



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান বিস্ফোরক পরিদর্শক, বাংলাদেশ, বিস্ফোরক পরিদপ্তর

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯ – ৩০ জুন, ২০২০

সূচিপত্র

উপক্রমনিকা

কর্মসম্পাদনের সার্বিকচিত্র

সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

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

সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

উপক্রমনিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ
এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

প্রধান বিষ্ফেচারক পরিদর্শক, বাংলাদেশ, বিষ্ফেচারক পরিদপ্তর

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০১৯ সালের
..... মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

বিস্ফোরক পরিদপ্তরের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of Department of Explosives)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যত পরিকল্পনা

- * সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ
- * সমস্য এবং চ্যালেঞ্জসমূহ
- * ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

* সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরের অর্জনঃ

বিস্ফোরক ৫৫ মেট্রিক টন বিস্ফোরক (পাওয়ার জেল); ২৪০ মেট্রিক টন বিস্ফোরক; ২৭৮০.৩৪ পিস ও ০.৪৫ কেজি ইলেক্ট্রিক ডেটোনেটরস; ১৩৮৭ পিস সিসমিক ডেটোনেটরস; ৯৯ ফুট, ২৮৮৩ পিস এবং ১১০.৫৬ কেজি ডেটোনেটর; ৩০৫০ কেজি ইমালশন বিস্ফোরক; ২৭৪ পিস শ্যাপ্ট চার্জ; ৩৭৭৪.৩ কেজি চার্জ, ২৭.০৩ কেজি এবং ২১০ পিস বুস্টার; ৩৫২ মিটার প্রিমা কর্ড; ৪৭ পিস এবং ০.৮৫ কেজি ইগনিটারস; ০৯ পিস প্লেট কার্টিজ কিট; ৫০ পিস মিল ডিপস্টার এইচএমএক্স; ০২ পিস এবং ৩৯.২০ কেজি চার্জ, কুলিং টুলস্ এইচএমএক্স টাইপ; ১৫৪ পিস এবং ১০৭২.৭৬ কেজি চার্জ পাওয়ার জেট; ৭.৩৮ কেজি চার্জ এবং পাওয়ার কাটার; ১১.৪৮ কেজি এবং ৮ পিস কার্টিজ পাওয়ার সেট; ১৩৪৩ পিস এবং ০.১১৯৮ কেজি ডেটোনেটিং ফিউজ; ১৪০০ পিস/৬৭০০ কেজি ফগ মেশিন; ৭০০০ পিস/৭৮২ কেজি কনফেটি কোল্ড; ৩৮০ ফুট, ২৪০১৩৫.০৬ মিটার এবং ১০.৮৩২৮ কেজি ডেটোনেটিং কর্ড আমদানির অনুমতি/লাইসেন্স মঙ্গুর, বিস্ফোরক আমদানির জন্য ১১টি, বিস্ফোরক পরিবহনের জন্য ১২টি এবং বিস্ফোরক মজুদের জন্য ১১টি লাইসেন্স মঙ্গুর করা হয়েছে।

গ্যাসঃ ৩২,৮০,৬০১টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স এবং এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের জন্য ৯৩৫টি লাইসেন্স মঙ্গুর করা হয়েছে।

পেট্রোলিয়াম ও প্রজ্জলনীয় তরল পদার্থঃ পেট্রোলিয়াম মজুদের ৪৩৫টি লাইসেন্স, ৩,২২৬টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান।

গ্যাস পাইপলাইনঃ ৭১টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিন্তা পরীক্ষণ ও উক্ত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।

বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণঃ ৪১৮টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ।

