



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

এবং

মন্ত্রিপরিষদ সচিব-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

মন্ত্রণালয়/বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: মন্ত্রণালয়/বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: মন্ত্রণালয়/বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	১১
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	২৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	২৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	২৮
সংযোজনী ৪: যেসব নীতি/পরিকল্পনার আলোকে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে	২৯
সংযোজনী ৫-৯: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	৩১

মন্ত্রণালয়/বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Ministry/Division)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

সরকারের যুগোপযোগী বহুমুখী সিদ্ধান্তের ফলে উন্নয়নের অন্যতম চালিকা শক্তি জ্বালানি খাতে উল্লেখযোগ্য সাফল্য অর্জিত হয়েছে। বিগত তিন বছরে ৩৬৮০ লাইন কি.মি. ২ডি এবং ১৯১ বর্গ কি.মি ৩ডি জরিপ করা হয়েছে। পেট্রোবাংলার আওতায় ৫টি অনুসন্ধান কূপ এবং ১২টি উন্নয়ন কূপ খনন ও কূপের ওয়ার্কওভার করা হয়েছে। এলএনজি আমদানি করা হয়েছে ১৩ মিলিয়ন টন। গ্যাস সঞ্চালনের জন্য ১৬১ কি.মি গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন, ২৮৫ কি.মি গ্যাস বিতরণ পাইপলাইন এবং ৭টি ওয়েলহেড কম্প্রসর স্থাপন করা হয়েছে। গৃহস্থালী খাতে প্রিপেইড মিটার এবং শিল্প ও সিএনজি শ্রেণিতে ইভিসিযুক্ত মিটার সংযোজন করা হয়েছে ১.৩০ লক্ষের অধিক। এ সময়ে প্রায় ২ মিলিয়ন মে.টন কয়লা উৎপাদন করা হয়েছে এবং ২.৯ মিলিয়ন মেট্রিক টন গ্রানাইট পাথর বিপণন করা হয়েছে। বিপিসি ৩৯.৫২ ল:মে: টন অপরিশোধিত ও ১২৮.৭৫ ল:মে: টন পরিশোধিত জ্বালানি তেল আমদানি করেছে। মাথাপিছু জ্বালানি ব্যবহার ২৯৭ কেজিওই থেকে ৩৩৫.৪১ কেজিওই-এ বৃদ্ধি পেয়েছে। 'ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপ লাইন' প্রকল্পের আওতায় ১৩১.৫৭কি.মি পাইপ লাইন উদ্বোধন করা হয়েছে। সমুদ্র এলাকায় ২৪ টি ব্লকে 2D Non-Exclusive Multi-Client Seismic Survey এর মাধ্যমে ১২৯৩২ লাইন কি.মি. সাইসমিক সার্ভে সম্পন্ন করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

সরকারের বিভিন্ন উন্নয়নমুখী কার্যক্রমের ফলে মানুষের জীবনমান ক্রমাগত উন্নত হওয়ায় দেশের প্রধান জ্বালানি প্রাকৃতিক গ্যাসের উপর ক্রমাগত চাপ বৃদ্ধি পাচ্ছে। বর্তমানে গ্যাসের চাহিদা দৈনিক প্রায় ৩,৭০০ এমএমসিএফ। যার বিপরীতে আরএলএনজিসহ দৈনিক কম/বেশী ৩১০০ এমএমসিএফ হারে সরবরাহ করা সম্ভব হচ্ছে। ২৬টি গ্যাস ফিল্ডে ডিসেম্বর, ২০২২ এ অবশিষ্ট মজুদের পরিমাণ ১০.০১ টিসিএফ। এ মজুদ দ্বারা চাহিদা অনুযায়ী গ্যাস সরবরাহ করা সম্ভব হচ্ছে না বিধায় এলএনজি আমদানি করা হচ্ছে। চাহিদা ও জাতীয় গ্রিডের চাপের সাথে সমন্বয় রেখে বিভিন্ন গ্যাস ক্ষেত্রের উৎপাদন অব্যাহত রাখা, গৃহীত প্রকল্প যথাসময়ে বাস্তবায়ন, নতুন গ্যাসক্ষেত্র আবিষ্কার, গ্যাস উৎপাদন বৃদ্ধি, ইউক্রেন-রাশিয়া যুদ্ধের কারণে চাহিদামত এলএনজি আমদানি এবং বিশ্বব্যাপী উদ্ভূত পরিস্থিতিতে নিরবচ্ছিন্ন জ্বালানি সরবরাহ নিশ্চিত করা এ মুহূর্তে গ্যাস সেক্টরের জন্য বড় চ্যালেঞ্জ। এছাড়া, বিশ্ববাজারে ডলারের মূল্য বৃদ্ধি পাওয়ায় উন্নয়ন কাজ বাস্তবায়নে যথাসময়ে অর্থায়ন একটি চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

