ | ৭.৪৬ | ১১ | ২.৪৩ | ৮৭৪৩ | |
| | সিলিভার টেষ্টিং: | | | | | | | | | | |
| | লক্ষ্যমাত্রা | | | | | | | | | | |
| | প্রকৃত | ৯৪ | ০.৩০ | ১৬৮ | ০.৫৩ | ৯২৬ | ৭.৪৬ | ৭৬০ | ২.৪৩ | ১৭৬১৩ | |
| ২। | খুচরা যন্ত্রাংশ বিক্রয় ও মেরামত (মিলিয়ন টাকায়) : | | | | | | | | | | |
| | লক্ষ্যমাত্রা | | | | | | | | | | |
| | প্রকৃত | লট | ০.৪০ | লট | ০.০৫ | লট | ০.৪৯ | লট | ০.৩২ | | |
| ২। | পেট্রোলিয়ামজাত দ্রব্যাদি বিক্রয়: | | | | | | | | | | |
| | কনডেনসেট (লিটার): (আশুগঞ্জ স্থাপনা হতে কনডেনসেট সরবরাহ) | | | | | | | | | | |
| | লক্ষ্যমাত্রা | | | | | ১৩০,০০০,০০০ | | ১০০,০০০,০০০ | | | |
| প্রকৃত | ৬,০৬২,০২১ | ৬.০৬ | ৮,২১২,৫৫৩ | ৮.২১ | ১২০,৬৯৬,৮১৬ | ১২০.৭৭ | ৩৯,৫৯৮,২৫৪ | ৩৯.৬০ | ৪১৩৯৫৫৪৭৮৭ | | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৬.৩) সিএনজি বিক্রয় বিবরণী

পরিমাণঃ ক) সিএনজি: এমএমসিএম
খ) মূল্য : মিলিয়ন টাকায়

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

| ক্রমিক নং | ফিলিং স্টেশনের নাম | বিগত মাস | | চলতি মাস | | বিগত বৎসরের মোট | | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত | |
|--------------|---|----------------|-------|----------------|-------|-----------------|-------|-------------------------|-------|
| | | (অক্টোবর-২০২৫) | | (নভেম্বর-২০২৫) | | (২০২৪-২০২৫) | | (২০২৫-২০২৬) | |
| | | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য | পরিমাণ | মূল্য |
| ০১। | সেন্ট্রাল সিএনজি ওয়ার্কশপ ও রিফুয়েলিং স্টেশন, খিলক্ষেত, ঢাকা। | | | | | | | | |
| | পেট্রোলিয়ামজাত দ্রব্যাদি বিক্রয় (সিএনজি) | | | | | | | | |
| | লক্ষ্যমাত্রা | | | | | | | | |
| | প্রকৃত | ০.০৭২ | ৩.০৮ | ০.০৬৮ | ২.৯৪ | ১.১৬৬ | ৫০.১৩ | ০.৪৯৬ | ২১.৩১ |
| | মোটঃ | | | | | | | | |
| | লক্ষ্যমাত্রা | | | | | | | | |
| | প্রকৃত | ০.০৭২ | ৩.০৮ | ০.০৬৮ | ২.৯৪ | ১.১৬৬ | ৫০.১৩ | ০.৪৯৬ | ২১.৩১ |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৬.৪ এলএনজি আমদানি এবং আরএলএনজি (রিগ্যাসকৃত প্রাকৃতিক গ্যাস) সরবরাহ বিবরণী

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

এলএনজি আমদানি : মিলিয়ন টন
আরএলএনজি সরবরাহ: এমএমসিএম

ক) এলএনজি আমদানি:

| ক্রমিকনং | স্থাপনার নাম | উপাদান | লক্ষ্যমাত্রা | বিগত মাস | চলতি মাস | বিগত বৎসরের মোট | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত | প্রারম্ভ হতে ক্রমপুঞ্জিত |
|----------|--------------------------------------|--------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|--------------------------|
| | | | (২০২৫-২৬) | (অক্টোবর-২০২৫) | (নভেম্বর-২০২৫) | (২০২৪-২৫) | (২০২৫-২৬) | |
| | | | | পরিমাণ | পরিমাণ | পরিমাণ | পরিমাণ | পরিমাণ |
| ১ | Qatar Energy, OQT এবং Spot Market | এলএনজি | | ০.৫৬০ | ০.৫৫৬ | ৫.৮০৮ | ৩.০৯৫ | ৩৪.৩৩৯ |

খ) আরএলএনজি সরবরাহ:

| ক্রমিক নং | স্থাপনার নাম | উপাদান | লক্ষ্যমাত্রা | বিগত মাস | চলতি মাস | বিগত বৎসরের মোট | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত | প্রারম্ভ (আগষ্ট-২০১৮) হতে ক্রমপুঞ্জিত |
|-----------|------------------------|----------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|--|
| | | | (২০২৫-২৬) | (অক্টোবর-২০২৫) | (নভেম্বর-২০২৫) | (২০২৪-২৫) | (২০২৫-২৬) | |
| | | | | পরিমাণ | পরিমাণ | পরিমাণ | পরিমাণ | পরিমাণ |
| ১ | MLNG এবং Summit LNG | আরএলএনজি | ৮,৭৭১.১৩ | ৮২৩.১৮ | ৭৪৩.২৮ | ৭,৯৮০.৬০ | ৪,২০৫.২৩ | ৪৬,৮৯৩.২৪ |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৬.৫ এক নজরে দেশে সিএনজি সম্প্রসারণ কার্যক্রম (নভেম্বর-২০২৫ খ্রি.)

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

| ক. সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন, রূপান্তর কারখানা ও সিএনজি চালিত যানবাহনের সংখ্যা: | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------------|--------------|--------------------------------------|--------------------|--------------|--------------------|----------------------|--------------|
| বিবরণ | ১৯৯৬-২০০১ খ্রি. | | | ২০০১-২০১৫ খ্রি. (সম্প্রসারণ পর্যায়) | | | ২০১৫-২০২৫ খ্রি. | | |
| | জুন'৯৬ পর্যন্ত | অক্টোবর'০১ পর্যন্ত | হ্রাস/বৃদ্ধি | অক্টোবর'০১ পর্যন্ত | অক্টোবর'১৫ পর্যন্ত | হ্রাস/বৃদ্ধি | অক্টোবর'১৫ পর্যন্ত | * নভেম্বর-২৫ পর্যন্ত | হ্রাস/বৃদ্ধি |
| ১ | ২ | ৩ | ৪=(৩-২) | ৫ | ৬ | ৭=(৬-৫) | ৮ | ৯ | ১০=(৯-৮) |
| ক.১) রিফুয়েলিং স্টেশনের (সংখ্যা) | | | | | | | | | |
| অনুমোদিত | ৩ | ১২ | ৯ | ১২ | ৫৮৯ | ৫৭৭ | ৫৮৯ | ৬০৬ | ১৭ |
| চলমান | ৩ | ৬ | ৩ | ৬ | ৫৬০ | ৫৫৪ | ৫৬০ | ৫০৮ | -৫২ |
| ক.২) রূপান্তর কারখানা (সংখ্যা) | ১ | ২ | ১ | ২ | ১৮০ | ১৭৮ | ১৮০ | ৫৯ | -১২১ |
| ক.৩) সিএনজি চালিত যানবাহন (সংখ্যা) | | | | | | | | | |
| স্থানীয়ভাবে রূপান্তরিত | ৫৮ | ১,৬২৪ | ১,৫৬৬ | ১,৬২৪ | ২৪৫,৩৭২ | ২৪৩,৭৪৮ | ২৪৫,৩৭২ | ২৭৬,৫২৯ | ৩১,১৫৭ |
| আমদানীকৃত (বাস, ক্যাব, অটোরিক্সা) | - | - | - | - | ৩৫,১১৫ | ৩৫,১১৫ | ৩৫,১১৫ | ২৩৩,৬২৫ | ১৯৮,৫১০ |
| মোট | ৫৮ | ১,৬২৪ | ১,৫৬৬ | ১,৬২৪ | ২৮০,৪৮৭ | ২৭৮,৮৬৩ | ২৮০,৪৮৭ | ৫১০,১৫৪ | ২২৯,৬৬৭ |

| খ. সিএনজি খাতে গ্যাস ব্যবহার: | | | | | | | | | |
|---|-----------------|------------|--------------|--------------------------------------|------------|--------------|-----------------|------------|--------------|
| বিবরণ | ১৯৯৬-২০০১ খ্রি. | | | ২০০১-২০১৫ খ্রি. (সম্প্রসারণ পর্যায়) | | | ২০১৫-২০২৫ খ্রি. | | |
| | জুন'৯৬ | অক্টোবর'০১ | হ্রাস/বৃদ্ধি | অক্টোবর'০১ | অক্টোবর'১৫ | হ্রাস/বৃদ্ধি | অক্টোবর'১৫ | নভেম্বর'২৫ | হ্রাস/বৃদ্ধি |
| দৈনিক গড় গ্যাস ব্যবহার (মিলিয়ন ঘনফুট) | ০.০০১২ | ০.০৬৫ | ০.০৬৩৮ | ০.০৬৫ | ১১৮.২১২ | ১১৮.১৪৭ | ১১৮.২১২ | ১২২.৮৮ | ৪.৬৬৮ |

