

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক ০৬.০২.২০১৪ তারিখের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ
সংশ্লিষ্ট গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতির প্রতিবেদন।

নভেম্বর, ২০১৮

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
১.	বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় তারিখ: ০৬.০২.২০১৪	<p>বর্তমান সরকারের দায়িত্বে থাকা বাংলাদেশ আওয়ামী লীগ কর্তৃক প্রকাশিত নির্বাচনী ইশতেহার, ২০১৪ অনুসারে জ্বালানি খাতে ঘোষিত কর্মসূচী বাস্তবায়নের সর্বাত্মক প্রচেষ্টা গ্রহণ করতে হবে।</p> <p>[বাংলাদেশ আওয়ামীলীগ কর্তৃক প্রকাশিত নির্বাচনী ইশতেহার, ২০১৪-এ জ্বালানি বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা ছিল নিম্নরূপ: গ্যাসের যুক্তিসঙ্গত উত্তোলন ও ব্যবহার নিশ্চিত করা হবে। জাতীয় প্রতিষ্ঠান বাপেক্সকে আরও শক্তিশালী করার নীতি অব্যাহত থাকবে। গ্যাস ও তেল অনুসন্ধান এবং উত্তোলনে বাপেক্সের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে আরও রিগ এবং আধুনিক সাজ-সরঞ্জাম ও প্রযুক্তি সংগ্রহ করা হবে। নতুন গ্যাস ও তেল ক্ষেত্র আবিষ্কারে অগ্রাধিকার দেয়া হবে। বাংলাদেশের উপকূল ও গভীর সমুদ্রে গ্যাস অনুসন্ধান এবং উত্তোলনে জাতীয় স্বার্থ সমুন্নত রেখে অন্যান্য দেশ ও প্রতিষ্ঠানের সঙ্গে সহযোগিতার প্রচেষ্টা জোরদার করা হবে। দেশের উত্তর ও পশ্চিমাঞ্চলের অবশিষ্ট জেলাগুলোয় গ্যাস সরবরাহের উদ্যোগ অব্যাহত থাকবে। বিদ্যুৎ ও গ্যাস ব্যবস্থাপনার দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে অপচয় হ্রাসের চেষ্টা অব্যাহত থাকবে। গ্যাসের মজুদ সীমিত বিধায় ইতোমধ্যে বিদেশ থেকে এলএনজি আমদানীর যে প্রক্রিয়া চলছে তা সম্পন্ন করা হবে এবং এজন্য মহেশখালী দ্বীপে এলএনজি টার্মিনালসহ প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ করা হবে।]</p>	<p>গ্যাসের যুক্তিসংগত উত্তোলন ও ব্যবহার নিশ্চিত করার কার্যক্রম চলমান আছে।</p> <p>জাতীয় প্রতিষ্ঠান বাপেক্সকে শক্তিশালীকরণের জন্য প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ অব্যাহত আছে। ইতোমধ্যে ০৪টি নতুন রিগ (০২টি ড্রিলিং রিগ ও ০২টি ওয়ার্কওভার রিগ) ক্রয় করা হয়েছে (বিস্তারিত ক্রমিক নং ১০ তে উল্লেখ করা হয়েছে)।</p> <p>অনশোর এলাকায় তেল/গ্যাস অনুসন্ধান, উত্তোলনের জন্য রূপকল্প-২১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে অনশোর এলাকায় বাপেক্স কর্তৃক ১০৮টি কূপ খনন, ৫৭০ লাইন কি.মি. ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ, ৯,৮০০ লাইন কি. মি. ২ডি সাইসমিক সার্ভে এবং ২,৯৪০ বর্গ কি. মি. ৩ডি সাইসমিক সার্ভে করার পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে (বিস্তারিত বিবরণ ক্রমিক নং ২(ক) তে উল্লেখ করা হয়েছে)।</p> <p>সমুদ্রাঞ্চলে তেল-গ্যাস অনুসন্ধান চালানোর জন্য ইতোমধ্যে ০৪টি ব্লকের (এসএস-০৪, এসএস-০৯, এসএস-১১ এবং ডিএস-১২) জন্য উৎপাদন বণ্টন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে এবং আরও কিছু পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে (বিস্তারিত বিবরণ ক্রমিক নং ২ (খ) তে উল্লেখ করা হয়েছে)।</p> <p>দেশের পশ্চিমাঞ্চলে খুলনা পর্যন্ত আনুষঙ্গিক সুবিধাদিসহ গ্যাস সঞ্চালন পাইপ লাইন নির্মাণের কাজ শেষ হয়েছে এবং বিদ্যুৎ কেন্দ্র ও শিল্প কারখানায় গ্যাস সরবরাহের লক্ষ্যে বিতরণ নেটওয়ার্ক নির্মাণের কাজ চলমান রয়েছে। নির্মাণাধীন পদ্মাসেতুর উপর দিয়ে ৩০ ইঞ্চি ব্যাসের ৮.১৫ কি.মি. সঞ্চালন পাইপলাইন স্থাপন প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে।</p> <p>বর্তমানে দেশে দৈনিক ২৭৫০ মিলিয়ন ঘনফুট হারে গ্যাস উৎপাদন করা হচ্ছে। তবে চাহিদার তুলনায় এ উৎপাদন যথেষ্ট নয়। তাই দেশের ক্রমবর্ধমান গ্যাসের চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে স্বল্পতম সময়ের মধ্যে এলএনজি আমদানীর লক্ষ্যে কার্যক্রম চলমান আছে (বিস্তারিত ক্রমিক নং ৬ এ উল্লেখ করা হয়েছে)।</p>
২.		<p>২০২১ সালের মধ্যে বাংলাদেশকে একটি মধ্যম আয়ের দেশ এবং ২০৪১ সালের মধ্যে একটি উন্নত দেশে পরিণত করার জন্য জ্বালানি খাতে যে সকল পদক্ষেপ গ্রহণ করা প্রয়োজন সেগুলো নির্ধারণ করে প্রয়োজনীয় কার্যপরিকল্পনা গ্রহণ করতে হবে।</p>	<p>২০২১ সালের মধ্যে বাংলাদেশকে একটি মধ্যম আয়ের দেশ এবং ২০৪১ সালের মধ্যে একটি উন্নত দেশে পরিণত করার জন্য দেশের জ্বালানি সরবরাহ ও ব্যবহার বহুগুণে বৃদ্ধি করতে হবে। এ লক্ষ্যে চাহিদা ও যোগানে ক্রমবর্ধমান ব্যবধান পূরণ তথা জ্বালানি নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের উদ্দেশ্যে পেট্রোবাংলা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে:</p> <p>ক) <u>গ্যাস মজুদ ও উৎপাদন বৃদ্ধির কার্যক্রম :</u> দেশে বর্তমানে আবিষ্কৃত গ্যাস ফিল্ডের সংখ্যা ২৭টি, যার মধ্যে ২০টি বর্তমানে উৎপাদনে আছে। বর্তমানে এ সকল ফিল্ড হতে দৈনিক ২৭৫০ মিলিয়ন ঘনফুট হারে গ্যাস সরবরাহ করা হচ্ছে। গ্যাসের মজুদ বৃদ্ধির জন্য অনুসন্ধান কার্যক্রম অব্যাহত আছে।</p> <p>অনুসন্ধান কার্যক্রমের জন্য সাম্প্রতিক সময়ে জাতীয় কোম্পানি বাপেক্সকে অতীতের যে কোন সময়ের চেয়ে কারিগরিভাবে অধিকতর শক্তিশালী করা হয়েছে এবং ভবিষ্যতে এর উন্নয়নের ধারা অব্যাহত থাকবে।</p>

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