দেশীয় গ্যাস উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য ২০২৪ সালের মধ্যে আরও নতুন নতুন অনুসন্ধান কূপ খনন, উন্নয়ন কূপ খনন ও কূপের ওয়ার্কওভার করার কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। সমুদ্রাঞ্চলে তেল গ্যাস প্রাপ্তির লক্ষ্যে 2D Multiclient Seismic Survey এর মাধ্যমে প্রাপ্ত ডাটা প্রসেসিং চলমান আছে। মাতারবাড়ীতে ২০২৫ এর মধ্যে ল্যান্ড বেজড্ এলএনজি টার্মিনাল নির্মাণের কার্যক্রম চলমান আছে। গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন সম্প্রসারণের পরিকল্পনা করা হয়েছে। প্রাকৃতিক গ্যাসের দক্ষ ব্যবহার, সঠিক পরিমাণ নিশ্চিতকরণ এবং অপচয় রোধে শিল্প কারখানা ও সিএনজি শ্রেণীর গ্রাহকদের ইভিসিযুক্ত মিটার এবং সকল গৃহস্থালী গ্রাহকে পর্যায়ক্রমে প্রিপেইড মিটারের আওতায় আনার কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। ৩০ লক্ষ মেট্রিক টন উৎপাদন ক্ষমতাসম্পন্ন "ইআরএল ইউনিট-২" স্থাপনের নিমিত্ত প্রণীত ডিপিপি পরিকল্পনা কমিশনে অনুমোদনাধীন রয়েছে। আঞ্চলিক সহযোগিতার লক্ষ্যে ২০২৪ সালের মধ্যে ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপলাইনের রিসিপ্ট টার্মিনাল নির্মাণ করা হবে।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ৭০০ বিসিএফ দেশজ গ্যাস উৎপাদন, ৩৯ লক্ষ মে. টন এলএনজি আমদানি ও ৬টি অনুসন্ধান/উন্নয়ন/ওয়ার্কওভার কূপ খনন;
- ১৩ লক্ষ মেট্রিক টন অপরিশোধিত ও ৫২ লক্ষ মেট্রিক টন পরিশোধিত জ্বালানি তেল আমদানি;
- ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপলাইনের রিসিপ্ট টার্মিনাল ও চট্টগ্রাম-ঢাকা ১৫ কি: মি: তেল পরিবহন পাইপলাইন স্থাপন;
- কঠিন শিলা বিপণন ৪লক্ষ মে: টন।

প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় মন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ-এর মধ্যে ২০২৩ সালের মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

মন্ত্রণালয়/বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

সকলের জন্য সাশ্রয়ীমূল্যে প্রাথমিক জ্বালানি নিশ্চিতকরণ

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ এর বিভিন্ন উৎস অনুসন্ধান, উত্তোলন, আহরণ, আমদানি, বিতরণ ও সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে দেশের জ্বালানি নিরাপত্তা অর্জন।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. জ্বালানি ও খনিজ সম্পদের সার্ভে, অনুসন্ধান, আহরণ ও বিপণন কাজ জোরদারকরণ
২. জ্বালানি খাতে দক্ষ, আধুনিক ও স্মার্ট ব্যবস্থাপনা গড়ে তোলা
৩. জ্বালানির উৎপাদন ও আহরণ বৃদ্ধিকরণ
৪. জ্বালানির সঞ্চালন ও বিতরণ ব্যবস্থা শক্তিশালীকরণ
৫. জ্বালানি তেলের পর্যাপ্ত সরবরাহ নিশ্চিতকরণ

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. তেল, প্রাকৃতিক গ্যাস, তরল পেট্রোলিয়াম পদার্থ ও খনিজ সম্পদ বিষয়ক আইন ও বিধি প্রণয়ন;
২. পেট্রোলিয়াম, জ্বালানি, গ্যাস ও তেজস্ক্রিয় খনিজ ব্যতিত অন্যান্য খনিজ পদার্থ নিয়ন্ত্রণ ও উন্নয়নমূলক সাধারণ নীতিমালা প্রণয়ন;
৩. বাংলাদেশ তেল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ অধ্যাদেশ, ১৯৮৬ এবং বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম আইন-১৯৭৪ এর আওতায় সরকার কর্তৃক নির্ধারিত কার্যাবলি;
৪. পেট্রোবাংলার সংশ্লে একিত্বিত বাংলাদেশ খনিজ অনুসন্ধান ও উন্নয়ন কর্পোরেশন আদেশ ১৯৭২ এ উল্লিখিত বিষয়াবলির আওতায় সরকার কর্তৃক নির্ধারিত কার্যাবলি;
৫. ভূতাত্ত্বিক জরিপ এর সাথে সম্পৃক্ত নীতি, পরিকল্পনা ও কর্মসূচি প্রণয়ন এবং ব্যবস্থাপনা;
৬. বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর, খনিজ সম্পদ উন্নয়ন ব্যুরো, বিষ্ফোরক পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম ইন্সটিটিউট, পেট্রোবাংলা, হাইড্রোকার্বন ইউনিট এবং বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন এর প্রশাসন ও নিয়ন্ত্রণ; এবং
৭. আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানসমূহের সঙ্গে লিয়াজো এবং চুক্তি সম্পাদন।