রাজস্ব আয় ও ব্যয়ঃ ৬,৮৮,৭৬,০০০/- টাকা আয় ও ২,০৫,৩৯,৮০০/- টাকা ব্যয়।

২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্জনঃ

বিস্ফোরক ১,২৬,০০০ কেজি এবং ১,১০,০০০ পিস পাওয়ার জেল, ১,৬০,২৪০ পিস সিসমিক ডেটোনেটর, ৬৫০৯.০৮ কেজি এবং ১,৭৪,৫৬৯ পিস ইলেক্ট্রিক ডেটোনেটর, ৫,০০০ পিস হাফ মিলি সেকেন্ড ডিলে ইলেক্ট্রিক ডেটোনেটর, ৪,৬২৫ কেজি চার্জ, ১৫৪.৮৫ মেট্রিক টন ও ৪,১৯২ পিস ইমালশন এক্সপ্লোসিভস, ৩৫.৮৪ কেজি ও ১৪৫ মেট্রিক টন বিস্ফোরক, ৩০,০৫০ পিস ডেটোনেটিং কর্ড, ৫০ পিস ও ০.২৯ কেজি শেপড় চার্জ, ১৯৩০.৯৪ কেজি মিলেনিয়াম এইচএমএক্স, চার্জ পাওয়ার সুপারসেট ৪৫০এইচএমএক্স ১,০৯২.২৬ কেজি; ০.৯২ কেজি ইগনিট রেড, ১৬ কেজি ডিলে ইলেক্ট্রিক ডেটোনেটর, ৫৪ পিস বুস্টার, ০.৬৮ কেজি বুস্টার এইচএমএক্স, ২.০৪ কেজি পারকাশন প্রাইমার, ২৭.১৭ কেজি কীট এক্সপ্লোসিভ কাটার, এইচএমএক্স, ৬,৪৭৭ পিস সিসমিক এক্সপ্লোসিভ, ২৬,৪০০ কেজি GEOSMART NITRAM, ১,৩৮,০০০ পিস কোণ ও অ্যাংকর সেট আমদানির অনুমতি/লাইসেন্স মঙ্গুর, বিস্ফোরক আমদানির জন্য ১৭টি, বিস্ফোরক পরিবহনের জন্য ১৪টি এবং বিস্ফোরক মজুদের জন্য ৫টি লাইসেন্স মঙ্গুর করা হয়েছে।

গ্যাসঃ ৩৯,৬৪,৭৮২টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স এবং এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের জন্য ১,০৮৪টি লাইসেন্স মঙ্গুর করা হয়েছে।

পেট্রোলিয়াম ও প্রজ্জলনীয় তরল পদার্থঃ পেট্রোলিয়াম মজুদের ৪৫৪টি লাইসেন্স, ৩,৩৪২টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান।

গ্যাস পাইপলাইনঃ ৭১টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিন্তা পরীক্ষণ ও উক্ত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।

বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণঃ ৪৮৮টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ।

রাজস্ব আয় ও ব্যয়ঃ ৮,০১,৮৯,০০০/- টাকা আয় ও ৫,৮৫,৯২,০০০/- টাকা ব্যয়।

২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের (১৬ জুন/২০১৯ পর্যন্ত) অর্জনঃ

বিক্ষেপক: ৩,৫২,১০০ পিস ও ১৯৫.৫৯ কেজি ডেটামেটের; ৩.১৯ কেজি ও ১১৫০ কি.মি. ডেটামেটিং কর্ড; ২৮০ মেট্রিক টন অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট; ৫৫৯০.৬৫ কেজি চার্জ; ৩৪৫১ পিস ও ৬০,০০০ কেজি সিসমিক পাওয়ার জেল; ৩৫০ মেট্রিক টন ও ১৭.০৬ কেজি ইমালশন এক্সপ্রেসিভ; ২৫.৯৬ কেজি বুষ্টার; ২০,০০০ পিস কোন ও অ্যাংকর এবং ১০.৪০ কেজি ইগনিটার আমদানির অনুমতি/লাইসেন্স প্রদান করা হয়েছে।

গ্যাস: ২২,০৬,৪২৫টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স এবং এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের জন্য ৮৮৮টি লাইসেন্স মঙ্গুর করা হয়েছে।

পেট্রোলিয়াম ও প্রজ্ঞলনীয় তরল পদার্থঃ পেট্রোলিয়াম মজুদের ৩২১টি লাইসেন্স, ২,৮২৫টি আমদানির অনাপ্তি প্রদান।

গ্যাস পাইপলাইনঃ ৮১টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ ও উক্ত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।

বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণঃ ১৫৫৩টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ।