			<p>দেশের ক্রমবর্ধমান গ্যাসের চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে রূপকল্প ২০২১ এর আওতায় বাপেক্স কর্তৃক ১০৮টি কূপ (৫৫টি অনুসন্ধান কূপ, ৩১টি উন্নয়ন কূপ এবং ২২টি ওয়ার্কওভার কূপ) খনন করার পরিকল্পনা রয়েছে। ইতোমধ্যে বাপেক্স কর্তৃক মোট ৩টি কূপের (৫টি অনুসন্ধান ০৪টি উন্নয়ন এবং ১৪টি ওয়ার্কওভার) খনন কাজ সম্পন্ন হয়েছে। এছাড়া, সেমুতাং সাউথ #১ কূপ খননের কাজ ২৬ জুলাই, ২০১৮ তারিখে শুরু হয়ে পরিকল্পনা অনুযায়ী খনন কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে এবং ডিএসটি'র প্রস্তুতি চলছে। তিতাস-৬ ওয়ার্কওভার করার লক্ষ্যে প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম চলছে।</p> <p>অনশোর এলাকায় তেল/গ্যাস অনুসন্ধান, উত্তোলনের জন্য রূপকল্প-২১ বা স্তবায়নের লক্ষ্যে অনশোর এলাকায় বাপেক্স কর্তৃক ৫৭০ লাইন কি.মি ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ, ৯,৮০০ লাইন কি. মি. ২ডি সাইসমিক সার্ভে এবং ২,৯৪০ বর্গ কি.মি. ৩ডি সাইসমিক সার্ভে করার পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। ইতোমধ্যে ৪০৬ লাইন কি.মি ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ, ৭৬১৪ কি.মি. ২ডি সাইসমিক সার্ভে এবং ১৮৬৪ বর্গ কি. মি. ৩ডি সাইসমিক সার্ভে কাজ সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>খ) সমুদ্রাঞ্চলে অনুসন্ধান চালানোর জন্য নিম্নবর্ণিত কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে:</p> <p>(খ-১) নতুন সমুদ্রসীমা অর্জনের ফলে বাংলাদেশের অনশোর এবং অফশোর এলাকায় নতুন বিডিং রাউন্ড আহ্বান করার প্রাথমিক কার্যক্রম হিসেবে পিএসসি হালনাগাদকরণের জন্য পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ করা হয়। পরামর্শক কর্তৃক দাখিলকৃত প্রতিবেদনের আলোকে বিদ্যমান Revised Model PSC 2012 হতে অনশোর ও অফশোর এর জন্য প্রযোজ্য শর্তাবলীসমূহ আলাদা এবং প্রয়োজনীয় সংশোধন/পরিমার্জ ন করে খসড়া অনশোর মডেল পিএসসি ২০১৮ এবং খসড়া অফশোর মডেল পিএসসি ২০১৮ প্রস্তুত করা হয়েছে। বর্তমানে তা অনুমোদনের জন্য জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে। মডেল পিএসসি ২০১৮ চূড়ান্ত অনুমোদনের জন্য সার-সংক্ষেপ প্রস্তুত করা হবে।</p> <p>(খ-২) সমুদ্রাঞ্চলে তেল-গ্যাস অনুসন্ধান চালানোর জন্য ইতোমধ্যে ০৪টি ব্লকের (এসএস-০৪, এসএস ০৯, এসএস-১১ এবং ডিএস-১২) জন্য উৎপাদন বন্টন ক্ষুদ্রীকৃত হয়েছে। এ সকল ব্লকে তেল-গ্যাস অনুসন্ধান কার্যক্রমের অগ্রগতি নিম্নে উল্লেখ করা হলো:</p> <p>অগতীর সমুদ্রের ব্লক এসএস-০৪ এবং এসএস-০৯ এ দ্বিমাত্রিক ভূ-তাত্ত্বিক জরিপের উপাত্ত সংগ্রহ কার্যক্রম প্রথম ধাপ শেষ হয়ে ছে। দ্বিতীয় ধাপে আরও প্রায় ২৫৪২ লাইন কিলোমিটার ২-ডি ওবিসি সাইসমিক সার্ভে সম্পন্ন হয়েছে। বর্তমানে এসএস-০৪ ব্লকের ডিলিং এর প্রস্তুতিমূলক কার্যক্রম শুরু হয়েছে। এ ব্লকে জানুয়ারি, ২০১৯ নাগাদ ডিলিং কার্যক্রম শুরু হবে। ব্লক এসএস-০৯ এ ২০১৯ সালের শেষ নাগাদ ডিলিং কার্যক্রম শুরু হবে বলে আশা করা যায়।</p> <p>অগতীর সমুদ্রের ব্লক এসএস-১১ এ দ্বিমাত্রিক ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ কার্যক্রম শেষ হয়েছে। গত ২০ মে, ২০১৮ তারিখে এ ব্লকে ৩০৫ বর্গ কিলোমিটার ত্রিমাত্রিক সাইসমিক জরিপ পরিচালনা সম্পন্ন হয়েছে। বর্তমানে ডাটা ইন্টারপ্রিটেশনের কাজ চলছে। ২০১৯ সালের শেষ শেষ নাগাদ ডিলিং কার্যক্রম শুরু হবে বলে আশা করা যায়।</p> <p>গতীর সমুদ্রের ব্লক ডিএস-১২ এ ৩৫৬০ লাইন কিলোমিটার ২-ডি সাইসমিক সার্ভে সম্পন্ন হয়েছে। POSCO Daewoo Corporation এ ব্লকে নভেম্বর ২০১৮ মাসে ত্রিমাত্রিক সাইসমিক জরিপ পরিচালনা শুরু করবে বলে জানালেও তারা তাদের Initial Exploration Period এর সময়কাল adjustment এর প্রস্তাব করেছে। ফলে আগামী বছরের শেষ নাগাদ বর্ণিত ত্রি-মাত্রিক সাইসমিক জরিপ পরিচালিত হবে বলে আশা করা যায়।</p> <p>(খ-৩) বাংলাদেশের সমুদ্রাঞ্চলের ভূ-গঠন, তেল গ্যাস প্রাপ্তির সম্ভাব্যতা ইত্যাদি সম্বন্ধে জ্ঞানলাভ এবং Database তৈরী করে আগ্রহী আন্তর্জাতিক তেল-গ্যাস কোম্পানীর কাছে বিক্রয় এবং বিডিং রাউন্ডে অধিকসংখ্যক আন্তর্জাতিক তেল-গ্যাস কোম্পানীর অংশগ্রহণের উদ্দেশ্যে 'Multi-client Seismic Survey' পরিচালনা করার জন্য সফলকাম বিভাগের সাথে চুক্তি স্বাক্ষরের বিষয়টি অর্থনৈতিক বিষয় সংক্রান্ত মন্ত্রিসভা কমিটিতে উপস্থাপন করা হয়। মন্ত্রিসভা কমিটির ০৩.০৮.২০১৬ তারিখ অনুষ্ঠিত সভার সিদ্ধান্তক্রমে দরপত্র মূল্যায়নের যথার্থতা যাচাই করার জন্য আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রীকে আহ্বায়ক করে ৫(পাঁচ) সদস্যের একটি কমিটি গঠন করা হয়। কমিটির সভা ০১ .০৯.২০১৬ ও ০৪.১২.২০১৬ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত কমিটি প্রতিবেদন দাখিল করেছে এবং চূড়ান্ত অনুমোদনের লক্ষ্যে বিষয়টি বর্তমানে অর্থনৈতিক বিষয় সংক্রান্ত মন্ত্রিসভা কমিটিতে প্রেরণ করা হয়েছে।</p>

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
			<p>(খ-৪) গভীর সমুদ্রের ব্লক ডিএস-১০ ও ডিএস-১১ এবং এসএস-১০ এ তেল-গ্যাস অনুসন্ধান ও উত্তোলনের লক্ষ্যে EOI মূল্যায়ন শেষে গত ০৩.১১.২০১৬ তারিখে ০৩টি কোম্পানি বরাবরে RFP প্রেরণ করা হয়। কিন্তু নির্ধারিত সময়ের মধ্যে কোন কোম্পানি প্রস্তাব দাখিল করেনি।</p> <p>(খ-৫) ব্লক ১৬ ম্যাগনামা এলাকায় স্যান্টোস এর সঙ্গে বাপেক্স এর যৌথভাবে অনুসন্ধান কার্যক্রম চালানোর বিষয়ে গৃহীত সিদ্ধান্তের আলোকে বাপেক্স কর্তৃক স্যান্টোসের ৪৯% শেয়ার ক্রয়ের লক্ষ্যে স্যান্টোস এবং বাপেক্স এর মধ্যে গত ১৮ .০১.২০১৭ তারিখে Sale and Purchase Agreement (SPA) স্বাক্ষরিত হয়। ম্যাগনামা ষ্ট্রাকচারে একটি অনুসন্ধান কূপ খনন সম্পন্ন হয়েছে। ড্রিলিং হতে প্রাপ্ত তথ্য-উপাত্ত বিশ্লেষণ শেষে গ্যাসের কোন উপস্থিতি পাওয়া যায়নি।</p> <p>গ) <u>দেশীয় কয়লার উৎপাদন বৃদ্ধি কার্যক্রম :</u></p> <p>দেশীয় কয়লা জ্বালানি খাতে উল্লেখযোগ্য অবদান রাখতে পারে। দেশে এ পর্যন্ত আবিষ্কৃত ০৫টি কয়লা খনির মজুদের পরিমাণ ৭,৯৬২ মিলিয়ন টন। বর্তমানে একটি কয়লা খনি (বড়পুকুরিয়া) হতে কয়লা উত্তোলন করা হচ্ছে। এ খনির বার্ষিক উৎপাদন ক্ষমতা ১০ লক্ষ টন। বড়পুকুরিয়া কোল মাইনিং কোম্পানি লিমিটেড (বিসিএমসিএল) কর্তৃক কয়লা উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য গৃহীত কার্যক্রম নিম্নরূপ:</p> <p>* বড়পুকুরিয়া কয়লা খনি থেকে কয়লা উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে কোল বেসিনের সেন্ট্রাল পার্ট সংলগ্ন উত্তর ও দক্ষিণ দিকে খনি বর্ধিতকরণের সম্ভাব্যতা সমীক্ষা পরিচালনার উদ্দেশ্যে Revised Study Proposal গত ৩১ .