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাস্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
মাথাপিছু প্রাথমিক জ্বালানির ব্যবহার বৃদ্ধি	জ্বালানির ব্যবহার বৃদ্ধিকৃত	KgOE	৩৩৩.৯২	৩৩৫.৪১	৩৩৫.৫৯	৩৩৯.৯৯	৩৪৩.০২	অর্থ বিভাগ, পরিকল্পনা কমিশন, ভূমি মন্ত্রণালয়, আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয় ও রেলপথ মন্ত্রণালয়।	হাইড্রোকার্বন ইউনিটের রিপোর্ট
জ্বালানির প্রবৃদ্ধি বজায় রাখা	আমদানিকৃত এলএনজি	ল: মে: টন	৫০.৬২	২৬.৫৭	৩৯	৫৫	৬০	পেট্রোবাংলা, আরপিজিসিএল	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮ - ২০২৩ সালের মধ্যে মোট ৫০০০ মিলিয়ন ঘনফুট গ্যাসের সমপরিমাণ এলএনজি সরবরাহ করার উদ্যোগ গ্রহণ, পৃষ্ঠা ৪১ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	রিগ্যাসিফিকেশন ও স্টোরেজ বৃদ্ধির লক্ষ্যে ৩য় এফএসআরইউ স্থাপনের জন্য চুক্তি প্রক্রিয়া সম্পন্নকরণ	তারিখ			৩১-০৩-২০২৪			মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, লেজিসলেটিভ ও সংসদ বিষয়ক বিভাগ, পেট্রোবাংলা	নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
প্রাথমিক জ্বালানির নতুন উৎস প্রাপ্তি	২ডি জরিপকৃত	লা: কি: মি:	১৮৯৪	১২৮৫.৮	৯০০	১২০০	১৫০০	পেট্রোবাংলা	নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮, দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	৩ডি জরিপকৃত	লা: কি: মি:		৪০০	৪০০	৬০০	৭০০	পেট্রোবাংলা	নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮, দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	জ্বালানির উৎস অনুসন্ধানকৃত	সংখ্যা	১	২	২	৩	৪	পেট্রোবাংলা	নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮, দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	খননকৃত কূপ	সংখ্যা	৪	৪	৪	৫	৫	পেট্রোবাংলা	নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮, দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	গভীর ও অগভীর সমুদ্রে তেল গ্যাস অনুসন্ধানের লক্ষ্যে আন্তর্জাতিক তেল গ্যাস কোম্পানি নিয়োগের জন্য বিডিং রাউন্ড ঘোষিত	তারিখ				৩১-১২-২০২৩			মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, অর্থ বিভাগ, পেট্রোবাংলা

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
জ্বালানি দক্ষতা(energy efficiency) বৃদ্ধি	সিস্টেম লস হ্রাসকল্পে অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ	সংখ্যা	২২৮১৫	২৩৪৭৯	১৭০০০	১৩০০০	৮০০০	পেট্রোবাংলা	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	গ্যাসের অপচয় রোধের জন্য ইভিসি মিটার স্থাপন	%	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	পেট্রোবাংলা	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	আবাসিক শ্রেণিতে স্থাপিত প্রিপেইড মিটার	সংখ্যা	৬৪৭০৯	১৩৫০০	৯০০০০	৬২০০০	৬৫০০০	পেট্রোবাংলা	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2 এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
আর্থসামাজিক উন্নয়নের মাধ্যমে দারিদ্র বিমোচন	ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপলাইনের ট্যাপ অব পয়েন্ট হতে সৈয়দপুর বিদ্যুৎকেন্দ্র পর্যন্ত পাইপলাইন নির্মাণ	লা: কি: মি:		১২০	৫			বিপিসি	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা অধিকতর দ্রুত, নিরাপদ, সহজ ও পরিবেশবান্ধব উপায়ে পেট্রোলিয়াম পণ্য পরিবহনের জন্য সমগ্র দেশব্যাপি পাইপলাইন নেটওয়ার্ক স্থাপন, অধ্যায় ৫ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপলাইনের রিসিপিট টার্মিনাল নির্মাণ	ক্রমপঞ্জিভূত		০	১০০			বিপিসি	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা অধিকতর দ্রুত, নিরাপদ, সহজ ও পরিবেশবান্ধব উপায়ে পেট্রোলিয়াম পণ্য পরিবহনের জন্য সমগ্র দেশব্যাপি পাইপলাইন নেটওয়ার্ক স্থাপন, অধ্যায় ৫ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	স্থাপিত গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন	কি: মি:	৭৭	৬৯	১৮	৩০	৬০	পেট্রোবাংলা	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা অধিকতর দ্রুত, নিরাপদ, সহজ ও পরিবেশবান্ধব উপায়ে পেট্রোলিয়াম পণ্য পরিবহনের জন্য সমগ্র দেশব্যাপি পাইপলাইন নেটওয়ার্ক স্থাপন, অধ্যায় ৫ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	সম্প্রসারিত গ্যাস বিতরণ পাইপলাইন	কি: মি:	১৩১.৫৯	৭০	৬০	৭০	৯০	পেট্রোবাংলা	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা অধিকতর দ্রুত, নিরাপদ, সহজ ও পরিবেশবান্ধব উপায়ে পেট্রোলিয়াম পণ্য পরিবহনের জন্য সমগ্র দেশব্যাপি পাইপলাইন নেটওয়ার্ক স্থাপন, অধ্যায় ৫ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা
	নির্মাণকৃত বিতরণ নেটওয়ার্ক	কি: মি:		৪০	৩৫			পেট্রোবাংলা	দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা অধিকতর দ্রুত, নিরাপদ, সহজ ও পরিবেশবান্ধব উপায়ে পেট্রোলিয়াম পণ্য পরিবহনের জন্য সমগ্র দেশব্যাপি পাইপলাইন নেটওয়ার্ক স্থাপন, অধ্যায় ৫ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর গত ০৬/০২/২০১৪ তারিখের নির্দেশনা