* সিএনজি বিভাগ কর্তৃক সরবরাহকৃত প্রতিবেদন অনুযায়ী।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৭. অর্থ বিভাগ

৭.১) মূলধন সংক্রান্ত তথ্যাদি

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

মূলধনের পরিমাণ:

| | | |
|----|---|---|
| ১. | 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-২০২৫খ্রিঃ পর্যন্ত)। |

ঋণ এবং মূলধনের পরিমাণ ও অনুপাত (কোটি টাকায়):

| বৎসর | ঋণ (Debt) | মূলধনের (Equity) | মোট বিনিয়োগকৃত মূলধন (Total Capital Employed) | ঋণ ও মূলধনের অনুপাত |
|-----------|-----------|---------------------|---|---------------------|
| ১৯৮৭-৮৮ | ৪.৮২ | ২.৫৪ | ৭.৩৬ | ৬৫:৩৫ |
| ১৯৮৮-৮৯ | ৪.৮২ | ২.৫৪ | ৭.৩৬ | ৬৫:৩৫ |
| ১৯৮৯-৯০ | ৫.১৫ | ২.৫৪ | ৭.৬৮ | ৬৭:৩৩ |
| ১৯৯০-৯১ | ৬.২২ | ১.৯৩ | ৮.১৫ | ৭৬:২৪ |
| ১৯৯১-৯২ | ২.৯৬ | ৬.৩৯ | ৯.৩৫ | ৩২:৬৮ |
| ১৯৯২-৯৩ | ৩.৪২ | ৭.৪৬ | ১০.৮৮ | ৩১:৬৯ |
| ১৯৯৩-৯৪ | ৪.৮৩ | ২২.০৩ | ২৬.৮৬ | ১৮:৮২ |
| ১৯৯৪-৯৫ | ১১.৫১ | ২৫.৭৯ | ৩৭.৩০ | ৩১:৬৯ |
| ১৯৯৫-৯৬ | ১৩.৯৮ | ২৬.৮৫ | ৪০.৮৩ | ৩৪:৬৬ |
| ১৯৯৬-৯৭ | ১৩.৭৪ | ২০.৮৫ | ৩৪.৫৯ | ৪০:৬০ |
| ১৯৯৭-৯৮ | ৮.৬৮ | ১৬.৭৬ | ২৫.৪৪ | ৩৪:৬৬ |
| ১৯৯৮-৯৯ | ৩৬.৫২ | ২১.১৫ | ৫৭.৬৭ | ৬৬:৩৭ |
| ১৯৯৯-২০০০ | ৩৭.৮৭ | ১৯.২৮ | ৫৭.১৫ | ৬৬:৩৪ |
| ২০০০-২০০১ | ৩৮.০২ | ২০.১৫ | ৫৮.১৭ | ৬৫:৩৫ |
| ২০০১-২০০২ | ৩৫.৫৫ | ১৭.৬৩ | ৫৩.১৮ | ৬৭:৩৩ |
| ২০০২-২০০৩ | ৩১.৯১ | ২৩.৩৩ | ৫৫.২৪ | ৫৮:৪২ |
| ২০০৩-২০০৪ | ২৯.৭৩ | ২৫.২৬ | ৫৪.৯৯ | ৫৪:৪৬ |
| ২০০৪-২০০৫ | ২৮.০১ | ৩০.৭৬ | ৫৮.৭৭ | ৪৮:৫২ |
| ২০০৫-২০০৬ | ১৯.৪১ | ৪১.৮৮ | ৬১.২৯ | ৩২:৬৮ |
| ২০০৬-২০০৭ | ১৪.৩০ | ৫৭.১৯ | ৭১.৪৯ | ২০:৮০ |
| ২০০৭-২০০৮ | ৭৭.১৪ | ১৩১.৭০ | ২০৮.৮৪ | ৩৭:৬৩ |
| ২০০৮-২০০৯ | ৭৫.০০ | ৪৭.৯৯ | ১২৩.৯৯ | ৬১:৩৯ |
| ২০০৯-২০১০ | ১৮৪.৭৫ | ৫৩.৫৪ | ২৩৮.২৯ | ৭৮:২২ |
| ২০১০-২০১১ | ১৬৪.৪২ | ৭৮.৫৭ | ২৪২.৯৯ | ৬৮:৩২ |
| ২০১১-২০১২ | ১২৬.৪৫ | ৭৮.৫৭ | ২০৫.০২ | ৬২:৩৮ |
| ২০১২-২০১৩ | ১০৫.৪৩ | ৭৮.৫৭ | ১৮৪.০০ | ৫৭:৪৩ |
| ২০১৩-২০১৪ | ১১৭.৫৯ | ৭৮.৫৭ | ১৯৬.১৬ | ৬০:৪০ |
| ২০১৪-২০১৫ | ৯৪.৮৭ | ৭৮.৫৭ | ১৭৩.৪৪ | ৫৫:৪৫ |
| ২০১৫-২০১৬ | ৭২.০২৪ | ৭৮.৫৭ | ১৫০.৫৯ | ৪৮:৫২ |
| ২০১৬-২০১৭ | ৪৯.৮৬৪ | ৭৮.৫৭ | ১২৮.৪৩ | ৩৯:৬১ |
| ২০১৭-২০১৮ | ২৬.৩৫ | ৭৮.৫৭ | ১০৪.৯১ | ২৫:৭৫ |
| ২০১৮-২০১৯ | ১৫.১৭ | ৭৮.৫৭ | ৯৩.৭৪ | ১৬:৮৪ |
| ২০১৯-২০২০ | ২.০৪ | ৭৮.৫৭ | ৮০.৬১ | ৩:৯৭ |
| ২০২০-২০২১ | ১.১২ | ৭৮.৫৭ | ৭৯.৬৯ | ১:৯৯ |
| ২০২১-২০২২ | ০.১৯৬৫ | ৭৮.৫৭ | ৭৮.৭৬ | ০.২৫:৯৯.৭৫ |
| ২০২২-২০২৩ | ০.১৯৬৫ | ৭৮.৫৭ | ৭৮.৭৬ | ০.২৫:৯৯.৭৫ |
| ২০২৩-২০২৪ | - | - | - | - |
| ২০২৪-২০২৫ | - | ৭৮.৫৭ | ৭৮.৫৭ | ১০০% ইকুইটি |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

আয় ও ব্যয় বিবরণী

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

টাকায় : মিলিয়ন টাকায়

| ক্রম. | বিবরণ | বিগত মাস | চলতি মাস | বিগত বৎসরে মোট | চলতি বৎসরের ক্রমপঞ্জিত | | বাজেট (চলতি অর্থ বছর) |
|-----------|---------------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| | | (অক্টোবর-২০২৫) | (নভেম্বর-২০২৫) | (২০২৪-২০২৫) | (২০২৫-২০২৬) | | (২০২৫-২০২৬) |
| | | প্রকৃত | প্রকৃত | প্রকৃত | প্রকৃত | বাজেট | বাজেট (প্রাক্কলিত) |
| ক) | রাজস্ব আয়: | | | | | | |
| | ১। সিএনজি | ৩.০৮ | ২.৯৪ | ৫০.১৩ | ২১.৩১ | ১৭.৯২ | ৪৩.০০ |
| | ২। এমএস বিক্রয় বাবদ (ভ্যাটসহ) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৩। এলপিজি (মেট্রিক টন) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৪। কনডেনসেট হ্যান্ডলিং চার্জ (সরকারী) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ৪১.৬৭ | ১০০.০০ |
| | কনডেনসেট হ্যান্ডলিং চার্জ (বেসরকারী) | ৬.০৬ | ৮.২১ | ১২০.৭০ | ৩৯.৬০ | | |
| | ৫। এলএনজি ম্যানেজমেন্ট চার্জ | ৮৪.৭৮ | ৭৭.৫২ | ৮৩২.৩৮ | ৪৩৩.৯৪ | ৩৮১.১৮ | ৯১৪.৮৩ |
| | ৬। গাড়ী রূপান্তর চার্জ (ভ্যাটসহ) | ০.৪০ | ০.২৪ | ৭.৪৬ | ২.৪৩ | ০.৩৩ | ০.৮০ |
| | ৭। খুচরা যন্ত্রাংশ বিক্রয় (ভ্যাটসহ) | ০.০৫ | ০.০৫ | ০.৪৯ | ০.৩২ | ০.০৮ | ০.১৯ |
| | ৮। এইচ এস ডি বিক্রয় (ভ্যাটসহ) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৯। ভ্যাট রিবেট | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ১০। সিলিন্ডার বিক্রয় | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.৬৯ | ১.৬৫ |
| | ১১। সিলিন্ডার টেস্টিং | ০.৩০ | ০.৫৩ | ৩.০৭ | ২.৪৩ | ১.৩৮ | ৩.৩০ |
| | ১২। কনডেনসেট | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ১৩। অন্যান্য অপারেটিং আয় | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক) | ৯৪.৬৭ | ৮৯.৫০ | ১০১৪.২২ | ৫০০.০২ | ৪৪৩.২৪ | ১০৬৩.৭৮ |
| খ) | রাজস্ব ব্যয় : | | | | | | |
| | ১। ভ্যাট (এমএস ও এইচএসডি বাবদ) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ২। এমএস ও এইচএসডি পরিবহন ব্যয় | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৩। এমএস ও এইচএসডি এর ব্রেন্ডিং খরচ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৪। গ্যাস ক্রয় (এমএমসিএম) | ২.২৫ | ১.৯৩ | ৩৩.৪৩ | ১৪.৬১ | ১৪.৫৮ | ৩৫.০০ |
| | ৫। ফুয়েল গ্যাস ক্রয় | ০.২১ | ০.২১ | ০.০০ | ১.০৫ | ১.০৪ | ২.৫০ |
| | ৬। এনজিএল ক্রয় (ভ্যাটসহ) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৭। কনডেনসেট ক্রয় (ভ্যাটসহ) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৮। গাড়ী রূপান্তর ব্যয় | ০.৩০ | ০.১৮ | ৫.৫৯ | ১.৮৩ | ৩.৭৫ | ৯.০০ |
| | ৯। খুচরা যন্ত্রাংশ ব্যয় | ০.০৩ | ০.০৪ | ০.৩৭ | ০.২৪ | | |
| | ১০। বেতন ও ভাতাদি | ১৭.৮২ | ১৭.৮৩ | ২৫৪.৮২ | ৯০.৩৯ | ১৮০.৪২ | ৪৩৩.০০ |
| | ১১। প্রশাসনিক ও ব্যবস্থাপনা ব্যয় | ৯.৮০ | ৯.৭৩ | ১২৩.৯৬ | ৪৮.৯৩ | ৯৪.৪৬ | ২২৬.৭০ |
| | ১২। ঋণের সুদ পরিশোধ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ১৩। অবচয় | ৬.২৩ | ৬.২৩ | ৭৪.৭৬ | ৩১.১৫ | ২৯.১৭ | ৭০.০০ |
| | ১৪। এ্যামোরটাইজেশন | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ১৫। মেরামত রক্ষণাবেক্ষণ | ১.১৭ | ১.০৯ | ১৩.৪৭ | ৬.০৪ | ৭.২৯ | ১৭.৫০ |
| | ১৬। অন্যান্য/ সামাজিক দায়বদ্ধতা | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট ব্যয় (খ)(১-১৬) | ৩৭.৮১ | ৩৭.২৩ | ৫০৬.৩৮ | ১৯৪.২৩ | ৩৩০.৭১ | ৭৯৩.৭০ |