০১.২০১৭ তারিখে অনুমোদিত হয়। স্টাডি প্রকল্পের আওতায় কনসালটিং ফার্ম এর সাথে ১৬ .০২.২০১৭ তারিখে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। পরামর্শক প্রতিষ্ঠান চূড়ান্ত ফিজিবিলিটি স্টাডি রিপোর্ট দাখিল করেছে। উক্ত চূড়ান্ত ফিজিবিলিটি স্টাডি রিপোর্টটি প্রকল্প কর্তৃপক্ষ কর্তৃক গৃহীত হয়েছে।</p> <p>* বড়পুকুরিয়া কোল বেসিনের উত্তর-দক্ষিণ অংশে স্বল্প গভীরতায় বেশি পরিমাণে কয়লার ভূতাত্ত্বিক মজুদ এবং এনভায়রমেন্ট ও সোসিও ইকোনমিক অবস্থার পরিপ্রেক্ষিতে বড়পুকুরিয়া কোল বেসিনের নর্দার্ন ও সাউদার্ন অংশে ওপেন কাট মাইনিং এর ফিজিবিলিটি স্টাডিকরণের প্রয়োজনীয়তা নির্ধারণের লক্ষ্যে একজন ফুলটাইম ইনডিভিজুয়াল কনসালটেন্ট (টাইম বেইজড কোল মাইন কনসালটেন্ট) একজন মাস সময়ের জন্য নিয়োগের নিমিত্ত গত ২২.১০.২০১৮ তারিখে EOI বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ করা হয়েছে। বর্তমানে প্রাপ্ত EOI সমূহের মূল্যায়ন কার্যক্রম চলছে।</p> <p>* দিঘীপাড়া কয়লা ক্ষেত্রের সম্ভাব্যতা সমীক্ষা পরিচালনার জন্য ফিজিবিলিটি স্টাডি প্রস্তাবটি গত ০২ .০২.২০১৭ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের সাথে গত ৩০.০৫.২০১৭ তারিখে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। চুক্তি অনুযায়ী পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রম চলমান আছে।</p> <p>ঘ) <u>জ্বালানি সাশ্রয়ের জন্য জ্বালানি দক্ষতা বৃদ্ধি :</u></p> <p>দেশে জ্বালানির চাহিদা ও ব্যবহার দ্রুত বৃদ্ধি পাচ্ছে। বর্তমানে উৎপাদন ও চাহিদার মধ্যে ঘাটতি বিরাজ করছে। তবে এ পরিস্থিতিতেও কোন কোন ক্ষেত্রে জ্বালানির সর্বোত্তম ব্যবহার হচ্ছে না। অদক্ষ ব্যবহারের কারণে প্রয়োজনের তুলনায় অধিক জ্বালানির প্রয়োজন হচ্ছে। এ জন্য আবাসিক খাতে গ্যাসের উত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করতে প্রিপেইড মিটার স্থাপন কার্যক্রম চলমান আছে। সিএনজি ও শিল্প খাতে ইভিসি মিটার স্থাপন করা হচ্ছে। ক্রমান্বয়ে সকল শ্রেণির গ্রাহককে ইলেকট্রনিক মিটারিং এর আওতায় আনা হবে (বিস্তারিত ক্রমিক নং -০৮ এ উল্লেখ করা হয়েছে)।</p> <p>ঙ) <u>জ্বালানি ঘাটতি পূরণের জন্য এলএনজি আমদানি :</u></p> <p>ক্রমবর্ধমান গ্যাসের চাহিদা মিটানোর লক্ষ্যে স্বল্পতম সময়ের মধ্যে এলএনজি আমদানির লক্ষ্যে কার্যক্রম চলমান আছে (বিস্তারিত ক্রমিক নং ৬ এ উল্লেখ করা হয়েছে)।</p>

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
৩.		প্রস্তাবিত কয়লা নীতি চূড়ান্তকরণের পূর্বে কয়লা উত্তোলনের জন্য কৃষি জমির সর্বনিম্ন ক্ষতি নিশ্চিত করার স্বার্থে ভবিষ্যতে উন্নত প্রযুক্তির সন্ধান লাভের জন্য অপেক্ষা করা হবে।	প্রস্তাবিত কয়লা নীতি চূড়ান্তকরণের পূর্বে কয়লা উত্তোলনের জন্য কৃষি জমির সর্বনিম্ন ক্ষতি নিশ্চিত করার স্বার্থে ভবিষ্যতে উন্নত প্রযুক্তির সন্ধান করা হচ্ছে।
৪.		কয়লা খনি থেকে কয়লা উত্তোলনের প্রয়োজনে যে জনগোষ্ঠীর বাস্তুচ্যুতির সম্ভাবনা রয়েছে তাদের পুনর্বাসনের পূর্ণাঙ্গ পরিকল্পনা প্রণয়নপূর্বক তা বাস্তবায়নের উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে।	<p>* কয়লা খনির জন্য অধিগ্রহণকৃত জমির মালিকদের যথাযথভাবে ক্ষতিপূরণ দেয়া হয়েছে এবং পুনর্বাসনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে।</p> <p>* খনি এলাকায় বসবাসরত ভূমিহীন পরিবারের আশ্রয়ের জন্য মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর আশ্রয়ণ প্রকল্পের মাধ্যমে পুনর্বাসনের ব্যবস্থা করা হয়েছে। বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর তত্ত্বাবধানে আশ্রয়ণ-২ প্রকল্পের আওতায় ৩০ একর জমির উপর ০৫ ইউনিট বিশিষ্ট ৬৪টি ব্যারাক হাউস অর্থাৎ ৩২০টি ইউনিট নির্মাণ করা হয়েছে এবং তা ভূমিহীনদের মাঝে হস্তান্তর করা হয়েছে।</p> <p>* ক্ষতিগ্রস্ত এলাকার জনসাধারণকে খনিতে কাজ করার সুযোগ দেয়া হয়েছে, স্কুল, রাস্তাঘাট, পানি নিষ্কাশন, কবরস্থান উন্নয়নসহ অন্যান্য স্থাপনা নির্মাণের জন্য সহায়তা করা হয়েছে এবং এই কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p> <p>* বড়পুকুরিয়া কয়লা খনিতে (বিসিএমসিএল) কর্মরত সিএমসি-এক্সএমসি কনসোর্টিয়াম এর মাধ্যমে নিয়োজিত শ্রমিকদের জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের জন্য কল্যাণ তহবিল এবং সিএসআর খাত হতে জনপ্রতি ১,৫০০/- (এক হাজার পাঁচশত) টাকা মাসিক ভোগভাতা/আর্থিক সহায়তা, চলতি ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে বিপিপিএফ ফান্ড হতে এককালীন ২০,০০০/- (বিশ হাজার) টাকা এবং শ্রমিকদের কর্মস্পৃহা, আন্তরিকতা ও উৎসাহ বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রণোদনা হিসাবে কোম্পানির সিএসআর খাত হতে জনপ্রতি ৫,০০০/- (পাঁচ হাজার) টাকা এককালীন অনুদান প্রদান করা হচ্ছে। এছাড়া বড়পুকুরিয়া কয়লা খনিতে কোম্পানির সিএসআর ফান্ড হতে রেশনের আওতায় পশু ও অসহায় শ্রমিকদের ৩,০০০/- (তিন হাজার) এবং খনিতে দুর্ঘটনাজনিত কারণে নিহত শ্রমিকদের পোষ্যগণকে ৪,০০০/- (চার হাজার) টাকা করে প্রদান করা হচ্ছে। এছাড়া পশু শ্রমিকদের এককালীন ০২(দুই) লক্ষ টাকা করে অনুদান প্রদান করা হচ্ছে।</p> <p>* বিভিন্ন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটারসহ বিভিন্ন ধরনের শিক্ষা উপকরণ প্রদান করা হয়েছে।</p> <p>* ভবিষ্যতে অন্যান্য কয়লাক্ষেত্র গুলো উন্নয়নের ফলে যে জনগোষ্ঠীর বাস্তুচ্যুতি ঘটবে তাদের যথাযথ পুনর্বাসনসহ অন্যান্য কার্যক্রমে উন্নত দেশে বিদ্যমান পুনর্বাসন প্রক্রিয়া অনুসরণ করা যেতে পারে।</p> <p>* পার্বতীপুর ও ফুলবাড়ী উপজেলায় কমিউনিটি হাসপাতালগুলোতে বসার জন্য চেয়ার এবং চিকিৎসা সরঞ্জাম হিসাবে স্টেথিস্কোপ এবং প্রেসার পরিমাপক যন্ত্র প্রদান করা হয়েছে।</p> <p>* এছাড়াও খনির আশে পাশের গ্রামগুলোতে মাইনিং জনিত কারনে ক্ষয়ক্ষতি হলে উল্লেখযোগ্য হারে ক্ষতিপূরণ/অনুদান প্রদান করা হচ্ছে। এলাকার মসজিদসহ বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে কোম্পানির সিআরএফ ফান্ড হতে আর্থিক অনুদান প্রদান করা হচ্ছে।</p>