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
জ্বালানি তেলের সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	আমদানিকৃত পরিশোধিত তেল	ল: মে: টন	৫২.২৩	৪২.২৭	৫০	৫৪	৫৬	বিপিসি	দ্বিতীয় শ্রেণিকৃত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2
	আমদানিকৃত অপরিশোধিত তেল	ল: মে: টন	১৪.৬৫	১০.৮৪	১৩	১৩	১৩	বিপিসি	দ্বিতীয় শ্রেণিকৃত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2
	বিপণনকৃত পেট্রোলিয়াম পণ্য	ল: মে: টন	৬৮.৪৪	৫৪.৬৫	৫০	৬৬	৬৭	বিপিসি	দ্বিতীয় শ্রেণিকৃত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১ - প্রাথমিক জ্বালানির জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ, অধ্যায়-৮ Energy subsidy and pricing, Chapter-5.2.2

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[১] জ্বালানি ও খনিজ সম্পদের সার্ভে, অনুসন্ধান, আহরণ ও বিপণন কাজ জোরদারকরণ	১৭	[১.১] সিসমিক জরিপ সম্পাদন	[১.১.১] ২ডি জরিপকৃত	সমষ্টি	লা: কি: মি:	৩	১৮৯৪	১২৮৫.৮	৯০০	৮৫০			১২০০	১৫০০	
			[১.১.২] ৩ডি জরিপকৃত	সমষ্টি	বর্গ কি: মি:	৩			৪০০	৩৫০			৫০০	৬০০	
			[১.১.৩] মাসিকভিত্তিতে সিসমিক জরিপ কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	৯	১২	১১				১২	১২
		[১.২] জ্বালানির বিভিন্ন উৎসের অনুসন্ধান	[১.২.১] জ্বালানির উৎস অনুসন্ধানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১	২	২	১			৩	৩	
		[১.৩] ভূতাত্ত্বিক ও ভূপ্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন	[১.৩.১] খুলনা জেলার ফুলতলা ও ডুমুরিয়া, গাইবান্ধা জেলার ফুলছড়ি এবং চট্টগ্রাম জেলার রাউজান উপজেলার ভূতাত্ত্বিক ও ভূ-প্রাকৃতিক মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	সমষ্টি	বর্গ কি:মি:	১		১২২৭	১০০০	৯৫০				১২০০	১৩০০
			[১.৩.২] সন্দ্বীপ উপজেলা ও এর আশেপাশের ভূ-দুর্যোগ মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	সমষ্টি	বর্গ কি:মি:	১		৫৭৮	৮০০	৭৫০				৯০০	১০০০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
			[১.৩.৩] ঢাকা জেলার নবাবগঞ্জ উপজেলার ভূরাসায়নিক মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	সমষ্টি	বর্গ কি:মি:	১		১৬৬	২২০	২১০			২৫০	২৬০	
			[১.৩.৪] কুমিল্লা সিটি কর্পোরেশন ও আশেপাশের এলাকায় প্রকৌশল ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	সমষ্টি	বর্গ কি:মি:	১		৬০	৫৫	৫০			৬৫	৭০	
		[১.৪] কঠিন শিলা বিপণন	[১.৪.১] বিপণনকৃত কঠিন শিলা	সমষ্টি	ল: মে: টন	১.৫	১০.৯৬	২.৮৪৪৫৩	৪	৩.৫	৩.২৫	৩.০	৫	৬	
		[১.৫] খনিজ সম্পদ খাত হতে রয়্যালটি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায়	[১.৫.১] আদায়কৃত রয়্যালটি	ক্রমপুঞ্জিভূত	কোটি টাকা	১.৫	১০.৯৬	৯৫.৭৭	৭০	৬০			৬৮	৭২	
		[১.৬] গভীর ও অগভীর সমুদ্রে তেল গ্যাস অনুসন্ধানের লক্ষ্যে আন্তর্জাতিক তেল গ্যাস কোম্পানি নিয়োগের জন্য বিডিং রাউন্ড ঘোষণা	[১.৬.১] ঘোষিত বিডিং রাউন্ড	তারিখ	তারিখ	১			৩১.১২.২৩	৩১.০১.২৪					