আয় ও ব্যয় বিবরণী

মূল্যঃ মিলিয়ন টাকায়

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি

| ক্রমিক | বিবরণ | বিগত মাস | চলতি মাস | বিগত বৎসরের মোট | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত | | বাজেট |
|--------|---|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|--------|-----------------|
| | | (অক্টোবর-২০২৫) | (নভেম্বর-২০২৫) | | (২০২৫-২০২৬) | | (চলতি অর্থ বছর) |
| | | প্রকৃত | মূল্য | (২০২৪-২০২৫) | প্রকৃত | বাজেট | (২০২৫-২০২৬) |
| গ) | পরিচালনার মুনাফা (ক - খ) | ৫৬.৮৬ | ৫২.২৭ | ৫০৭.৮৪ | ৩০৫.৭৯ | ১১২.৫৩ | ২৭০.০৮ |
| ঘ) | বিবিধ আয় (নন অপারেটিং আয়) | ৩৩.৫০ | ৩৩.৫০ | ২৫২.০০ | ১৬৭.৫০ | ১৬৬.৬৭ | ৪০০.০০ |
| ঙ) | কর পূর্ব মুনাফা/(লোকসান) (গ+ঘ) | ৯০.৩৬ | ৮৫.৭৭ | ৭৫৯.৮৪ | ৪৭৩.২৯ | ২৭৯.২০ | ৬৭০.০৮ |
| চ) | কর্তন | | | | | | |
| | ১। শ্রমিকের অংশীদারিত্ব তহবিল | - | - | - | - | - | - |
| | ২। বরাদ্দকৃত আয়কর (মোট) | - | - | - | - | - | - |
| ছ) | করঅন্তে নীট মুনাফা/(লোকসান) | - | - | - | - | - | - |
| জ) | রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ (ডিভিডেন্ট) | - | - | - | - | - | - |
| ঝ) | রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান্তে নীট মুনাফা/ (লোকসান) (ছ - জ) | - | - | - | - | - | - |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৭.৩) রাষ্ট্রীয় কোষাগারে অর্থ প্রদানের বিবরণী

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫

মূল্যঃ মিলিয়ন টাকায়

| ক্রমিক নং | বিবরণ | বিগত মাস | চলতি মাস | বিগত বৎসরের মোট | চলতি বৎসর ক্রমপুঞ্জিত |
|-----------|---|----------------|----------------|-----------------|-----------------------|
| | | (অক্টোবর-২০২৫) | (নভেম্বর-২০২৫) | (২০২৪-২০২৫) | (২০২৫-২০২৬) |
| ক) | প্রকৃত প্রদান ভিত্তিকঃ | | | | |
| | ১। আবগারী শুল্ক/ভ্যাট ও সাপ্লিমেন্টারী কর | ১.৫৬ | ১.৯২ | ৪৩.৮৫ | ১০.০৬ |
| | ২। আয়কর | ০.০০ | ০.০০ | ৫০.০০ | ১০.০০ |
| | ৩। রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান/ডিভিডেন্ট | ০.০০ | ১৫.০০ | ৩০.০০ | ১৫.০০ |
| | ৪। কাষ্টম কর | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৫। ডি এস এল | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৬। অন্যান্য | | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক) | ১.৫৬ | ১৬.৯২ | ১২৩.৮৫ | ৩৫.০৬ |
| খ) | একনুয়াল ভিত্তিকঃ | | | | |
| | ১। আবগারী শুল্ক/ভ্যাট ও সাপ্লিমেন্টারী কর | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ২। আয়কর | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৩। রাষ্ট্রীয় কোষাগারে লভ্যাংশ প্রদান | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৪। কাষ্টম কর | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৫। ডি এস এল | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | ৬। অন্যান্য | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (খ) | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট=ক+খ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

খাতওয়ারি বকেয়া দেন-পাওনার বিবরণ

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫

মূল্য: মিলিয়ন টাকায়

| ক্রম. | প্রতিষ্ঠানের নাম | বিগত মাসের শেষ দিন (অক্টোবর-২০২৫) বকেয়া পাওনা | সমস্বয় | সমস্বয়ের পরবর্তী বিগত মাসের বকেয়ার পরিমাণ | চলতি মাস (নভেম্বর ২০২৫) | | চলতি মাসের শেষ দিন (নভেম্বর ২০২৫) পর্যন্ত বকেয়া পাওনা | মাসিক গড় বিক্রয় | বকেয়া পাওনা কত মাসের গড় বিক্রয়ের সমতুল্য | বকেয়া পাওনার কাল | | | বকেয়া আদায়ের কাল | | |
|---------|---|--|---------|---|-------------------------|-------|--|-------------------|---|-------------------|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | | | বিক্রয় | আদায় | | | | জুন ২০২৪ পর্যন্ত | ২০২৪-২০২৫ | ২০২৫-২০২৬ | ২০২৩-২০২৪ | ২০২৪-২০২৫ | ২০২৫-২০২৬ |
| | ১ | ২ | ৩ | ৪ (=২+৩) | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ (=৭/৮) | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ |
| ১। | সিএনজি বিক্রয় বাবদ: | | | | | | | | | | | | | | |
| | ক) সরকারী | ৭.১৪ | ০.০০ | ৭.১৪ | ২.৯৪ | ২.৮৬ | ৭.২২ | ৪.৫৯ | ১.৫৭ | ৫.৩২ | ১.৪১ | ০.৪৯ | ৬৫.৩১ | ৪৮.৭১ | ২০.৮৩ |
| | খ) বেসরকারী | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ০.০০ | ২৪.৮৯ | ০.০০ | - | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক+খ) | ৩২.০৩ | ০.০০ | ৩২.০৩ | ২.৯৪ | ২.৮৬ | ৩২.১১ | ৪.৫৯ | ১.৫৭ | ৩০.২১ | ১.৪১ | ০.৪৯ | ৬৫.৩১ | ৪৮.৭১ | ২০.৮৩ |
| ২। | এমএস বিক্রয় বাবদ: | | | | | | | | | | | | | | |
| | ক) সরকারী | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ০.০০ | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ০.০০ | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | খ) বেসরকারী | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক+খ) | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ০.০০ | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ০.০০ | ৫৬.৬৮ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| ৩। | এলপিগিজ বিক্রয় বাবদ: | | | | | | | | | | | | | | |
| | ক) সরকারী | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | খ) বেসরকারী | ০.০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক+খ) | ০.০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| ৪। | অন্যান্য বিক্রয় বাবদ: (গাড়ি কনভারশন, টিউনিং, খুচরা যন্ত্রাংশ বিক্রয় এবং এলএনজি মার্জিন) | | | | | | | | | | | | | | |
| | ক) সরকারী | ৫০০.৭৭ | -৪.৩০ | ৪৯৬.৪৭ | ৮৫.৬০ | ৫৫.৭০ | ৫২৬.৩৮ | ৮৯.৩৩ | ৫.৮৯ | ৩৪৫.৫৮ | -৩৬.৯৩ | ১৮০.৮০ | ৫৬৪.২১ | ৮৫৩.৭৪ | ২৩৭.৪৬ |
| | খ) বেসরকারী | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক+খ) | ৫০০.৭৭ | -৪.৩০ | ৪৯৬.৪৭ | ৮৫.৬০ | ৫৫.৭০ | ৫২৬.৩৮ | ৮৯.৩৩ | ৫.৮৯ | ৩৪৫.৫৮ | -৩৬.৯৩ | ১৮০.৮০ | ৫৬৪.২১ | ৮৫৩.৭৪ | ২৩৭.৪৬ |
| ৫। | কনভেনশন হ্যাণ্ডলিং বাবদ: | | | | | | | | | | | | | | |
| | ক) সরকারী | ৬.২৫ | ০.০০ | ৬.২৫ | ৮.২১ | ৮.২১ | ৬.২৫ | ৭.৯২ | ০.৭৯ | ৮.৫২ | ০.০০ | -২.২৭ | ১৬৪.৭৪ | ১২০.৯৮ | ৩৯.৫৯ |
| | খ) বেসরকারী | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| | মোট (ক+খ) | ৬.২৫ | ০.০০ | ৬.২৫ | ৮.২১ | ৮.২১ | ৬.২৫ | ৭.৯২ | ০.৭৯ | ৮.৫২ | ০.০০ | -২.২৭ | ১৬৪.৭৪ | ১২০.৯৮ | ৩৯.৫৯ |
| মোট | ক) সরকারী | ৫৭০.৮৪ | -৪.৩০ | ৫৬৬.৫৪ | ৯৬.৭৫ | ৬৬.৭৭ | ৫৯৬.৫৩ | ১০১.৮৪ | ৫.৮৬ | ৪১৬.১০ | -৩৫.৫২ | ২১৫.৯৫ | ৭৯৪.২৬ | ১০২৩.৪৩ | ২৯৭.৮৮ |
| | খ) বেসরকারী | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ০.০০ | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ০.০০ | ২৪.৮৯ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| সর্বমোট | | ৫৯৫.৭৪ | -৪.৩০ | ৫৯১.৪৪ | ৯৬.৭৫ | ৬৬.৭৭ | ৬২১.৪২ | ১০১.৮৪ | ৬.১০ | ৪৪০.৯৯ | -৩৫.৫২ | ২১৫.৯৫ | ৭৯৪.২৬ | ১০২৩.৪৩ | ২৯৭.৮৮ |