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
৫.		কয়লা ভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রে কয়লা সরবরাহের জন্য দেশীয় কয়লা খনি ব্যবহার না করে কয়লা রপ্তানীকারী রাষ্ট্রসমূহের সাথে আলোচনা করে তাদের কয়লা খনি দীর্ঘমেয়াদী লীজ গ্রহণের সম্ভাব্যতা যাচাই করতে হবে।	<p>ইন্দোনেশিয়া, মঙ্গোলিয়া, অস্ট্রেলিয়া এবং দক্ষিণ আফ্রিকায় কয়লাখনি পরিচালনাকারী বিদ্যমান প্রতিষ্ঠানের সাথে যৌথ উদ্যোগে বিনিয়োগের মাধ্যমে খনি লীজ নেওয়া কিংবা খনি পরিচালনা করার সুযোগ রয়েছে। উল্লেখ্য, দেশে আবিষ্কৃত ০৫টি কয়লা ক্ষেত্রের মধ্যে পেট্রোবাংলার আওতাধীন বড়পুকুরিয়া কোল মাইনিং কোম্পানি লিমিটেড (বিসিএমসিএল) এক্সএমসি-সিএমসি কনসোর্টিয়ামের সাথে Management, Production, Maintenance & Provisioning Services (MPM&P) চুক্তির আওতায় বড়পুকুরিয়া কয়লা খনি পরিচালনা করছে। বিদেশে লীজ গ্রহণ করে কয়লা খনি পরিচালনা করার প্রয়োজনীয় আর্থিক ও কারিগরি সক্ষমতা বিসিএমসিএল অর্জন করতে সক্ষম হয়নি।</p> <p>সরকারের ভিশন ২০২১ অনুযায়ী দেশে কয়লাভিত্তিক তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্রে প্রয়োজনীয় পরিমাণ বিটুমিনাস/সাব বিটুমিনাস শ্রেণির উচ্চ তাপজ্বলন ক্ষমতা সম্পন্ন উন্নতমানের কয়লার চাহিদা বিবেচনা করে বেসরকারি ব্যবস্থাপনায় উল্লিখিত দেশসমূহে মাইন লিজ নেওয়ার বিষয়টি বিবেচনা করা যেতে পারে।</p> <p>মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ৯ এপ্রিল ২০১৫ তারিখে বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় পরিদর্শনকালে অনুষ্ঠিত সভায় গৃহীত সিদ্ধান্তসমূহের মধ্যে কয়লা আমদানি ও খনি লীজ সংক্রান্ত বিষয়ে “দেশের কয়লার চাহিদা ইন্দোনেশিয়া, অস্ট্রেলিয়া, দক্ষিণ আফ্রিকা প্রভৃতি দেশ হতে আমদানির মাধ্যমে পূরণসহ ঐ সকল দেশে খনি লীজ গ্রহণ করার সম্ভাব্যতা যাচাইপূর্বক পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে” মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। এ বিষয়ে গত ১০.০৭.২০১৮ তারিখে প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের মহাপরিচালক -২, নীলুফার আহমেদ এর সভাপতিত্বে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি ও নির্দেশনাসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভার কার্যবিবরণীর খ (৪) নং এ বিদেশে লীজ গ্রহণ কয়লা খনি পরিচালনা করার প্রয়োজনীয় আর্থিক ও কারিগরি সক্ষমতা অর্জন হয়নি এবং বেসরকারি খাতে এটি করা যেতে পারে মর্মে আলোচনা হয়। এ প্রেক্ষিতে সভায় “বেসরকারি খাতে করতে হলে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর সদয় অনুমোদন সাপেক্ষে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করা যায়” মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। সিদ্ধান্তটি জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করার বিষয়ে প্রস্তাব গৃহীত হয়।</p>
		দেশীয় প্রাকৃতিক গ্যাসের অপ্রতুলতার বিষয় বিবেচনায় রেখে LNG সরবরাহের লক্ষ্যে Floating Storage and Re-gasification Unit (FSRU) স্থাপনের জন্য গৃহীত উদ্যোগ দ্রুততম সময়ে বাস্তবায়ন করতে হবে।	<p>ক) ভাসমান এলএনজি টার্মিনালের মাধ্যমে এলএনজি আমদানির জন্য Excelerate Energy Bangladesh Limited, Singapore এর সাথে ১৮.০৭.২০১৬ তারিখে চূড়ান্ত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। গত ২৪ এপ্রিল, ২০১৮ তারিখ কমিশনিং এর জন্য প্রয়োজনীয় এলএনজিসহ ভাসমান টার্মিনাল (FSRU) বাংলাদেশে পৌঁছায়। গত ১৮ আগস্ট, ২০১৮ তারিখে টার্মিনালটি হতে কেজিডিসিএল এর সিস্টেমে গ্যাস সরবরাহ করা হয়। এছাড়া মহেশখালিতে দ্বিতীয় ভাসমান এলএনজি টার্মিনাল স্থাপনের জন্য Summit LNG Terminal Co.(Pvt.) Limited এর সাথে ২০.০৪.২০১৭ তারিখে চূড়ান্ত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। Summit হতে প্রাপ্ত সর্বশেষ প্রতিবেদন অনুযায়ী আগামী ২৯ মে, ২০১৯ নাগাদ প্রকল্পটি সম্পন্ন হবে বলে আশা করা যায়।</p> <p>খ) আমদানীতব্য এলএনজি জাতীয় গ্রীডে গ্যাস হিসেবে সরবরাহের লক্ষ্যে মহেশখালি-আনোয়ারা ৩০” ব্যাসের ৯১ কি.মি. পাইপলাইনও আনোয়ারা-ফৌজদারহাট ৪৫” ব্যাসের ৩০ কি.মি. গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন স্থাপনের কাজ শেষ হয়েছে। এছাড়া মহেশখালি জিরোপয়েন্ট (কালাদিয়ার চর)-সিটিএমএস (ধলঘাট পাড়) ২২” ব্যাসের ০৭ কি.মি. গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন, মহেশখালি-আনোয়ারা ৪২” ব্যাসের ৭৯ কি.মি. গ্যাস সঞ্চালন সমান্তরাল পাইপলাইন এবং চট্টগ্রাম-ফেনি-বাখরাবাদ ৩৬” ব্যাসের ১৮১ কি.মি. গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন নির্মাণ প্রকল্পসমূহ বাস্তবায়নধীন রয়েছে।</p> <p>গ) “ভোলা-বরিশাল-খুলনা ২৪ইঞ্চি ব্যাসের দুই পর্যায়ে ১৪৫ কিলোমিটার গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন নির্মাণ” প্রকল্পটি বিদ্যুৎ ও জ্বালানির দ্রুত সরবরাহ বৃদ্ধি (বিশেষ বিধান) আইন ২০১০ এর আওতায় প্রক্রিয়াকরণের জন্য বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী) সদয় নীতিগত অনুমোদন গ্রহণ করা হয়েছে। এ বিষয়ে পরবর্তী কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন আছে।</p> <p>ঘ) বগুড়া-রংপুর-সৈয়দপুর গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন নির্মাণ কার্যক্রম “বিদ্যুৎ ও জ্বালানির দ্রুত সরবরাহ বৃদ্ধি (বিশেষ বিধান) আইন, ২০১০ এর আওতায় বাস্তবায়ন নিমিত্ত বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রীর (মাননীয় প্রধানমন্ত্রী) সদয় নীতিগত অনুমোদন গ্রহণ করা হয়েছে। এ বিষয়ে পরবর্তী কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন আছে। গত ১৫.০২.২০১৮ তারিখে এ বিষয়ে প্রস্তাব প্রক্রিয়াকরণ কমিটির ১ম সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে।</p>