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[২] জ্বালানি খাতে দক্ষ, আধুনিক ও স্মার্ট ব্যবস্থাপনা গড়ে তোলা	১৭	[২.১] আলীহাট আয়রন ওর ফিল্ডের বোর হোল খনন এবং প্রিলিমিনারি স্টাডির রিপোর্ট প্রণয়ন	[২.১.১] বোর হোল খননপূর্বক রিপোর্ট প্রণীত	তারিখ	তারিখ	১			২০.০৬.২৪	২৫.০৬.২৪					
		[২.২] বেসরকারি বিনিয়োগ বিকাশে পদক্ষেপ গ্রহণ	[২.২.১] ৩০ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/এসইজেড শিল্পাঞ্চলের গ্যাস সংযোগের আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	গড়	%	১	১০০	১০০	১০০	৯০			১০০	১০০	
			[২.২.২] ২১ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/এসইজেড অঞ্চলের শিল্পে বিস্ফোরক লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	গড়	%	১	১০০	১০০	১০০	৯০			১০০	১০০	
		[২.৩] এনার্জি উৎপাদন, সঞ্চালন, মজুদকরণ, পরিবহন, বিপণন ও বিতরণ নিয়ন্ত্রণ	[২.৩.১] পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির প্রেক্ষিতে এনার্জি উৎপাদন, সঞ্চালন, মজুদকরণ, পরিবহন, বিপণন ও বিতরণ লাইসেন্সের আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	গড়	%	১			৭৫	৭০			৮২	৮৪	

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		[২.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তি	[২.৪.১] প্রাপ্ত আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	গড়	%	১	১০০	১০০	১০০	৯০				১০০	১০০
		[২.৫] মানব সম্পদ উন্নয়ন	[২.৫.১] জনবল প্রশিক্ষিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৫০৮৫	১১৭৪৮	১০০০০	৯৫০০				১১০০০	১১০০০
		[২.৬] সিস্টেম লস হ্রাসকল্পে অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ	[২.৬.১] বিচ্ছিন্নকৃত সংযোগ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২২৮১৫	২৩৪৭৯	১৭০০০	১৬৫০০	১৬০০০	১৫৫০০	১৫০০০	১৩০০০	৮০০০
			[২.৬.২] মাসিকভিত্তিতে অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	১০	১২	১১				১২	১২
		[২.৭] গ্যাসের অপচয় রোধের জন্য ইভিসি মিটার স্থাপন	[২.৭.১] উপযুক্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে স্থাপিত মিটার	গড়	%	০.৫	১০০	১০০	১০০	৯০				১০০	১০০
		[২.৮] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে মন্ত্রণালয়ের অভ্যন্তরীণ শিখন সেশন আয়োজন	[২.৮.১] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৪	৪	৪	৩				৪	৪

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		[২.৯] পাইপলাইনের ক্যাথডিক সিস্টেম	[২.৯.১] সঞ্চালন পাইপলাইনে ক্যাথডিক প্রটেকশন স্থাপনকৃত	সমষ্টি	কি:মি:	১			১৩০	১২০				৫০	৬৫
		[২.৯] পাইপলাইনের ক্যাথডিক সিস্টেম	[২.৯.২] পাইপলাইনের ক্যাথডিক সিস্টেম মনিটরিংকৃত ও প্রতিবেদন দাখিল	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	১০	১২	১১					
		[২.১০] আবাসিক শ্রেণিতে প্রিপেইড মিটার স্থাপন	[২.১০.১] স্থাপিত প্রিপেইড মিটার	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৬৪৭০৯	১৩৫০০	৯০০০০	৮৫০০০				৬২০০০	৬৫০০০
		[২.১১] জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের সমন্বিত ড্যাশবোর্ড প্রস্তুতকরণ	[২.১১.১] প্রস্তুতকৃত ড্যাশবোর্ড	তারিখ	তারিখ	১			২০.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪					
		[২.১২] নিয়োগ সংক্রান্ত কার্যক্রম	[২.১২.১] জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের শূন্য পদের বিপরীতে নিয়োগ কার্যক্রম সমাপ্তকরণ	তারিখ	তারিখ	১			৩০.০৫.২৪	২০.০৬.২৪					
		[২.১৩] প্রাথমিক জ্বালানি ও জিডিপির পরিপ্রেক্ষিতে Energy Intensity নির্ণয়	[২.১৩.১] Energy Intensity নির্মিত	তারিখ	তারিখ	১			৩০.০৫.২৪	১৬.০৬.২৪					