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

বগত মাসের তুলনায় চলতি মাসের তারতম্য বিশ্লেষণ

প্রতিবেদন কাল : অক্টোবর-২০২৫খ্রি.

মূল্য : মিলিয়ন টাকায়

| ক্রম. | বিবরণ | চলতি মাস | বিগত মাস | বিগত মাসের তুলনায় হ্রাস/বৃদ্ধির কারণ |
|-------|--|----------------|----------------|---------------------------------------|
| | | (নভেম্বর-২০২৫) | (অক্টোবর-২০২৫) | |
| ০১। | সিএনজি রূপান্তর (সংখ্যায়) | ১ | ২ | |
| ০২। | সিএনজি রিফুয়েলিং স্টেশন স্থাপন (সংখ্যায়) | - | - | |
| ০৩। | ক্রয় বাবদ ব্যয় | | | |
| | ক) গ্যাস (মিলিয়ন টাকায়) | ১.৯৩ | ২.২৫ | |
| | খ) এনজিএল (মিলিয়ন টাকায়) | ০.০০ | ০.০০ | |
| | গ) কনডেনসেট | ০.০০ | ০.০০ | |
| ০৪। | সিএনজি বিক্রয় বাবদ আয় (মিলিয়ন টাকায়) | ২.৯৪ | ৩.০৮ | |
| ০৫। | অন্যান্য আয় (মিলিয়ন টাকায়) | ১২০.০৬ | ১২৫.০৮ | |
| ০৬। | মোট ব্যয় (মিলিয়ন টাকায়) | ৩৭.২৩ | ৩৭.৮১ | |
| ০৭। | করপূর্ব মুনাফা (মিলিয়ন টাকায়, নিরীক্ষাপূর্ব) | ৮৫.৭৭ | ৯০.৩৬ | |
| ০৮। | রাষ্ট্রীয় কোষাগারে জমা (মিলিয়ন টাকায়) | ১.৫৬ | ১৬.৯২ | |
| ০৯। | আদায় (মিলিয়ন টাকায়) | ৬৬.৭৭ | ১০২.৮৮ | |
| ১০। | আয়কর পরিশোধ (মিলিয়ন টাকায়) | ০.০০ | ০.০০ | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৭.৬) কোম্পানীর অডিট সংক্রান্ত তথ্য:

ক) অডিট আপত্তি সংক্রান্ত তথ্যঃ বাণিজ্যিক অডিট আপত্তির সাধারণ ও অগ্রীম এবং বৈদেশিক সাহায্য পুঁজু প্রকল্পের সাধারণ ও অগ্রীম আপত্তি সংক্রান্ত।

| মন্ত্রণালয়/বিভাগ (দপ্তর ও সংস্থাসহ) | ক্রমপুঞ্জিভূত মোট | | প্রতিবেদনাধীন মাস | | | মোট অনিস্পন্ন | |
|--|---|--|------------------------|-------------------|----------------|--------------------|------------------------------|
| | অডিট আপত্তির সংখ্যা | আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়) | ব্রডশীটে জবাবের সংখ্যা | নিস্পত্তির সংখ্যা | আর্থিক সংশ্লেষ | অনিস্পত্তির সংখ্যা | আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়) |
| বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ পেট্রোবাংলা/ রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিঃ | বিদ্যুৎ ও জ্বালানী অডিট অধিদপ্তর NON SFI : ২২০ SFI: ২০৪ | ২,৬৯,১৫,৫৫,৫০১.০১ ১,৯৩,৮০,৪৯,৬৪৫.৯৯ | ২২০ ২০৪ | ২০৫ ১৪৫ | | ১৫ ৫৯ | |
| | বৈদেশিক সাহায্য পুঁজু প্রকল্প নিরীক্ষা সংক্রান্ত: NON SFI: ৭১ SFI: ০১ | ২,৯৩,৩৫,০৬৯.০০ ৭৫,০৭৩.০০ | ৭১ ০১ | ৭১ ০০ | | ০০ ০১ | |

(খ) অডিট রিপোর্টে গুরুতর/বড় রকমের কোন জালিয়াতি/অর্থ আত্মসাৎ অনিয়ম ধরা পড়ে থাকলে তার তালিকা:

| ক্রমিক নং | আপত্তির শিরোনাম | জড়িত ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান | আর্থিক সংশ্লেষ (লক্ষ টাকায়) | মন্তব্য |
|-----------|-----------------|--------------------------|------------------------------|---------|
| - | - | - | - | - |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

জনশক্তির বিবরণ

| ক্রম. | বেতনক্রম | পুরণকৃত পদের সংখ্যা | মন্তব্য |
|------------------|--|---------------------|---|
| ০১। | ৬৬,০০০-৭৬,৪৯০/- | ১ | |
| ০২। | ৫৬,৫০০-৭৪,৪০০/- | ৬ | কোম্পানির কারিগরী পদের ০১ (এক) জন মহাব্যবস্থাপক বিজিডিসিএল-এ প্রেষনে কর্মরত আছেন। |
| ০৩। | ৫০,০০০-৭১,২০০/- | ১৪ | কোম্পানির প্রশাসনিক পদের ০১ (এক) জন উপমহাব্যবস্থাপক মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন)-চ.দা পদে কর্মরত আছেন। |
| ০৪। | ৪৩,০০০-৬৯,৮৫০/- | ৩২ | |
| ০৫। | ৩৫,৫০০-৬৭,০১০/- | ৩১ | কোম্পানির প্রশাসনিক পদের ০১ (এক) জন উপব্যবস্থাপক টিজিটিডিসিএল-এ সংযুক্ত আছেন। |
| ০৬। | ২২,০০০-৫৩,০৬০/- | ৩৭ | কোম্পানির প্রশাসনিক পদের ০১ (এক) জন সহ.ব্যবস্থাপক এসজিএফএল-এ প্রেষণে কর্মরত আছেন। |
| ০৭। | ১৬,০০০-৩৮,৬৪০/- | ২৫ | |
| ০৮। | ১২,৫০০-৩০,২৩০/- | ১৩ | |
| ০৯। | ১১,০০০-২৬,৫৯০/- | ৯ | |
| ১০। | ১০,২০০-২৪,৬৮০/- | ১১ | |
| ১১। | ৯,৩০০-২২,৪৯০/- | ২ | |
| ১২। | ৮,৫০০-২০,৫৭০/- | ০ | |
| মোট | | ১৮১ | |
| আউটসোর্সিং জনবল: | | | |
| ১৩। | ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে নিয়োজিত আউটসোর্সড সেবা কর্মী | ১১৩ | |
| সর্বমোট | | ২৯৪ | |

- বিজিডিসিএল হতে কারিগরি পদের ০১ (এক) জন মহাব্যবস্থাপক (এলএনজি) পদে প্রেষণে নিয়োজিত আছেন।

বুপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

৮.২) বৎসর ভিত্তিক কোম্পানীর মোট জন সংখ্যার (পরিসংখ্যান):

| অর্থ বছর | কর্মকর্তা | কর্মচারী | মোট জনবল | মন্তব্য |
|-----------|-----------|----------|----------|---------|
| ১৯৮৭-১৯৮৮ | ০৮ | ২০ | ২৮ | - |
| ১৯৮৮-১৯৮৯ | ০৮ | ১৬ | ২৪ | - |
| ১৯৮৯-১৯৯০ | ১০ | ১১ | ২১ | - |
| ১৯৯০-১৯৯১ | ১০ | ৩০ | ৪০ | - |
| ১৯৯১-১৯৯২ | ৩০ | ৩০ | ৬০ | - |
| ১৯৯২-১৯৯৩ | ২৭ | ৩০ | ৫৭ | - |
| ১৯৯৩-১৯৯৪ | ২৭ | ৫০ | ৭৭ | - |
| ১৯৯৪-১৯৯৫ | ২৯ | ৭৩ | ১০২ | - |
| ১৯৯৫-১৯৯৬ | ৩০ | ৭৩ | ১০৩ | - |
| ১৯৯৬-১৯৯৭ | ২৫ | ৬৯ | ৯৪ | - |
| ১৯৯৭-১৯৯৮ | ৩৪ | ৫০ | ৮৪ | - |
| ১৯৯৮-১৯৯৯ | ৫৬ | ৫২ | ১০৮ | - |
| ১৯৯৯-২০০০ | ৫০ | ৫০ | ১০০ | - |
| ২০০০-২০০১ | ৪৯ | ৪৯ | ৯৮ | - |
| ২০০১-২০০২ | ৬০ | ৫০ | ১১০ | - |
| ২০০২-২০০৩ | ৬০ | ৪৫ | ১০৫ | - |
| ২০০৩-২০০৪ | ৭৯ | ৬৪ | ১৪৩ | - |
| ২০০৪-২০০৫ | ৭৯ | ৬৫ | ১৪৪ | - |
| ২০০৫-২০০৬ | ৯৩ | ৭৫ | ১৬৮ | - |
| ২০০৬-২০০৭ | ৯৮ | ৭৬ | ১৭৪ | - |
| ২০০৭-২০০৮ | ৯৫ | ৭৬ | ১৭১ | - |
| ২০০৮-২০০৯ | ৯৬ | ৭৫ | ১৭১ | - |
| ২০০৯-২০১০ | ১০৭ | ৭৫ | ১৮২ | - |
| ২০১০-২০১১ | ১১২ | ৬৭ | ১৭৯ | - |
| ২০১১-২০১২ | ১০৮ | ৬৬ | ১৭৪ | - |
| ২০১২-২০১৩ | ১০৬ | ৬৬ | ১৭২ | - |
| ২০১৩-২০১৪ | ১১৭ | ৬৯ | ১৮৬ | - |
| ২০১৪-২০১৫ | ১২০ | ৬১ | ১৮১ | - |
| ২০১৫-২০১৬ | ১১৯ | ৫৯ | ১৭৮ | - |
| ২০১৬-২০১৭ | ১১৮ | ৫৮ | ১৭৬ | - |
| ২০১৭-২০১৮ | ১৪৩ | ৫৫ | ১৯৮ | - |
| ২০১৮-২০১৯ | ১৪৪ | ৫৫ | ১৯৯ | - |
| ২০১৯-২০২০ | ১৩৪ | ৫১ | ১৮৫ | - |
| ২০২০-২০২১ | ১৩৩ | ৪৯ | ১৮২ | - |
| ২০২১-২০২২ | ১২৯ | ৪৮ | ১৭৭ | - |
| ২০২২-২০২৩ | ১৩৬ | ৪৬ | ১৮২ | - |
| ২০২৩-২০২৪ | ১৩৬ | ৪৩ | ১৭৯ | - |
| ২০২৪-২০২৫ | ১২৮ | ৩৭ | ১৬৫ | - |
| ২০২৫-২০২৬ | ১৪৬ | ৩৫ | ১৮১ | - |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

৮.৩) জনবল সংক্রান্ত অন্যান্য তথ্য:

১। লোকবল নিয়োগ সংক্রান্ত তথ্য:

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

২। কর্মকর্তা/কর্মচারীদের পদোন্নতি সংক্রান্ত তথ্য :

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

৩। আত্মীকরণ/অবসর গ্রহণ/পিআরএল গ্রহণ/শোক সংবাদ/ইস্তফা/বরখাস্ত:

৩.১ আত্মীকরণ:

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

৩.২ অবসর/পিআরএলএ গ্রহণ:

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

৩.৩ শোক সংবাদ:

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

৩.৪ চাকুরী হইতে ইস্তফা:

| কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম ও পদবী | পরিচিতি নং | ইস্তফার তারিখ |
|--------------------------------|------------|---------------|
| - | - | - |

৩.৫ চাকুরী হইতে অপসারণ/বরখাস্ত:

| কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম ও পদবী | পরিচিতি নং | অপসারণ/বরখাস্তও তারিখ |
|--------------------------------|------------|-----------------------|
| - | - | - |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৮.৪) মজুদ বিবরণী

একক : সংখ্যায়, এনজিএল, কনডেনসেট, এমএস, এইচএসডি : লিটার
এলপিগি : মে. টন, মূল্য : মিলিয়ন টাকায়

প্রতিবেদন কাল : নভেম্বর-২০২৫

| ক্রম. | উপাদান | বিগত মাস | | চলতি মাস | | বিগত বৎসরের মোট | | চলতি বৎসরের ক্রমপুঞ্জিত | |
|-------|--|----------------|-------|-----------------|-------|-----------------|-------|-------------------------|-------|
| | | (নভেম্বর-২০২৫) | | (ডিসেম্বর-২০২৫) | | (২০২৪-২০২৫) | | (২০২৫-২০২৬) | |
| | | পরিমাণ/সংখ্যা | মূল্য | পরিমাণ/সংখ্যা | মূল্য | পরিমাণ/সংখ্যা | মূল্য | পরিমাণ/সংখ্যা | মূল্য |
| ১। | সিএনজি কিট সেটের প্রধান যন্ত্রাংশ | | | | | | | | |
| | ১) CNG Regulator | ১৮০৭ | | ১৮০১ | | | | | |
| | ২) Pressure Gauge | ১৭৩২ | | ১৭৩০ | | | | | |
| | ৩) CNG Switch (Efi + Carburetor) | ২২৬৯ | | ২২৬৬ | | | | | |
| | ৪) STAP (Efi + Carburetor) | ২৪৭৯ | | ২৪৭৯ | | | | | |
| | ৫) Refueling Valve | ১৯০৮ | | ১৯০৬ | | | | | |
| | ৬) High Pressure Steel Pipe | ১৫৯০ | | ১৫৮৮ | | | | | |
| | ৭) Cylinder Shut Off Valve | ০ | | ০ | | | | | |
| | ৮) Solenoid Valve (Efi+Carburetor) | ২৪৬৫ | | ২৪৬৫ | | | | | |
| | ৯) Emulator | ৯৭৮ | | ৯৭৪ | | | | | |
| ২। | সিএনজি সিলিন্ডার (সংখ্যা) | | | | | | | | |
| | ১) ৯০ লিটার (পানি ধারন ক্ষমতা সম্পন্ন) সিলিন্ডার | ৪০৪ | | ৩৯৬ | | ৪৭৯ | | ৩৯৬ | |
| | ২) ৬০ লিটার (পানি ধারন ক্ষমতা সম্পন্ন) সিলিন্ডার | ৭ | | ৭ | | ৭ | | ৭ | |
| | ৩) ৪০ লিটার (পানি ধারন ক্ষমতা সম্পন্ন) সিলিন্ডার | ১ | | ১ | | ১ | | ১ | |
| ৩। | আশুগঞ্জ কনডেনসেট হ্যান্ডলিং স্থাপনা | | | | | | | | |
| | ১) কনডেনসেট (লিটার) | ৪৩৮,৪২৪ | | ৭৬৮,৯২৩ | | | | | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

৮. ক্রয় সংক্রান্ত তথ্য:

৯.১) স্থানীয় ক্রয়:

| ক্রমিক নং | নথি/চুক্তি/ক্রয়াদেশ নম্বর ও তারিখ | বিষয় | দ্রব্যাদির সংখ্যা/ পরিমাণ | সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নাম | সরবরাহের নির্ধারিত তারিখ | ক্রয়াদেশ মূল্য (টাকা/ ইউএস ডলার) | স্টেন্ডার পদ্ধতি | ইন্ডেন্টিং বিভাগের নাম |
|--------------|------------------------------------|-------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|---------------------|------------------------------|
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |

৯.২) বৈদেশিক ক্রয়:

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

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

৯.৩) পূর্ত নির্মাণ কাজের বিবরণীঃ

| ক্রমিক নং | চলমান পূর্ত নির্মাণ কাজের বিবরণ | কার্যাদেশ মূল্য (টাকা) | কাজ শুরু তারিখ | কাজ সমাপ্তির তারিখ | প্রতিবেদনকালীন মাসে অগ্রগতি % | | ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতির % | | মন্তব্য |
|--------------|---------------------------------|---------------------------|----------------|-----------------------|----------------------------------|--------|---------------------------|--------|---------|
| | | | | | বাস্তব | আর্থিক | বাস্তব | আর্থিক | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

৯.৪ মাসিক প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-

২০২৫খ্রি.