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
৭)		ভারতের পশ্চিমবঙ্গের দীঘায় স্থাপিতব্য FSRU থেকে পাইপলাইনের মাধ্যমে LNG আমদানীর উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে।	ভারতের পশ্চিমবঙ্গের দীঘায় স্থাপিতব্য FSRU থেকে পাইপলাইনের মাধ্যমে LNG আমদানির লক্ষ্যে বিদ্যুৎ বিভাগের অধীনস্থ North West Power Generation Company Ltd (NWPGL) কর্তৃক উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়। পরবর্তীতে H-Energy East Coast Private Ltd (HEECPL) কর্তৃক ভারতীয় অংশে নির্মিতব্য ৭০৫ কি. মি. পাইপলাইনের টেন্ডার ভারতীয় রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সংস্থা PNGRB কর্তৃক বাতিল করা হয়। ভবিষ্যতে ভারতীয় রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সংস্থা IOCL কর্তৃক ভারতীয় অংশে পাইপলাইন নির্মাণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হলে বাংলাদেশ অংশে গ্যাস ট্রান্সমিশন কোম্পানী লিমিটেড (জিটিসিএল) পাইপলাইন নির্মাণের প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণ করবে।
৮)		জ্বালানি দক্ষতা (energy efficiency) বৃদ্ধির লক্ষ্যে গ্যাসের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করার প্রয়োজনে আবাসিক ও শিল্প খাতে গ্যাসের Pre-paid Meter সংযোগের চলমান কার্যক্রম জোরদার করা হবে।	জ্বালানি দক্ষতা (Energy Efficiency) বৃদ্ধির লক্ষ্যে গ্যাসের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করার প্রয়োজনে আবাসিক ও শিল্প খাতে গ্যাসের Pre-paid Meter সংযোগের চলমান কার্যক্রম সংক্রান্ত গৃহীত ব্যবস্থা নিম্নে উল্লেখ করা হলো: ক) একটি পাইলট প্রকল্পের আওতায় তিতাস গ্যাস টি এন্ড ডি কোং লি. (টিজিটিডিসিএল) কর্তৃক মোহাম্মদপুর, লালমাটিয়া এলাকায় ৪,৫০০টি আবাসিক প্রি-পেইড মিটার স্থাপন করা হয়েছে। খ) এশীয় উন্নয়ন ব্যাংকের (এডিবি) অর্থায়নে টিজিটিডিসিএল কর্তৃক জুন ২০১৫ এর মধ্যে ৮,৬০০টি আবাসিক প্রি-পেইড মিটার স্থাপনের কাজ সম্পন্ন হয়েছে। গ) জাইকার অর্থায়নে টিজিটিডিসিএল কর্তৃক ২,০০,০০০ (দুই লক্ষ) আবাসিক প্রি-পেইড মিটার এবং কর্ণফুলী গ্যাস ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড (কেজিডিসিএল) কর্তৃক চট্টগ্রাম এলাকায় ৬০,০০০ (ষাট হাজার) টি প্রি-পেইড মিটার স্থাপন প্রকল্প বাস্তবায়নধীন আছে। ইতোমধ্যে টিজিটিডিসিএল কর্তৃক ৬৭,৫৮৫টি আবাসিক প্রি-পেইড মিটার এবং কেজিডিসিএল কর্তৃক চট্টগ্রাম এলাকায় ৫০,৭০৪টি আবাসিক প্রি-পেইড মিটার স্থাপন সম্পন্ন হয়েছে। ঙ) সকল বিতরণ কোম্পানিকে শিল্প গ্রাহকদের Electronic Volume Corrector (EVC) মিটার স্থাপনের জন্য নির্দেশ প্রদান করা হয়েছে। তদানুযায়ী, নভেম্বর, ২০১৮ পর্যন্ত বিতরণ কোম্পানি টিজিটিডিসিএল ১৩৩৪টি, বিজিডিসিএল ২১৯টি, কেজিডিসিএল ৩১২টি, জেজিটিডিএসএল ৬২টি এবং পিজিসিএল ৪২টি গ্রাহক পর্যায়ে ইভিসি মিটার স্থাপন করেছে।
৯)		গ্যাস উন্নয়ন তহবিলের সফলতা ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি করে এর দ্বারা জ্বালানি খাতে প্রয়োজনীয় উন্নয়ন কর্মকান্ড পরিচালনার মাধ্যমে এডিপি বরাদ্দের (জিওবি ও প্রকল্প সহায়তা) ওপর নির্ভরতা কমাতে হবে।	বর্তমানে পেট্রোবাংলা এবং এর অধীনস্থ বিভিন্ন কোম্পানিসমূহে Annual Development Programme (ADP) এর আওতায় প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য অর্থের বরাদ্দ ক্রমান্বয়ে হ্রাস পাচ্ছে। গ্যাসের উত্তরোত্তর চাহিদা বৃদ্ধির সাথে সংগতি রেখে গ্যাসের উৎপাদন বৃদ্ধির নিমিত্তে মূলধনী খাতে বিনিয়োগ নির্বাহ করার বিষয়টি অপরিহার্য। এ লক্ষ্যে গ্যাসের মূল্য সমন্বয় করে গ্যাস উন্নয়ন তহবিল সৃষ্টি করতঃ গ্যাস সেক্টরের ঝুঁকিপূর্ণ অনুসন্ধান, উৎপাদন ও উন্নয়ন ব্যয় মেটাতে সহায়ক ভূমিকা রাখছে। গ্যাস উন্নয়ন তহবিলের আওতায় ইতোমধ্যে ২৫টি প্রকল্প সমাপ্ত হয়েছে, ০১টি প্রকল্প স্থগিত রয়েছে এবং ১০টি প্রকল্প চলমান রয়েছে, যাদের মোট প্রাক্কলিত ব্যয় ৬৩১৭.০০ কোটি টাকা। গ্যাস সেক্টরের উন্নয়নে গ্যাস উন্নয়ন তহবিল (জিডিএফ) ব্যবহার করে আরো বেশি সংখ্যক প্রকল্প গ্রহণ করা হচ্ছে। ফলে এডিপি বরাদ্দের উপর নির্ভরশীলতা আরও হ্রাস পাবে।
১০)		প্রাকৃতিক গ্যাস ও তৈল অনুসন্ধানের ক্ষেত্রে বৈদেশিক নির্ভরশীলতা কমানোর জন্য দায়িত্বপ্রাপ্ত একমাত্র জাতীয় প্রতিষ্ঠান বাপেক্স-কে শক্তিশালী করার জন্য প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ অব্যাহত রাখতে হবে।	প্রাকৃতিক গ্যাস ও তৈল অনুসন্ধানের ক্ষেত্রে বৈদেশিক নির্ভরশীলতা কমানোর জন্য দায়িত্বপ্রাপ্ত একমাত্র জাতীয় প্রতিষ্ঠান বাপেক্স-কে শক্তিশালী করার জন্য প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ অব্যাহত আছে, যা নিম্নে উল্লেখ করা হলো: ক) তৈল, গ্যাস অনুসন্ধান ও উত্তোলনে বাপেক্সের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ইতোমধ্যে ০৪টি রিগ (০২টি ড্রিলিং রিগ ও ০২টি ওয়ার্কওভার রিগ) ক্রয় করা হয়েছে। খ) তৈল ও গ্যাস অনুসন্ধান কাজের জন্য বাপেক্স কর্তৃক 2D ও 3D Seismic Survey যন্ত্রপাতি ক্রয় করা হয়েছে। আরও কিছু যন্ত্রপাতি ক্রয়ের কার্যক্রম চলমান রয়েছে। গ) ইতোমধ্যে বাপেক্সে ১১৬ জন নতুন কর্মকর্তা নিয়োগ দেওয়া হয়েছে। ঘ) বাপেক্স এর বিভিন্ন কারিগরি কাজে সহায়তা প্রদানের জন্য বিভিন্ন ক্যাটাগরির কনসালট্যান্ট/পরামর্শক নিয়োগ করে প্রয়োজনীয় পরামর্শ সেবা গ্রহণ করা হয়েছে। ঙ) বাপেক্স এর জনবলের দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে গতমার্চ, ২০১৪ হতে নভেম্বর, ২০১৮ পর্যন্ত সময়ে ৪৮৪ জনকে বৈদেশিক এবং ৪০৯ জনকে স্থানীয় প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