রাজস্ব আয় ও ব্যয়: ৭,৮৬,২৩,০০০/- টাকা আয় ও ২,৪৭,০৮,০০০/- টাকা ব্যয়।

* সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

১। দপ্তরের নিজস্ব কোনো অফিস ভবন নেই এবং আধুনিক সরঞ্জামাদি সম্বলিত পরীক্ষাগার নেই। কাজের পরিধি ক্রমাগত বৃদ্ধি পেলেও জনবল অপ্রতুল ও আইটি সংক্রান্ত কোন লোকবল নেই। বিপজ্জনক পদার্থ হতে সৃষ্টি দুর্ঘটনার দ্রুত তদন্ত ও দুর্ঘটনাস্থল পরিদর্শনের জন্য নিজস্ব কোন যানবাহন নেই।

২। বর্তমানে বিক্ষেপকের অপব্যবহার সম্পর্কে আধুনিক জ্ঞান লাভ, সিএনজি, এলপিজিসহ অন্যান্য সিলিন্ডার ও গ্যাসাধার পরীক্ষণ এবং গ্যাস পাইপ লাইনসহ অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের নিরাপত্তা সংক্রান্ত ইত্যাদি বিষয়ে এ দপ্তরের কর্মকর্তাদের কারিগরী দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশাসনিক মন্ত্রণালয় হতে বৈদেশিক প্রশিক্ষণের সুযোগ প্রদান করা প্রয়োজন।

* ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

১। বিক্ষেপক পরিদপ্তরের অনুমোদিত জনবল ৬৯ হতে ১০৪ তে বৃদ্ধি করা হয়েছে। নিয়োগ বিধি জারি করে দ্রুত জনবল নিয়োগ করার মাধ্যমে তেল ও গ্যাস সেক্টরসহ অন্যান্য স্টেকহোল্ডারদের দ্রুত সেবা প্রদান নিশ্চিতকরণ।

২। বিক্ষেপক পরিদপ্তরের কার্যের পরিধি উভরোত্তর বৃদ্ধি পাওয়ায় দপ্তরে রিস্ট্রাকচারিং ও আধুনিকায়নের জন্য ২৯০ জন জনবল বিশিষ্ট সাংগঠনিক কাঠামো প্রস্তাব প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে, যা প্রক্রিয়াধীন।

৩। ল্যাবরেটরীতে নতুন সরঞ্জাম স্থাপন করত: আধুনিকায়নকরণ।

৪। আইটি লোকবল নিয়োগের মাধ্যমে ই-গভর্নেন্স সিস্টেম কার্যকরকরণ।

২০১৯-২০২০ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার আমদানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স	১৬৯০ টি
মঙ্গুরকৃত লাইসেন্সের অধীন এলপিজি সিলিন্ডার আমদানি	৬০০০০০ টি
এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স	৩৫০ টি
বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্ঞলনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদ প্রাঙ্গণ এবং পেট্রোলিয়াম ও এলপিজি ট্যাংকার পরিদর্শন	১৩০০ টি
পেট্রোলিয়াম অ্যাস্ট ও আর্মস অ্যাস্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্ঞলনীয় তরল পদার্থ ও অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপ্তিপত্র	২৩০০ টি
উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত পাইপ লাইনে গ্যাস সঞ্চালনের অনুমোদন	৪৩ টি
স্ক্যাপ জাহাজে পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাসমুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ	৭২০০ টি
উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ	৪৩ টি
বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান	২০০ টি

সেকশন ১:

বিক্ষেপক পরিদপ্তরের রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, প্রধান কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প :

পেট্রোলিয়াম এবং গ্যাস সেষ্টের তেল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ আহরন কার্যে সংশ্লিষ্ট স্থাপনা, যান, জনজীবন ও সম্পদের নিরাপত্তা বিধান।

১.২ অভিলক্ষ্য :

বিক্ষেপক ও পেট্রোলিয়াম আইনের যথাযথ প্রয়োগের মাধ্যমে বাণিজ্যিক বিক্ষেপক, সংকুচিত গ্যাস, পেট্রোলিয়ামসহ দাহ্য তরল, দাহ্য কঠিন এবং জারক পদার্থের উৎপাদন, পরিবহণ, সঞ্চালন, মজুদ, ব্যবহার ও হ্যান্ডলিং এর সময় সম্ভাব্য দুর্ঘটনা প্রতিরোধ, পরিবেশ সংরক্ষণ, মানুষের আহত হওয়া ও জীবন হানি প্রতিরোধ এবং সম্পদের ধূঃস থেকে রক্ষাকরণ মূল লক্ষ্য।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