বৈদেশিক প্রশিক্ষণ :

| ক্রমিক নং | প্রশিক্ষণ/সেমিনার/কর্মসূচীর নাম | উদ্যোগী সংস্থা/এজেন্সীর নাম | মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থাসমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা | প্রশিক্ষণ/ভ্রমণের মেয়াদ | মন্তব্য |
|--------------|---------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------|---------|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ |
| - | - | - | - | - | - |

স্থানীয় প্রশিক্ষণ :

| ক্রমিক নং | প্রশিক্ষণ/সেমিনারের নাম | উদ্যোগী সংস্থা/এজেন্সীর নাম | মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থাসমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা | প্রশিক্ষণ/ভ্রমণের মেয়াদ | মন্তব্য |
|-----------|---|--------------------------------|--|-----------------------------|---------|
| ১ | LNG Quantity Measurement, Quality Management and its Challenges | আরপিজিসিএল | ৪০ জন | ০২ নভেম্বর, ২০২৫ | - |
| ২ | Training on Solar Project Development | বিপিআই | ০২ জন | ০২-০৬ নভেম্বর ২০২৫ | - |
| ৩ | Development Planning and Project Management(Ist Batch) | এনএপিডি | ০১ জন | ০৯-২০ নভেম্বর ২০২৫ | - |
| ৪ | Artificial Intelligence in Public Administration | বিপিআই | ০১ জন | ১০ নভেম্বর ২০২৫ | - |
| ৫ | Geology for non-geologist | বিপিআই | ০২ জন | ১১-১৩ নভেম্বর ২০২৫ | - |
| ৬ | Consultancy Services for Gas Pipeline Network Master Plan (GPNMP) (Ist Batch) | পেট্রোবাংলা | ০১ জন | ১৫-১৭ নভেম্বর ২০২৫ | - |
| ৭ | Consultancy Services for Gas Pipeline Network Master Plan (GPNMP) (2nd Batch) | পেট্রোবাংলা | ০১ জন | ১৮-২০ নভেম্বর ২০২৫ | - |
| ৮ | Effective Management of Development Projects | বিপিআই | ০২ জন | ২৩ নভেম্বর-০৪ ডিসেম্বর ২০২৫ | - |
| ৯ | Development Planning and Project Management (2nd Batch) | এনএপিডি | ০১ জন | ২৩ নভেম্বর-০৪ ডিসেম্বর ২০২৫ | - |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

৯.৫) 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 |
|--------------|--|---|--------------------------------------|-------------------------------|
| ০১। | মন্ত্রণালয়ের ছক অনুযায়ী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০২ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০২। | অনিম্পন্ন বিষয়ের উপর তথ্য প্রেরণ প্রসঙ্গে। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০২ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৩। | মাসিক প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৩ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৪। | মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন সংক্রান্ত হালনাগাদ প্রতিবেদন। | পরিচালক (অপারেশন এন্ড মাইন্স), পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৫ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৫। | মন্ত্রিসভা বৈঠকে গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৫ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৬। | মাসিক পরিবেশ ও নিরাপত্তা প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৭ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৭। | বিদ্যুৎ সাশ্রয়ের পাক্ষিক প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | মাসে ০২ বার ০৭ ও ২০ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৮। | গোলটেবিল আলোচনায় উপস্থাপিতব্য তথ্য হালনাগাদ করে নিয়মিত প্রেরণ প্রসঙ্গে। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ১৫ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ০৯। | মাসিক এমআইএস প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ২০ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১০। | কোম্পানির ক্রয়-বিক্রয় (কৌচামাল এবং উৎপাদন) সংক্রান্ত তথ্য প্রেরণ প্রসঙ্গে। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ২৫ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১১। | ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী (এডিপি) অনুসারে ক্রয় সংক্রান্ত অগ্রগতি প্রতিবেদন প্রেরণ | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৫ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১২। | উন্নয়ন প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি (আইএমইডি ০৫/২০০৩) সম্পর্কিত তথ্য প্রেরণ | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৩ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৩। | উন্নয়ন প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি (আইএমইডি ০২/২০০৩) সম্পর্কিত তথ্য প্রেরণ | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি ০৩ মাস অন্তর অন্তর | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৪। | মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রস্তুতকল্পে তথ্য প্রেরণ প্রসঙ্গে। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি বছর জুলাই মাসের ০৩ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৫। | জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়নের নিমিত্ত তথ্য/ উপাত্ত প্রেরণ প্রসঙ্গে। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি বছর জুলাই মাসের ১৪ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৬। | পেট্রোবাংলার বার্ষিক প্রতিবেদন তথ্য প্রদান প্রসঙ্গে। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি বছর মার্চ মাসের ১৬ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৭। | কোম্পানির সার্বিক কার্যক্রম (মাস ভিত্তিক) অভিন্ন ফরমেট-এ পেট্রোবাংলায় প্রেরণ | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৭ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৮। | ই-জিপিতে ক্রয় কার্যক্রম সংক্রান্ত প্রতিবেদন। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০৭ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |
| ১৯। | জেলা প্রশাসক সম্মেলনে ২০২৩ এর সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন সম্পর্কিত তথ্য প্রেরণ। | চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা, ঢাকা। | প্রতি মাসের ০২ তারিখ | ব্যবস্থাপনা পরিচালক |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

৯.৬) কোম্পানির Environment & Safety বিষয়ক প্রতিবেদন:

| স্থাপনার নাম | পরিবেশ সম্পর্কীয় গৃহীত কার্যক্রম | সেইফটি বিষয়ে গৃহীত কার্যক্রম (সেইফটি বিধিমালা/আইনের আলোকে প্রকল্প কাজে/অপারেশনাল বিষয় সম্পর্কিত) |
|--|---|---|
| সেন্ট্রাল সিএনজি ওয়ার্কশপ ও রিফুয়েলিং স্টেশন, খিলক্ষেত, ঢাকা | পরিবেশ সংরক্ষণের জন্য সিএনজি ফিলিং স্টেশনে ব্যবহৃত Lube oil এবং Solid wastage (বিভিন্ন ধরনের ফিল্টার ইত্যাদি) সংরক্ষণ ও অপসারণের জন্য Safety code অনুযায়ী নির্দিষ্ট স্থানে Tank স্থাপিত আছে। | সেইফটি সংক্রান্ত যাবতীয় ব্যবস্থা সন্তোষজনক। সকল স্থাপনার অগ্নি নির্বাপক ব্যবস্থার আওতায় বিভিন্ন পয়েন্টে অগ্নি নির্বাপক যন্ত্র স্থাপিত আছে এবং পরিচালন উপযোগী। |
| জোনাল ওয়ার্কশপ, রায়েরবাগ, দনিয়া, ঢাকা | | |
| আশুগঞ্জ কনডেনসেট হ্যান্ডলিং স্থাপনা, বি-বাড়ীয়া | | |
| | পরিবেশ সংরক্ষণের জন্য প্লান্টের বর্জ্য পদার্থ Solid wastage (বিভিন্ন ধরনের ফিল্টার ইত্যাদি) সংরক্ষণ ও অপসারণের জন্য Safety code অনুযায়ী নির্দিষ্ট স্থানে Tank স্থাপিত আছে। | |

মাসিক দুর্ঘটনা/অনুঘটনা (Accident/Incident) সংক্রান্ত প্রতিবেদন

সংঘটিত দুর্ঘটনার সংখ্যাঃ নাই।

| দুর্ঘটনার প্রকারভেদ | দুর্ঘটনার সংখ্যা | প্রাণহানি | সম্পদ ক্ষতি (টাকায়) |
|---------------------|------------------|-----------|----------------------|
| ক) মারাত্মক | - | - | - |
| খ) হালকা | - | - | - |

অনুঘটনার ধরণ (আরোপযোগ্য সকল ক্ষেত্রে): প্রযোজ্য নয়

ক) অপারেশনাল দুর্ঘটনা/অনুঘটনা

খ) পরিবেশগত দুর্ঘটনা/অনুঘটনা

গ) প্রারম্ভিক 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 (সার্বিক পদ্ধতি, মেরামত ইত্যাদি): প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দ্রুত ব্যবস্থা নিতে সক্ষম।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

১০. কোম্পানি সচিবালয়

১০.১) পরিচালক পর্ষদ সংক্রান্ত কার্যাবলীঃ

| | | | |
|----|--|--------|---|
| ক. | পরিচালকমন্ডলীর সভা | সংখ্যা | ২টি |
| | | তারিখ | ১২/১১/২০২৫খ্রি. এবং ২৩/১১/২০২৫খ্রি. |
| খ. | পরিচালকমন্ডলীর সভার ক্রমপুঞ্জিত সংখ্যা (শুরু হইতে) | | ৪৪৪তম |
| গ. | বার্ষিক সাধারণ সভা | সংখ্যা | ০১টি |
| | | তারিখ | ২৭/১১/২০২৪খ্রি. |
| ঘ. | বার্ষিক সাধারণ সভার ক্রমপুঞ্জিত সংখ্যা | | ৩৭তম |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড

(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

প্রতিবেদন কাল: নভেম্বর-২০২৫খ্রি.