১১)		বৈদেশিক মুদ্রার রিজার্ভ থেকে জালানি খাতে উন্নয়নের কোন পরিকল্পনা গ্রহণ করা যায় কিনা তা পরীক্ষা করে দেখতে হবে।	বর্তমানে বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচীর আওতায় উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা/ দেশ সমূহের অর্থায়ন, জিওবি'র অর্থায়ন, গ্যাস উন্নয়ন তহবিল (জিডিএফ) ও নিজস্ব অর্থায়নের মাধ্যমে পেট্রোবাংলা ও এর আওতাধীন কোম্পানিসমূহ কর্তৃক উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ বাস্তবায়িত হচ্ছে বিধায় বৈদেশিক মুদ্রার রিজার্ভ থেকে জালানি খাতে উন্নয়নের কোন পরিকল্পনা গ্রহণ করার প্রয়োজনীয়তা নেই মর্মে প্রতীয়মান।
১২)		জালানি তেলের বর্ধিত চাহিদা পূরণকল্পে ইন্টার্ন রিফাইনারীর ২য় ইউনিট স্থাপনের চলমান কার্যক্রম দ্রুততার সাথে সম্পন্ন করতে হবে।	<p>প্রকল্পের Project Management Consultant (PMC) কার্যক্রম:</p> <ul style="list-style-type: none"> * প্রকল্পের কনসালটেন্ট নিয়োগের জন্য Technical Assistant Project Proposal (TPP) গত ১৭.০৪.২০১৬ তারিখে অনুমোদিত হয়েছে। * প্রকল্পের কনসালটেন্ট হিসেবে Engineers, India Limited (EIL) কে নিয়োগ দেওয়া র বিষয়টি সরকারি ক্রয় সংক্রান্ত মন্ত্রিপরিষদ কমিটি অনুমোদন করে। গত ১৯.০৪.২০১৬ তারিখে Engineers, India Limited (EIL) এর সাথে বিপিসি'র চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। * প্রকল্পের Project Management Consultant (PMC) হিসেবে Engineers, India Limited (EIL) কে নিয়োগ দেওয়া হয়েছে। প্রকল্পের PMC কার্যক্রম চলমান রয়েছে। FEED সার্ভিস কাজের জন্য টেকনিপ, ফ্রান্সের সাথে Kick-off Meeting এ Owner এর পক্ষে EIL এর কর্মকর্তা অংশগ্রহণ করেন। Feed Services এর উপর পরামর্শক সেবা অব্যাহত রয়েছে। ইতোমধ্যে FEED এর Review কাজ সম্পন্ন করেছে। প্রকল্পের Cost Estimation এবং দরপত্র দলিল (Tender/Bid Document) প্রস্তুতের কাজ চলমান রয়েছে। * Finalization of EPC Cost Estimation এর উপর ০৪/১১/২০১৮-০৫/১১/২০১৮ তারিখে BPC, ERL ও EIL এর মধ্যে সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। * প্রকল্পের খসড়া ডিপিপি প্রস্তুতের কাজ চলছে। অর্থায়নের উৎস এবং প্রকল্পের Cost Estimation চূড়ান্ত হলে ডিপিপি অনুমোদনের জন্য প্রক্রিয়াকরণ করা হবে। * প্রকল্পের Cost Estimation, EPC Tender/BID Documents এবং Financing এর বিষয়ে ২৭-২৯ নভেম্বর, ২০১৮ তারিখে বিপিসি/ইআরএল, ইআইএল ও টেকনিপ এর মধ্যে সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। <p>প্রকল্পের FEED Services কার্যক্রম:</p> <ul style="list-style-type: none"> * প্রকল্পের FEED ডকুমেন্ট তৈরির জন্য Technip, France এর সাথে ১৮.০১.২০১৭ তারিখে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী কার্যক্রম গ্রহণ করা হচ্ছে। * এ প্রকল্পের জন্য ৩০ একর জমি বন্দোবস্ত গ্রহণ করা হয়েছে। * প্রকল্পটি বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন (বিপিসি) এর নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়ন করার পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। প্রকল্পের ডিপিপি অনুমোদনের লক্ষ্যে লিকুইডিটি সার্টিফিকেটের জন্য ইআরএল/বিপিসি প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে। * প্রকল্পের FEED সার্ভিস কাজের জন্য Technip, France-কে ১১টি ও মালয়েশিয়াকে ০৭টি ইনভয়েসের মাধ্যমে ২০১৭-২০১৮ অর্থবছরে সর্বমোট ৮৯৪৩.২১ লক্ষ টাকা (AIT ও VAT সহ) প্রদান করা হয়েছে। * Technip FEED ও Cost Estimation ডকুমেন্ট জমা দিয়েছে। * EIL FEED Completion Report জমা প্রদান করেছে। * প্রকল্পের পরামর্শক FEED এর Review কাজ সম্পন্ন করেছে। টেকনিপ কর্তৃক দাখিলকৃত প্রকল্পের Cost Estimation এর পর্যালোচনা/ Review সম্পন্ন করেছে। পরামর্শক দরপত্র দলিল (Tender/Bid Document) প্রস্তুত করে গত ০১-১০-২০১৮ সংশ্লিষ্ট কমিটি'র নিকট দাখিল করেছে। <p>প্রকল্পের অগ্রগতি (জমি সংক্রান্ত):</p> <ul style="list-style-type: none"> * প্রকল্প বাস্তবায়নে ইআরএল এর নিজস্ব ভূমি এবং ইআরএল সংলগ্ন জেনারেল ইলেকট্রিক ম্যানুফ্যাকচারিং কোম্পানী (জিইএমকো) হতে জমি লীজ গ্রহণকৃত ৩০ একর জমি ব্যবহার করা হবে। জেনারেল ইলেকট্রিক ম্যানুফ্যাকচারিং কোম্পানী (জিইএমকো) হতে আরও ১৫ একর এবং পদ্মা অয়েল কোম্পানী লিমিটেড হতে ১০ একর ভূমি লীজ গ্রহণ করা হচ্ছে। * চট্টগ্রাম জেলার বন্দর থানাধীন উত্তর পতেঙ্গা মৌজায় ৭.৪৯ (সাত দশমিক চার নয়) একর সরকারি খাসজমি ইআরএল এর অনুকূলে দীর্ঘমেয়াদি বন্দোবস্ত গ্রহণের ব্যবস্থা করা হয় এবং জেলা প্রশাসন, চট্টগ্রাম কর্তৃক লীজ চুক্তিপত্রের কপি গ্রহণ করা হয়েছে। জমির দলিল রেজিস্ট্রেশনের খরচ বিপিসি হতে আগামী ১৫ দিনের মধ্যে পরিশোধ করা সম্ভব হবে।

ক্রম নং	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
১৩		রিফাইনারীতে তেল পরিবহন নিরবচ্ছিন্ন করার লক্ষ্যে প্রস্তাবিত Single Point Mooring (SPM) অবিলম্বে বাস্তবায়নের উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে;	<p>* SPM প্রকল্পের জন্য ILF, Germany কে পরামর্শক নিয়োগ করা হয়েছে।</p> <p>* SPM প্রকল্পের জন্য মনোনীত ইপিসি ঠিকাদার China Petroleum Pipeline Bureau (CPP) এর সাথে বিপিসি এর চুক্তি ০৮.১২.২০১৬ তারিখে স্বাক্ষরিত হয়েছে।</p> <p>* প্রকল্প বাস্তবায়নে পরিবেশ অধিদপ্তর এর পরিবেশগত ছাড়পত্র ২০.০৪.২০১৭ তারিখে পাওয়া গিয়েছে এবং ইআইএ রিপোর্ট অনুমোদিত হয়েছে।</p> <p>* মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ০৬.০৫.২০১৭ তারিখে এসপিএম প্রকল্পের ভিত্তিপত্রের স্থাপন করেছেন।</p> <p>* ভূমি অধিগ্রহণের জন্য জেলা প্রশাসন, কক্সবাজারকে ১১৫৮.৭৫ লক্ষ টাকা এবং জেলা প্রশাসন, চট্টগ্রামকে ১০৭৫.০০ লক্ষ টাকা অগ্রিম প্রদান করা হয়েছে।</p> <p>* প্রকল্পের ফ্রেমওয়ার্ক এগ্রিমেন্ট চীন ও বাংলাদেশ সরকারের মধ্যে ২৯.১০.২০১৭ তারিখে স্বাক্ষরিত হয়েছে। ইআরডি ও চীনে এক্সিম ব্যাংকের মধ্যে Government Concessional Loan (GCL) Agreement এবং Preferential Buyer Credit (PBC) Loan Agreement দুটি গত ০৩.১১.২০১৭ তারিখে স্বাক্ষরিত হয়েছে। গত ১৭.০১.২০১৮ তারিখে বিপিসি ও China Petroleum Pipeline Bureau (CPP) এর মধ্যে Supplementary agreement স্বাক্ষরিত হয়েছে।