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		[২.১৪] গ্যাস সেক্টর মাস্টারপ্ল্যান	[২.১৪.১] Integrated Power and Energy Master Plan (IPEMP) চূড়ান্তকরণ	তারিখ	তারিখ	০.৫			৩১.১২.২৩	৩১.০১.২৪					
[৩] জ্বালানির উৎপাদন ও আহরণ বৃদ্ধিকরণ	১২	[৩.১] গ্যাস উৎপাদন	[৩.১.১] উৎপাদিত গ্যাস সমষ্টি [৩.১.২] মাসিকভিত্তিতে গ্যাস উৎপাদন, অগ্নি নির্বাপন ও নিরাপত্তা ব্যবস্থা মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	বিসিএফ	২	৫৩৫.২৭৫	৩৮৪.৯৬৬	৭০০	৬৭৫			৪০০	৫০০	
		[৩.২] তেল/গ্যাসের উন্নয়ন/ওয়ার্কওভার কূপ খনন	[৩.২.১] খননকৃত কূপ [৩.২.২] মাসিকভিত্তিতে কূপ খনন কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৪	৪	৪	৩	২		৪	৪	
		[৩.৩] কয়লা আহরণ	[৩.৩.১] আহরিত কয়লা	সমষ্টি	ল: মে: টন	২	৪.৮৯৯	৫.৫৯৭৯১	৫.৫	৫			৫	৬	

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
		[৩.৪] পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস এর উৎপাদন	[৩.৪.১] উৎপাদিত পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস	সমষ্টি	মি: লি:	১	৪০৭.৪	৩১৮.৫৮	৩৭০	৩৬০				৪৭০	৫০০	
		[৩.৫] এলএনজি আমদানি	[৩.৫.১] আমদানিকৃত এলএনজি	সমষ্টি	ল: মে: টন	২	৫০.৬২	২৬.৫৭	৩৯	৩৮	৩৭			৫৫	৫৫	
		[৩.৬] রিগ্যাসিফিকেশন ও স্টোরেজ বৃদ্ধির লক্ষ্যে ৩য় এফএসআরইউ স্থাপনের জন্য চুক্তি প্রক্রিয়া সম্পন্নকরণ	[৩.৬.১] সম্পন্নকৃত চুক্তি প্রক্রিয়া	তারিখ	তারিখ	১			৩১.০৩.২৪	৩০.০৪.২৪						
[৪] জ্বালানির সংগঠন ও বিতরণ ব্যবস্থা শক্তিশালীকরণ	১২	[৪.১] চট্টগ্রাম হতে ঢাকা পর্যন্ত পাইপলাইন নির্মাণ।	[৪.১.১] নির্মিত পাইপলাইন	সমষ্টি	কি:মি	২		১২০	১৫	১৪				০	০	
		[৪.২] ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপলাইনের ট্যাপ অব পয়েন্ট হতে সৈয়দপুর বিদ্যুৎকেন্দ্র পর্যন্ত পাইপলাইন নির্মাণ	[৪.২.১] নির্মিত পাইপলাইন	সমষ্টি	কি:মি	১				৫	৪					
		[৪.৩] ইন্ডিয়া-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশীপ পাইপলাইনের রিসিপিট টার্মিনাল নির্মাণ	[৪.৩.১] নির্মিত রিসিপিট টার্মিনাল	ক্রমপূঞ্জিত	%	৩				১০০	৯০				০	০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
		[৪.৪] গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন স্থাপন	[৪.৪.১] স্থাপিত গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন	সমষ্টি	কি:মি	২	৭৭	৬৯	১৮	১৬				৩০	৬০	
		[৪.৫] গ্যাস বিতরণ পাইপলাইন সম্প্রসারণ/প্রতিস্থাপন	[৪.৫.১] সম্প্রসারিত গ্যাস বিতরণ পাইপলাইন	সমষ্টি	কি:মি	২	১৩১.৫৯	৭০	৬০	৫৫				৭০	৯০	
		[৪.৬] রংপুর, নীলফামারী, পীরগঞ্জ শহর ও তৎসংলগ্ন এলাকায় গ্যাস বিতরণ নেটওয়ার্ক নির্মাণ	[৪.৬.১] নির্মাণকৃত বিতরণ নেটওয়ার্ক	সমষ্টি	কি:মি	২		৪০	৩৫	৩০						
[৫] জ্বালানি তেলের পর্যাপ্ত সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	১২	[৫.১] পরিশোধিত তেল আমদানিকরণ	[৫.১.১] আমদানিকৃত পরিশোধিত তেল	সমষ্টি	ল: মে: টন	৩	৫২.২৩	৪২.২৭	৫০	৪৮				৫৪	৫৬	
			[৫.১.২] মাসিকভিত্তিতে পরিশোধিত তেল আমদানি কাজ মনিটরিং করণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	১২	১২	১১					১২	১২
			[৫.২] অপরিশোধিত তেল আমদানিকরণ	[৫.২.১] আমদানিকৃত অপরিশোধিত তেল	সমষ্টি	ল: মে: টন	৩	১৪.৬৫	১০.৮৪	১৩	১২				১৩	১৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
			[৫.২.২] মাসিকভিত্তিতে অপরিশোধিত তেল আমদানি কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	১২	১২	১১				১২	১২
		[৫.৩] পেট্রোলিয়াম পণ্য বিপণন	[৫.৩.১] বিপণনকৃত পেট্রোলিয়াম পণ্য	সমষ্টি	ল: মে: টন	২	৬৮.৪৪	৫৪.৬৫	৫০	৪৮				৬৬	৬৭
			[৫.৩.২] মাসিকভিত্তিতে পেট্রোলিয়াম পণ্য বিপণন কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	১২	১২	১১				১২	১২
		[৫.৪] ইআরএল-২ স্থাপনের লক্ষ্য পুনর্গঠিত DPP অনুমোদনের জন্য পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ	[৫.৪.১] পুনর্গঠিত DPP প্রেরিত	তারিখ	তারিখ	১			৩১.০৫.২৪	৩০.০৬.২৪					