১০.৩) ICT এবং কোম্পানির ই-গভর্নেন্স সংক্রান্ত তথ্য :

ক. সাধারণ তথ্যাদি:

১. কোম্পানির ওয়েবসাইট: www.rpgcl.org.bd

২. অভ্যন্তরীণ ইন্টারনেট সংযোগ ব্যবস্থা: Local Area Net Work (LAN), WiFi, Access Pointer (AP)

৩. ফ্যাক্স নম্বর: ৮৮-০২-৫৮৯৫৩৯৪৮

খ. কম্পিউটার এবং সরঞ্জামাদির বিবরণ :

| ক্রম | নাম | সংখ্যা |
|------|------------------|---------------------------|
| ১ | Desktop Computer | ১১০টি (ইন্টারনেট সংযুক্ত) |
| ২ | Server | ০২টি |
| ৩ | Laptop | ২০টি |
| ৪ | Printer | ১১০ টি |
| ৫ | Scanner | ২০টি |

গ. কোম্পানিতে ব্যবহৃত কাস্টমাইজড সফটওয়্যার সমূহ:

| ক্রম | সফটওয়্যারসমূহের নাম | সংক্ষিপ্ত বিবরণ |
|------|--|--|
| ১ | অন-লাইন ইনভেন্টরি ম্যানেজমেন্ট সফটওয়্যার | কোম্পানির বিভিন্ন ভান্ডারে সংরক্ষিত মালামালের তালিকা অনলাইন ভিত্তিককরণের মাধ্যমে সহজেই ইনভেন্টরী কার্যক্রম পরিচালনা, এমআরআর ও এসআরকরণ সহ ব্যবহারকারীগণের মধ্যে অনলাইনে মালামালের মজুদ উপস্থাপন। |
| ২ | সিএনজি বিল পরিশোধে অনলাইন/স্মার্টপেমেন্ট সিস্টেম প্রবর্তন | কোম্পানির জোয়ারসাহারাস্থ সিএনজি ফিলিং স্টেশন হতে সিএনজি বিক্রয়ের বিপরীতে সিস্টেম জেনারেটেড বিল প্রদান, গ্রাহকদের কার্ডে বিল পেমেন্ট এর সুযোগ প্রদান ও অভ্যন্তরীণ হিসাব সংরক্ষণ। |
| ৩ | বিভাগ, ডিপার্টমেন্ট ও শাখার অবস্থান সম্বলিত ডিজিটাল বোর্ড স্থাপন | প্রধান কার্যালয়ে আগত ডিজিটরগণের সুবিধার্থে বিভাগ, ডিপার্টমেন্ট ও শাখার অবস্থান সম্বলিত ডিজিটাল বোর্ড স্থাপন |
| ৪ | Spot Purchase of LNG from Master Sales and Purchase Agreement (MSPA) signed companies. | Live a Software for Receiving, Evaluation & Report Preparation System for Spot Purchase of LNG from Master Sales and Purchase Agreement (MSPA) signed companies. |
| ৫ | সিএনজি যানবাহনের তথ্য যাচাই এ অনলাইন ডেটাবেজ ও স্টিকার সিস্টেম প্রবর্তন | কোম্পানির টেস্টিং স্টেশনে পরীক্ষিত সিএনজি সিলিন্ডারের অনলাইন ডেটাবেজ গঠন ও তথ্য যাচাইসহ রিটেস্টিং কাজে গ্রাহকগণদের সুবিধা প্রদান। |
| ৬ | কোম্পানির বিভিন্ন দপ্তর হতে নথির হিসাব প্রেরণ ও রেকর্ড সংরক্ষণের অভ্যন্তরীণ সেবা প্রদান ও প্রাপ্তি সহজিকরণ | কোম্পানির ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবনকর্মপরিকল্পনায় ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে সহজেই ৫৫টি দপ্তর হতে মাসিক ই-নথি ও হার্ড নথির হিসাব প্রেরণ এবং সংশ্লিষ্ট কমিটি কর্তৃক হিসাব প্রনয়ন ও রেকর্ড সংরক্ষণ। |
| ৭ | কোম্পানির কর্মকর্তা কর্মচারীদের বেতন-ভাতার তথ্যাদি প্রেরণ/প্রাপ্তি সহজিকরণ | কোম্পানির কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বেতন-ভাতার তথ্যাদি প্রেরণ/প্রাপ্তি সহজিকরণ” নামে একটি অভ্যন্তরীণ সেবা প্রদান ও প্রাপ্তি সহজিকরণ এর মাধ্যমে প্রতি মাসে বেতন-ভাতার তথ্যাদি অতি সহজে ও স্বল্প সময়ে কম খরচে প্রত্যেক কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের ইমেলে প্রেরণ। |

ঘ. অফসেলফ সফটওয়্যার:

| | |
|----|---|
| ১. | অপারেটিং সিস্টেম: Windows10 ও Windows11 ব্যবহার করা হচ্ছে। |
| ২. | অফিস প্যাকেজ: MS Word, MS Excel, Power Point, Access ইত্যাদি। |
| ৩. | অন্যান্য সফটওয়্যার: Autocad-2013, Zoom ইত্যাদি। |

ঙ. আইসিটি বিষয়ে প্রশিক্ষণ: কোম্পানির কর্মকর্তা/কর্মচারীদেরকে সরকারী, আধাসরকারী ও প্রাইভেট প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে বিভিন্ন Software ব্যবহার, সাইবার সিকিউরিটি ইত্যাদি বিষয়ে প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়।

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

চ. আরপিজিসিএল এর অফিসিয়াল মেইল একাউন্টসমূহ নিম্নরূপ:

| SL | Email ID | Designation | e-GP Role |
|----|--------------------------------|--|--------------|
| 1 | md@rpgcl.org.bd | Managing Directoro | Hope |
| 2 | md.lng@rpgcl.org.bd | Managing Director | |
| 3 | gmadmin@rpgcl.org.bd | General Manager (Admin) | |
| 4 | gmcng@rpgcl.org.bd | General Manager (CNG) | |
| 5 | gmfin@rpgcl.org.bd | General Manager (Finance) | |
| 6 | gmlng@rpgcl.org.bd | General Manager (LNG) | |
| 7 | gmpnd@rpgcl.org.bd | General Manager (P&D) | |
| 8 | cosec@rpgcl.org.bd | General Manager (Company Secretary) | |
| 9 | gmoperation@rpgcl.org.bd | General Manager (Operation) | PE, TOC, TEC |
| 10 | planning@rpgcl.org.bd | General Manager (P&D) | PE, TOC, TEC |
| 11 | admin@rpgcl.org.bd | General Manager (Admin) | |
| 12 | dgmashu@rpgcl.org.bd | DGM (ACHI) | TOC, TEC |
| 13 | dgmcng@rpgcl.org.bd | DGM (CNG) | |
| 14 | dgmcss@rpgcl.org.bd | DGM (CSS) | PE, TOC, TEC |
| 15 | dgmest@rpgcl.org.bd | DGM (Est.) | PE, TOC, TEC |
| 16 | dgmhr@rpgcl.org.bd | DGM (HR) | |
| 17 | dgmplanning@rpgcl.org.bd | DGM (Planning) | TOC, TEC |
| 18 | dgmplantope@rpgcl.org.bd | DGM (Plant Operation) | |
| 19 | dgmssl@rpgcl.org.bd | DGM (S&L) | |
| 20 | dgm_css@rpgcl.org.bd | DGM (CSS) | TOC, TEC |
| 21 | dgm_est@rpgcl.org.bd | DGM (Est.) | TOC, TEC |
| 22 | dgmdev@rpgcl.org.bd | DGM (Development) | |
| 23 | dgmcomaff@rpgcl.org.bd | DGM (Company Affairs) | |
| 24 | dgmesc@rpgcl.org.bd | DGM (Engineering Services) | |
| 25 | dgmpl@rpgcl.org.bd | DGM (Plant Operation) | |
| 26 | dgmmt@rpgcl.org.bd | DGM (Marketing) | |
| 27 | dgm.lng.ctg@rpgcl.org.bd | DGM (LNG Chattagram) | |
| 28 | dgm.planning@rpgcl.org.bd | DGM (Planning) | |
| 29 | dgm.accounts@rpgcl.org.bd | DGM (Accounts) | |
| 30 | dgm.pnm@rpgcl.org.bd | DGM (Permission & Monitoring) | |
| 31 | dgm.finance@rpgcl.org.bd | DGM Finance | |
| 32 | mukitche@rpgcl.org.bd | DGM (LNG Sourcing) | |
| 33 | jahirul546@rpgcl.org.bd | DGM (LNG Operation MLNG and Contract management) | |
| 34 | enr.s.kabir@rpgcl.org.bd | DGM (LNG Operation SLNG and Contract management) | |
| 35 | rahman.shafiq1970@rpgcl.org.bd | DGM (CSS) | |
| 36 | maccounts@rpgcl.org.bd | Manager (Accounts) | TOC, TEC |
| 37 | managerbr@rpgcl.org.bd | Manager (Revenue) | |
| 38 | mawayes@rpgcl.org.bd | Manager (Md. Abu Wayes) | |
| 39 | mcworkshop@rpgcl.org.bd | Manager (Central Workshop) | |
| 40 | mdeviht@rpgcl.org.bd | Manager (Dev&Iht) | |
| 41 | mest@rpgcl.org.bd | Manager (Est.) | TOC, TEC |
| 42 | mimtiazkchy@rpgcl.org.bd | Manager (Coxsbarar) | |
| 43 | mmorshed@rpgcl.org.bd | Manager (MD) | |
| 44 | mng_rsmplng@rpgcl.org.bd | Manager (TSMPLNG) | |
| 45 | mplan@rpgcl.org.bd | Manager (Planning) | |
| 46 | procurement@rpgcl.org.bd | Manager (Procurement) | |
| 47 | shamim.ahmed@rpgcl.org.bd | Manager (Personnel) | |
| 48 | sharifzaman@rpgcl.org.bd | Engr. Chowdhury Sharif Zaman | |
| 49 | stariq@rpgcl.org.bd | Stariq | |
| 50 | wayes96@rpgcl.org.bd | Manager (LNG) | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