</p> <p>* Government Concessional Loan(GCL) Agreement এবং Preferential Buyer Credit (PBC) Loan Agreement দুটি গত ২০.০৪.২০১৮ তারিখ হতে কার্যকর হয়েছে।</p> <p>* অফশোর ও অনসোর সার্ভে কাজ সমাপ্ত হয়েছে।</p> <p>* কক্সবাজার জেলার মহেশখালি উপজেলাস্থ প্রকল্পের ভূমি অধিগ্রহণ কার্যক্রম শেষ পর্যায়ে। প্রকল্পের পাইপলাইন রুট বরাবর ভূমি ২২.০১.২০১৮ তারিখ হতে জেলা প্রশাসন, কক্সবাজার কর্তৃক প্রকল্পের অনুকূলে হস্তান্তর করা শুরু হয়েছে। ইতোমধ্যে বেশিরভাগ ভূমি হস্তান্তর সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>* প্রকল্পের Detailed Design Kick-Off Meeting বিপিসি ও CPP এর মধ্যে ২৬.০৪.২০১৮ থেকে ২৯.০৪.২০১৮ তারিখে চীনে অনুষ্ঠিত হয়েছে।</p> <p>* অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ কর্তৃক ১৭.০৫.২০১৮ তারিখে চীনের এক্সিম ব্যাংক বরাবর Management Fee পরিশোধ করা হয়েছে।</p> <p>* CPP কর্তৃক দাখিলকৃত Performance Guarantee এর সত্যতা যাচাই করার পর গত ১৪.০৫.২০১৮ তারিখে চুক্তিটি কার্যকর করা হয়েছে।</p> <p>* CPP কর্তৃক দাখিলকৃত Advance Payment Guarantee এর সত্যতা গত ২৭.০৫.২০১৮ তারিখে পাওয়া গিয়েছে।</p> <p>* প্রকল্পের ঠিকাদার কনস্ট্রাকশন ক্যাম্পের কাজ চলছে। প্রকল্পের মালামাল আনলোডিং করার জন্য ০২টি জেটি স্থাপনের কাজ প্রায় শেষ হয়েছে।</p> <p>* ১৪.০৫.২০১৮ তারিখে অনুষ্ঠিত মন্ত্রিপরিষদের বৈঠকে কক্সবাজার জেলার মহেশখালি উপজেলাস্থ মহেশখালি রেঞ্জের পাহাড় মৌজায় বনভূমির প্রাকৃতিক গাছ কর্তনের অনুমোদন প্রদান করা হয়েছে। বিপিসি ও বন অধিদপ্তরের মধ্যে গত ১৬.০৭.২০১৮ তারিখে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। কক্সবাজার জেলার মহেশখালি উপজেলাস্থ মহেশখালি রেঞ্জের পাহাড় মৌজায় বনভূমির গাছ কর্তন শুরু হয়েছে। মহেশখালি রেঞ্জের পাহাড় মৌজায় বনভূমির কর্তনকৃত গাছ নিলাম/টেন্ডার আহ্বানের মাধ্যমে বিক্রয়ের জন্য একটি কমিটি গঠন করা হয়েছে।</p> <p>* কক্সবাজার পেকুয়ায় স্থাপতিব্য সাবমেরিন ঘাটি হতে কতুবদিয়ায় চ্যানেল ব্যবহার করে সাবমেরিনসমূহ গমনের এপ্রোচ বরাবর ডেজিং এর রুট এর কোঅর্ডিনেট, গভীরতা ও বিস্তৃতি সম্পর্কিত সুনির্দিষ্ট তথ্য সরবরাহের জন্য বাংলাদেশ নৌবাহিনীকে অনুরোধ এবং এ বিষয়ে একটি সভা আহ্বানের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্তে অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ (ইআরডি)-তে পত্র প্রেরণের জন্য ০৫.০৬.২০১৮ তারিখে মন্ত্রণালয়ে পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।</p> <p>* CPP কর্তৃক দাখিলকৃত Advance Payment এর ইনভয়েসের মূল্য বাবদ ৮২,৫৬০,০০০.০০ ইউএস ডলার পরিশোধের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্তে অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ (ইআরডি)-তে পত্র প্রেরণের জন্য ২১.০৬.২০১৮ তারিখে মন্ত্রণালয় পত্র প্রেরণ করা হয়েছে।</p> <p>* ইপিসি ঠিকাদার কর্তৃক জমাকৃত ব্যাংক গ্যারান্টির বিপরীতে ১৫% অগ্রিম অর্থ (৮২.৫৬ মিলিয়ন ইউ.এস. ডলার=৬৯১৪৪.০০ লক্ষ টাকা) গত ২৭.০৮.২০১৮ তারিখে ইপিসি ঠিকাদার বরাবর ইস্যু করা হয়েছে।</p> <p>* প্রকল্পের কনস্ট্রাকশন কাজ শুরু করার নোটিশ গত ০৫.১০.২০১৮ তারিখে ইপিসি ঠিকাদার বরাবর ইস্যু করা হয়েছে। চুক্তি অনুযায়ী তারিখ হতে ৩৬ মাসের মধ্যে তারা প্রকল্পের সমস্ত কার্যাবলী সম্পন্ন করবেন। বর্তমানে আলোকে প্রকল্পটি যথাসময়ে সমাপ্ত করা সম্ভব হচ্ছে না বিধায় প্রকল্পের মেয়াদ বৃদ্ধির বিষয়ে উদ্যোগ গ্রহণ করা হচ্ছে।</p> <p>* গত ১৬.১০.২০১৮ তারিখে ইআরএলএ Detailed Design follow up ও প্রকল্প দ্রুতবাস্তবায়নে করণীয় বিষয়সমূহ নিয়ে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভায় বিপিসি ও ইআরএলএর প্রতিনিধিরা, পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ILF Consulting Engineers, Germany এর প্রতিনিধিরা এবং CPP এর প্রতিনিধিরা অংশগ্রহণ করেন।</p> <p>* প্রকল্প সংশ্লিষ্ট স্ট্রিয়ারিং কমিটি'র সভা আগামী ০৩ ডিসেম্বর, ২০১৮ তারিখে মন্ত্রণালয়ে অনুষ্ঠিত হয়েছে।</p> <p>* এসপিএস এর পাইপ লাইনের প্রথম লটের উৎপাদন কাজ সহসাই চীনের Shashi Steel Pipe Works Factory'তে শুরু হবে। CPP পাইপ উৎপাদনকালীন সময়ে উপস্থিত ও পর্যবেক্ষনের জন্য চুক্তি অনুযায়ী Employer এর পক্ষে ০৩ জন কর্মকর্তা (কারিগরী) কে ডিসেম্বর, ২০১৮ এর প্রথমার্ধে চীন সফরের জন্য আমন্ত্রণ জানিয়েছে।</p>

ক্রম নং	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
১৪		ভারতের নুমালীগড় রিফাইনারী থেকে জ্বালানি তেল রপ্তানীর প্রস্তাব বিবেচনায় নিয়ে দুত এ বিষয়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে হবে।	<p>* নুমালীগড় রিফাইনারী লিমিটেড (NRL) এর শিলাগুড়িস্থ Marketing Terminal হতে পাইপলাইনের মাধ্যমে পার্বতীপুর ডিপোতে ডিজেল (Gas Oil) সরবরাহের বিষয়ে সম্মত ও অনুস্বাক্ষরিত Sale & Purchase Agreement (SPA) অর্থনৈতিক বিষয় সংক্রান্ত মন্ত্রিসভা কমিটি ২৩ আগস্ট, ২০১৭ তারিখে অনুমোদন করে। বর্ণিত SPA সরকারি ক্রয় সংক্রান্ত মন্ত্রিসভা কমিটির অনুমোদনক্রমে তা স্বাক্ষরিত হয়েছে। পরবর্তীতে উক্ত Sale & Purchase Agreement (SPA) টি অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে।</p> <p>* ক্রমবর্ধমান জ্বালানি তেলের চাহিদা ও পিডিবি এর নতুন বিদ্যুৎ কেন্দ্রের চাহিদা বিবেচনায় নিয়ে পাইপলাইনটি নুমালীগড়-পার্বতীপুর হয়ে সৈয়দপুর ও বগুড়া পর্যন্ত বর্ধিতকরণের বিষয়ে বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন ও নুমালীগড় রিফাইনারী লিমিটেড এর মধ্যে আলোচনা অব্যাহত রয়েছে।</p> <p>* পাইপলাইন নির্মাণ ও পরিচালনার জন্য সম্যক ধারণা অর্জনের লক্ষ্যে বিপিসি ও কোম্পানিসমূহের প্রতিনিধিদের ট্রেনিং প্রদানের লক্ষ্যে বিপিসি কর্তৃপক্ষের NRL কর্তৃপক্ষের আলোচনা চলমান রয়েছে।</p> <p>* গত ২১.০৩.২০১৮ হতে ২৫.০৩.২০১৮ তারিখে বিপিসি'র চেয়ারম্যান মহোদয়ের নেতৃত্বে বিপিসি'র প্রতিনিধি দল NRL সফর করেন। উক্ত সফরে পাইপলাইনের মাধ্যমে ডিজেল সরবরাহের বিষয়ে আলোচনা হয়।