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[১] সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় মাননীয় মন্ত্রী, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর প্রতিনিধি হিসাবে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি মন্ত্রিপরিষদ সচিবের নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মন্ত্রিপরিষদ সচিব, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

M. Kader

১৯.০৭.২০২৩

সচিব

জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও
খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

তারিখ

স্বাক্ষর

মন্ত্রিপরিষদ সচিব

মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ

১৯.০৭.২০২৩

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	KgOE	Kilogram Oil Equivalent
২	ইআরএল	ইন্টার্ন রিফাইনারী লিমিটেড
৩	ইভিসি	ইলেক্ট্রনিক গ্যাস ভলিউম কালেক্টর
৪	এফএসআরইউ	ফ্ল্যাটিং স্টোরেজ রিগ্যাসিফিকেশন ইউনিট
৫	এমটি	মিলিয়ন টন
৬	এলএনজি	লিকুইফাইড ন্যাচারাল গ্যাস
৭	এসপিএম	সিঞ্জেল পয়েন্ট মুরিং
৮	কি:মি	কিলোমিটার
৯	জিএসবি	জিওলজিক্যাল সার্ভে অব বাংলাদেশ
১০	টিসিএফ	ট্রিলিয়ন কিউবিক ফিট
১১	ডিপিপি	ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট প্রপোজাল
১২	পিএসসি	প্রোডাকশন শেয়ারিং কন্ট্রাকট
১৩	বিইআরসি	বাংলাদেশ এনার্জি রেগুলেটরী কমিশন
১৪	বিএমডি	ব্যুরো অব মিনারেল ডেভলপমেন্ট
১৫	বিপিসি	বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন
১৬	বিসিএফ	বিলিয়ন কিউবিক ফিট
১৭	মি.মে.টন	মিলিয়ন মেট্রিক টন
১৮	মি.লি.	মিলিয়ন লিটার
১৯	ল:মে:টন	লক্ষ মেট্রিক টন
২০	লা.কি.মি	লাইন কিলোমিটার