চ. আরপিজিসিএল এর অফিসিয়াল মেইল একাউন্টসমূহ নিম্নরূপ:

| SL | Email ID | Designation | e-GP Role |
|-----|----------------------------------|--------------------------------------|-----------|
| 51 | m ses@rpgcl.org.bd | Manager (SES) | |
| 52 | m personnel@rpgcl.org.bd | Manager (Personnel) | |
| 53 | m maint@rpgcl.org.bd | Manager (Maintenance) | |
| 54 | m es@rpgcl.org.bd | Manager (Environment & Safety) | |
| 55 | m prod@rpgcl.org.bd | Manager (Production) | |
| 56 | m fadmin@rpgcl.org.bd | Manager (Field Admin) | |
| 57 | m acktl@rpgcl.org.bd | Manager (Accounts-KTL) | |
| 58 | m mktg@rpgcl.org.bd | Manager (Marketing) | |
| 59 | m qc@rpgcl.org.bd | Manager (Quality Control) | |
| 60 | sukti@rpgcl.org.bd | Manager (LNG) | |
| 61 | jahangir.alam@rpgcl.org.bd | Manager (LNG Reporting) | |
| 62 | m. payroll@rpgcl.org.bd | Manager (Payroll) | |
| 63 | m. procurement@rpgcl.org.bd | Manager (Procurement) | |
| 64 | manager.store@rpgcl.org.bd | Manager (Store) | |
| 65 | m finance@rpgcl.org.bd | Manager (Finance & Budget) | |
| 66 | manager.mis@rpgcl.org.bd | Manager (MIS) | |
| 67 | manager.procurement@rpgcl.org.bd | Manager (procurement) | |
| 68 | dmoperation@rpgcl.org.bd | DM (Operation) | TOC, TEC |
| 69 | dmops@rpgcl.org.bd | DM (Operation) | |
| 70 | dmcw@rpgcl.org.bd | DM (Center Workshop) | |
| 71 | dmcnf@rpgcl.org.bd | DM (C&F) | |
| 72 | ripon.che@rpgcl.org.bd | ripon.che | |
| 73 | bm.khasbu@rpgcl.org.bd | bm.khasbu | |
| 74 | dm.mis@rpgcl.org.bd | DM (MIS) | |
| 75 | dm.development@rpgcl.org.bd | DM (Development) | |
| 76 | h.kobir@rpgcl.org.bd | DM (Humayon Kobir) | |
| 77 | dm.procure@rpgcl.org.bd | DM (Procurement) | |
| 78 | rash.abdullah@rpgcl.org.bd | DM (Mohammed Rashed Abdullah) | |
| 79 | atiqur.rahman@rpgcl.org.bd | DM (Md. Atiqur Rahman) | |
| 80 | mahboobur.rahman@rpgcl.org.bd | A.K.M Mahboobur Rahman | |
| 81 | rakibul.islam@rpgcl.org.bd | Rakibul Islam | |
| 82 | dm.planning@rpgcl.org.bd | DM (Planning) | |
| 83 | aeprod@rpgcl.org.bd | Assistant Manager (Production) | |
| 84 | am.cworkshop@rpgcl.org.bd | Assistant Manager (Central Workshop) | |
| 85 | am.ict@rpgcl.org.bd | Assistant Manager (ICT) | |
| 86 | aedev@rpgcl.org.bd | Assistant Engineer (Development) | TOC, TEC |
| 87 | amict@rpgcl.org.bd | Assistant Manager (ICT) | |
| 88 | amprocure@rpgcl.org.bd | Assistant Manager (Procurement) | TOC, TEC |
| 89 | amcnf@rpgcl.org.bd | Assistant Manager (C&F) | |
| 90 | rafiur.rahman@rpgcl.org.bd | Rafiur Rahman | |
| 91 | abm.momin@rpgcl.org.bd | ABM Momin | |
| 92 | ezaz.haque@rpgcl.org.bd | Ezaz Haque | |
| 93 | mehedi.hasan@rpgcl.org.bd | Mehedi Hasan | |
| 94 | al.mozahid@rpgcl.org.bd | Almozahid | |
| 95 | shanitasafwat@rpgcl.org.bd | Shanita Safwat | |
| 96 | masturaamina@rpgcl.org.bd | Mastura Amina | |
| 97 | emonhossain@rpgcl.org.bd | Emon Hossain | |
| 98 | zobayer.habib@rpgcl.org.bd | Zobayer Habib | |
| 99 | rakib.islam@rpgcl.org.bd | Rakib Islam | |
| 100 | kakan.rana@rpgcl.org.bd | Kakan Rana | |
| 101 | shainkh@rpgcl.org.bd | Shainkh | |
| 102 | rabiul@rpgcl.org.bd | Rabiul | |
| 103 | esrat@rpgcl.org.bd | Esrat | |
| 104 | litan@rpgcl.org.bd | Litan | |

রূপান্তরিত প্রাকৃতিক গ্যাস কোম্পানী লিমিটেড
(পেট্রোবাংলার একটি কোম্পানি)

চ. আরপিজিসিএল এর অফিসিয়াল মেইল একাউন্টসমূহ নিম্নরূপ:

| SL | Email ID | Designation | e-GP Role |
|-----|--|---|-----------|
| 105 | mostafa.kamal@rpgcl.org.bd | Mostafa Kamal | |
| 106 | ru.mahfuz@rpgcl.org.bd | Mohammad Rahamat Ullah Mahfuz | |
| 107 | rakibul.hasan@rpgcl.org.bd | Md. Rakibul Hasan | |
| 108 | antara.bhowmick@rpgcl.org.bd | Antara Bhowmick | |
| 109 | litan.miah@rpgcl.org.bd | Md. Litan Miah | |
| 110 | t.islam@rpgcl.org.bd | Md. Tarequl Islam | |
| 111 | prokash.karmoker@rpgcl.org.bd | Prokash Karmoker | |
| 112 | mamun.abdullah@rpgcl.org.bd | Abdullah-Al-Mamun | |
| 113 | rishul.rupom@rpgcl.org.bd | Rishul Islam Rupom (Assistant Manager) | |
| 114 | fuad.ce@rpgcl.org.bd | Fuad Hassan (Assistant Engineer, Civil) | |
| 115 | motaher.hossain@rpgcl.org.bd | Motaher Hossain | |
| 116 | abdullah.maz@rpgcl.org.bd | Abdullah Bin Maz | |
| 117 | h.shainkh@rpgcl.org.bd | Hossain Bin Shainkh | |
| 118 | jahid.hasan@rpgcl.org.bd | Md. Jahid Hasan | |
| 119 | imtiaz.a@rpgcl.org.bd | Imtiaz Ahmmed | |
| 120 | gias.uddin@rpgcl.org.bd | Md. Gias Uddin | |
| 121 | torikul.islam@rpgcl.org.bd | Md. Torikul Islam | |
| 122 | e.arafat@rpgcl.org.bd | Md. Eyeaser Arafat | |
| 123 | ajitdas@rpgcl.org.bd | Ajit Das | |
| 124 | hasib@rpgcl.org.bd | Md.Hasib-Ul-Ahsan | |
| 125 | reza@rpgcl.org.bd | Md.Reazaul Karim | |
| 126 | zahidche@rpgcl.org.bd | Zahidul Islam | |
| 127 | kazi.azim@rpgcl.org.bd | Engr. Kazi Md. Anwarul Azim | |
| 128 | lngcox@rpgcl.org.bd | LNG Coxsbazar | |
| 129 | lng.spotpurchase@rpgcl.org.bd | lng.spotpurchase | |
| 130 | aelngcox@rpgcl.org.bd | Assistant Engineer (LNG-Coxs Bazar) | |
| 131 | saelsingcox@rpgcl.org.bd | Sub-Assistant Engineer (LNG-Coxs Bazar) | |
| 132 | aolng@rpgcl.org.bd | Assistant Officer (LNG) | |
| 133 | mlng.omo@rpgcl.org.bd | Operation Monitoring Officer (MLNG) | |
| 134 | slng.omo@rpgcl.org.bd | Operation Monitoring Officer (SLNG) | |
| 135 | spotlng.sa@rpgcl.org.bd | spotlng.sa spotlng.sa | |
| 136 | lng.matarbari@rpgcl.org.bd | Matarbari Land Based LNG Terminal | |
| 137 | personnel.section@rpgcl.org.bd | personnel section | |
| 138 | report@rpgcl.org.bd | report | |
| 139 | zworkshop@rpgcl.org.bd | Zonal Workshop | |
| 140 | cworkshop@rpgcl.org.bd | Central Workshop | |
| 141 | ict@rpgcl.org.bd | ICT | |