</p> <p>* গত ০৯.০৪.২০১৮ তারিখে পাইপলাইনের মাধ্যমে ডিজেল সরবরাহের লক্ষ্যে পাইপলাইন স্থাপনের বিষয়ে MoU টি বাংলাদেশ সরকারের পক্ষে সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এবং ভারতের পক্ষে পররাষ্ট্র সচিব, ভারত স্বাক্ষর করেন।</p> <p>* গত ১৯.০৫.২০১৮ তারিখে NRL পত্র মারফত শিলাগুড়ি মার্কেটিং টার্মিনাল, ভারত হতে বাংলাদেশের পার্বতীপুর ডিপো পর্যন্ত Indo-Bangla Friendship Pipeline (IBFPL) নির্মাণ সংক্রান্ত বিষয়াদি আলোচনার জন্য বিপিসি'র প্রতিনিধিদল'কে ভারতের দিল্লী সফরের আমন্ত্রণ জানিয়েছে। সে প্রেক্ষিতে বিপিসি প্রতিনিধি দল ০৮-১১ আগস্ট, ২০১৮ তারিখে ভারত সফর করে এবং (IBFPL) নির্মাণের বিষয়ে BPC, NRL এবং প্রকল্পের কনসালট্যান্ট Engineers India Ltd (EIL) এর মধ্যে বিপিসি কর্তৃক প্রকল্প পরিচালক নিয়োগ, Project Review 7 Monitoring Committee (PRMC) তে বাংলাদেশের প্রতিনিধি মনোনয়ন, Design & Engineering of the pipeline system, Procurement & ordering, Environment Impact Assessment (EIA), clearance from the Bangladesh site, land Acquisition & requisition in the Bangladesh portion, Connection of the spur line upto the proposed sayedpur Power plant, Extension of IBFPL to Rangpur, Exchange of information of Parbotipur Depot & proposed tank farm area ইত্যাদি বিষয়ে আলোচনা হয়।</p> <p>* গত ১৮/০৯/২০১৮ তারিখে বাংলাদেশ ও ভারতের প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক পাইপলাইনের ভিত্তি প্রস্তর স্থাপন করা হয়েছে।</p> <p>* প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য Land Acquisition & Requisition সম্পাদনের লক্ষ্যে কনসালট্যান্ট নিয়োগের নিমিত্তে গত ২৭-০৯-২০১৮ তারিখে Expression of Interest (EOI) আহ্বান করা হয় এবং ১০/১০/২০১৮ তারিখে EOI গ্রহণ ও উন্মুক্তকরণ করা হয়েছে। মোট পাঁচটি প্রতিষ্ঠান EOI জমা দিয়েছে। বাংলাদেশ অংশের EIA সম্পন্ন করার জন্য পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন ট্রাষ্টি প্রতিষ্ঠান Center for Environment and Geographic Information Services (CEGIS)-কে আগামী ১০ ডিসেম্বর, ২০১৮ তারিখের মধ্যে নিয়োগ দেয়া হবে।</p> <p>* প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য Land Acquisition & Requisition এর জন্য সার্ভে, মালিকানা নিশ্চিতকরণ, ভিডিও/স্থিরচিত্র ধারণ, দলিলপত্র প্রণয়নসহ এ সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যাবলী সম্পাদনের লক্ষ্যে ০৪টি প্রতিষ্ঠানকে ২৫-১১-২০১৮ তারিখে RFP ফরমেট প্রদান করা হয়েছে। ডিসেম্বর, ২০১৮ এর মধ্যে যোগ্য প্রতিষ্ঠান নিয়োগ করা সম্ভব হবে।</p> <p>* NRL, EIL এবং SKP এর প্রতিনিধিবৃন্দ ১৩-১৫ নভেম্বর, ২০১৮ তারিখে বাংলাদেশ সফর করে। উক্ত সময়ে NRL, EIL, SKP, বিপিসি ও পিওসিএল এর কর্মকর্তাবৃন্দ যৌথভাবে কাণ্ডি ট্রান্সফার ফ্লো মিটার লোকেশন নির্ধারণ করে। ইতিপূর্বে নির্ধারিত পাইপলাইন রুট, এসডি লোকেশন ও HDD Crossing ইত্যাদি স্থান পরিদর্শন করা হয়। পার্বতীপুর ডিপোর সম্প্রসারণের জায়গা ও রিসিপিট টার্মিনাল পরিদর্শন করা হয়।</p> <p>* সৈয়দপুর বিদ্যুৎ কেন্দ্রে পাইপলাইনের মাধ্যমে ডিজেল সরবরাহের জন্য পাইপলাইনের Tap of point ও বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্রের স্থান যৌথভাবে পরিদর্শন করা হয়। Tap of point হতে বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্রের দূরত্ব প্রায় ৭ কিলোমিটার।</p> <p>* IBFPL এর Progress review meeting সম্ভাব্য আগামী ১৮-২০ ডিসেম্বর, ২০১৮ এর ভিতর BPC, NRL ও EIL এর মধ্যে দিল্লিতে অনুষ্ঠিত হবে।</p>

ক্রম নং	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম ও পরিদর্শনের তারিখ	গৃহীত সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
১৫		ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি) এর মাধ্যমে সমুদ্র ও নদী অববাহিকায় সঞ্চিত বালিতে মূল্যবান খনিজ পদার্থের অনুসন্ধান কার্যক্রম জোরদার করতে হবে।	<p>“বাংলাদেশের নদীবক্ষের বালিতে মূল্যবান খনিজের উপস্থিতি নির্ণয় ও অর্থনৈতিক মূল্যায়ন” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় গত বছরে প্রায় ১৮০০ বর্গ কি.মি. এলাকা হতে ৫টি বহিরাঙ্গণ কর্মসূচির মাধ্যমে নমুনা সংগ্রহ করা হয়েছে। জিএসবিতে ১৫০টি বালি নমুনা বিশ্লেষণে বিপুল পরিমাণ খনিজ পদার্থ পাওয়া যেতে পারে মর্মে ধারণা করা হচ্ছে।</p> <p>উক্ত প্রকল্পের আওতায় ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে প্রায় ১৫০০ বর্গ কি.মি. এলাকা হতে ০৫টি বহিরাঙ্গণ কর্মসূচির মাধ্যমে নমুনা সংগ্রহ করা হয়েছে। এ পর্যন্ত প্রাপ্ত তথ্যে মূল্যবান খনিজের উপস্থিতি পাওয়া গিয়েছে। বর্তমানে অধিকতর পরীক্ষা-নিরীক্ষা করা হচ্ছে।</p>
১৬		দেশের বৃহত্তম জনগোষ্ঠীর কাছে জ্বালানি সরবরাহ নিশ্চিত করার স্বার্থে এবং পরিবেশ বান্ধব জ্বালানি ব্যবহারের বিষয়ে জনগণকে উদ্বুদ্ধ করার লক্ষ্যে এলপিজি’র ব্যবহার উৎসাহিত করা হবে।	<p>১। দেশে ব্যাপক ভিত্তিতে এলপিজি’র ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে এলপিজি কৌশলপত্র প্রণয়ন করা হয়েছে। কৌশলপত্রের সুপারিশ স্বায়ন্বের পদক্ষেপ গ্রহণ করা হচ্ছে। এ লক্ষ্যে ইতোমধ্যে এলপিজি বটলিং প্ল্যান্ট স্থাপন নীতিমালা-২০১৬ প্রণয়ন করা হয়েছে। এছাড়া এক্সসংশ্লিষ্ট আরও নীতিমালা প্রণয়ন করা হচ্ছে।</p> <p>২। প্রাকৃতিক গ্যাসের বিকল্প হিসেবে এলপিজি’র ব্যবহার দ্রুত বৃদ্ধি পাচ্ছে। গৃহস্থালি কাজ ছাড়াও মোটরযানের জ্বালানি (অটো গ্যাস) হিসেবে, শিল্প কারখানায় ও উচ্চ ভবনে, বহুতল আবাসিক ভবনে রেটিকুলেটেড পদ্ধতিতে এলপিজি ব্যবহারের চাহিদা সৃষ্টি হওয়ায় এলপিজি বিধিমালা, ২০০৪ সংশোধনের জন্য নতুন বিধি, অধ্যায় সংযোজন, প্রতিস্থাপন করে তরলীকৃত এলপিজি নিরাপত্তা বিধিমালার খসড়া আইন মন্ত্রণালয়ে ভেটিং এর জন্য প্রেরণ করা হয়েছে।</p>