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] সিসমিক জরিপ সম্পাদন	[১.১.১] ২ডি জরিপকৃত	পরিকল্পনা অনুবিভাগ ও উন্নয়ন অনুবিভাগ	২ডি সিসমিক সার্ভে ওভার এক্সপ্লোরেশন ব্লক ৬বি সাউথ এন্ড ১০ প্রকল্পের পিএসসি/পিআইসি সভার কার্যবিবরণী এবং পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
	[১.১.২] ৩ডি জরিপকৃত	পরিকল্পনা অনুবিভাগ ও উন্নয়ন অনুবিভাগ	৩ডি সিসমিক সার্ভে ওভার ওভার জকিগঞ্জ পাথারিয়া ওয়েস্ট স্ট্রাকচার প্রকল্পের পিএসসি/পিআইসি সভার কার্যবিবরণী এবং পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
	[১.১.৩] মাসিকভিত্তিতে সিসমিক জরিপ কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	মনিটরিং কমিটি	কমিটির প্রতিবেদন
[১.২] জ্বালানির বিভিন্ন উৎসের অনুসন্ধান	[১.২.১] জ্বালানির উৎস অনুসন্ধানকৃত	পরিকল্পনা অনুবিভাগ ও উন্নয়ন অনুবিভাগ	- সিলেট গ্যাস ফিল্ডস লিমিটেড (এসজিএফএল)-এর বিয়ানীবাজার ফিল্ডে ৩-ডি সাইসমিক জরিপ (০১.১০.২০২০ - ৩১.১২.২০২০) - কৈলাশটিলা-৮নং কূপ (অনুসন্ধান কূপ) খনন (০১.০১.২০২১ - ৩০.০৬.২০২৩) - এ্যাকরেজ ব্লক-১৩ ও ১৪ এর অবমুক্ত এলাকায় ৩ডি সাইসমিক জরিপ (০১.০১.২০২১-৩০.০৬.২০২৩) - ১টি অনুসন্ধান কূপ (শীকাইল নর্থ-১ এ) এবং ২টি মূল্যায়ন কাম উন্নয়ন কূপ (সুন্দলপুর-৩ ও বেগমগঞ্জ-৪ (ওয়েস্ট) খনন প্রকল্প (০১.০৩.২০২২-৩০.৬.২৪) - সিলেট-১০ নং কূপ (অনুসন্ধান কূপ) খনন প্রকল্প (০১/০১/২১-৩১/১২/২৩) প্রকল্প সংশ্লিষ্ট পিএসসি/পিআইসি সভার কার্যবিবরণী এবং পেট্রোবাংলা কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[১.৩] ভূতাত্ত্বিক ও ভূপ্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন	[১.৩.১] খুলনা জেলার ফুলতলা ও ডুমুরিয়া, গাইবান্ধা জেলার ফুলছড়ি এবং চট্টগ্রাম জেলার রাউজান উপজেলার ভূতাত্ত্বিক ও ভূ-প্রাকৃতিক মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	প্রশাসন অনুবিভাগ	জিএসবি কর্তৃক প্রত্যয়ন
	[১.৩.২] সন্দ্বীপ উপজেলা ও এর আশেপাশের ভূ-দুর্যোগ মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	প্রশাসন অনুবিভাগ	জিএসবি কর্তৃক প্রত্যয়ন
[১.৩] ভূতাত্ত্বিক ও ভূপ্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন	[১.৩.৩] ঢাকা জেলার নবাবগঞ্জ উপজেলার ভূরাসায়নিক মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	প্রশাসন অনুবিভাগ	জিএসবি কর্তৃক প্রত্যয়ন
	[১.৩.৪] কুমিল্লা সিটি কর্পোরেশন ও আশেপাশের এলাকায় প্রকৌশল ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়নের বহিরংগন কার্যক্রম সম্পাদিত	প্রশাসন অনুবিভাগ	জিএসবি এর প্রত্যয়ন
[১.৪] কঠিন শিলা বিপনন	[১.৪.১] বিপননকৃত কঠিন শিলা	অপারেশন অনুবিভাগ	পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.৫] খনিজ সম্পদ খাত হতে রয়্যালটি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায়	[১.৫.১] আদায়কৃত রয়্যালটি	প্রশাসন অনুবিভাগ	বিএমডি কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[১.৬] গভীর ও অগভীর সমুদ্রে তেল গ্যাস অনুসন্ধানের লক্ষ্যে আন্তর্জাতিক তেল গ্যাস কোম্পানি নিয়োগের জন্য বিডিং রাউন্ড ঘোষণা	[১.৬.১] ঘোষিত বিডিং রাউন্ড	উন্নয়ন অনুবিভাগ	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের প্রত্যয়ন এবং বিডিং রাউন্ড ঘোষণার প্রয়োজনীয় ডকুমেন্টস
[২.১] আলীহাট আয়রন ওর ফিল্ডের বোর হোল খনন এবং প্রিলিমিনারি স্টাডির রিপোর্ট প্রণয়ন	[২.১.১] বোর হোল খননপূর্বক রিপোর্ট প্রণীত	উন্নয়ন অনুবিভাগ	পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[২.২] বেসরকারি বিনিয়োগ বিকাশে পদক্ষেপ গ্রহণ	[২.২.১] ৩০ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/এসইজেড শিল্পাঞ্চলের গ্যাস সংযোগের আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	অপারেশন অনুবিভাগ	পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
	[২.২.২] ২১ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/এসইজেড অঞ্চলের শিল্পে বিস্ফোরক লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	অপারেশন অনুবিভাগ	বিস্ফোরক পরিদপ্তর কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[২.৩] এনার্জি উৎপাদন, সঞ্চালন, মজুদকরণ, পরিবহন, বিপণন ও বিতরণ নিয়ন্ত্রণ	[২.৩.১] পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির প্রেক্ষিতে এনার্জি উৎপাদন, সঞ্চালন, মজুদকরণ, পরিবহন, বিপণন ও বিতরণ লাইসেন্সের আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	প্রশাসন অনুবিভাগ	বিইআরসি কর্তৃক প্রত্যয়ন
[২.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তি	[২.৪.১] প্রাপ্ত আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	প্রশাসন অনুবিভাগ	বিস্ফোরক পরিদপ্তর কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[২.৫] মানব সম্পদ উন্নয়ন	[২.৫.১] জনবল প্রশিক্ষিত	প্রশাসন অনুবিভাগ	এ বিভাগ এবং দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[২.৬] সিস্টেম লস হ্রাসকল্পে অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ	[২.৬.১] বিচ্ছিন্নকৃত সংযোগ	অপারেশন অনুবিভাগ ও উন্নয়ন অনুবিভাগ	পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[২.৬] সিস্টেম লস হ্রাসকল্পে অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ	[২.৬.২] মাসিকভিত্তিতে অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ কাজ মনিটরিংকরণ ও প্রতিবেদন দাখিলকৃত	মনিটরিং কমিটি	কমিটির প্রতিবেদন
[২.৭] গ্যাসের অপচয় রোধের জন্য ইভিসি মিটার স্থাপন	[২.৭.১] উপযুক্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে স্থাপিত মিটার	পরিকল্পনা অনুবিভাগ ও উন্নয়ন অনুবিভাগ	পেট্রোবাংলা কর্তৃক প্রত্যয়নপত্র
[২.৮] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে মন্ত্রণালয়ের অভ্যন্তরীণ শিখন সেশন আয়োজন	[২.৮.১] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজিত	প্রশাসন অনুবিভাগ	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের পত্র, নোটিশ এবং হাজিরা