- ১। বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, গ্যাস সিলিন্ডার ও গ্যাসাধার হতে সম্ভাব্য দুর্ঘটনার ক্ষতিকর প্রভাব নিয়ন্ত্রন। এলপিজি হ্যান্ডলিং-এ নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।
- ২। শীগ রিসাইক্লিং/স্ম্যাপিং শিল্পে নিয়োজিত শুমিক কর্মচারীদের জাহাজের অভ্যন্তরে প্রবেশ এবং ভাঙ্গার কাজ করার সময় অক্সিজেন সংযোগ এবং সম্ভাব্য বিক্ষেপক বা অগ্নি দুর্ঘটনা থেকে ঝুকিমুক্ত রাখা।
- ৩। উচ্চ চাপে গ্যাস পাইপ লাইনের নিরাপত্তা এবং দীর্ঘ স্থায়ীত নিশ্চিতকরণ।
- ৪। বিক্ষেপক দ্রব্য আইন এর অধীন দায়েরকৃত মামলা দ্রুত নিষ্পত্তিকরণে সহায়তা প্রদানকরণ।

১.৪ প্রধান কার্যাবলি :

- ১। বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার আমদানি, পরিবহণ এবং মজুদের লাইসেন্স মঞ্চুর।
- ২। এল.পি.জি বোটলিং প্ল্যাট, এল.পি.জি অটোমোটিভ রিফুয়েলিং স্টেশন, এল.পি.জি সিলিন্ডার আমদানি ও মজুদের লাইসেন্স মঞ্চুর।
- ৩। ডক এবং শীগ ব্রেকিং ইয়ার্ডে মেরামত বা ভাঙ্গার জন্য আনা জাহাজে পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় (Hot work) কাজের জন্য গ্যাস ফ্রি সনদ জারী করার লক্ষ্যে পরীক্ষণ সম্পন্ন করা।
- ৪। উচ্চ চাপে গ্যাস পাইপ লাইনে হাইড্রোস্ট্যাটিক পরীক্ষা এবং লিক টেস্ট পরীক্ষা ও পর্যবেক্ষণ।
- ৫। উচ্চ চাপে গ্যাস পাইপ লাইনের রুট ম্যাপ, ডিজাইন ও কনস্ট্রাকশন নকশা পর্যবেক্ষণ ও অনুমোদন প্রদান। অনুমোদিত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।
- ৬। বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, দাহ্য কঠিন, ক্যালসিয়াম কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদের প্রাঙ্গণ এবং পেট্রোলিয়াম ও এল.পি.জি ট্যাংকার পরিদর্শন।
- ৭। বিক্ষেপক দ্রব্য আইন ১৯০৮ এর আওতায় দায়েরকৃত মামলায় আদালত কর্তৃক চাহিত বিশেষজ্ঞ মতামত প্রদান এবং বোম ও বোমজাতীয় আলামতের রাসায়নিক বিশ্লেষণের মাধ্যমে আলামতগুলির রাসায়নিক চরিত্র নির্ধারণ।
- ৮। অন্ত্র আইন, ১৮৭৮ ও পেট্রোলিয়াম আইন ২০১৬ এর আওতায় নিয়ন্ত্রিত রাসায়নিক দ্রব্যের আমদানির পূর্বে অনাপত্তি সনদ প্রদান।

দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit Data)	প্রক্রিয়া		অফিসের লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্রিয়া	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা দায়িত্বপ্রাপ্ত সংস্থাসমূহের নাম	উপর্যুক্ত (Source of Data)
			২০২১-২২	২০২২-২৩				
বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিঙ্গুর, গ্যাসার্থার আয়দানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের অধীন এলাপিজি সিলিঙ্গুর এলাপিজি সিলিঙ্গুর অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের লাইসেন্স মজুর সংখ্যা ১১০৪ ১২৩১ ১২৩০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১০	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিঙ্গুর, গ্যাসার্থার আয়দানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের অধীন এলাপিজি সিলিঙ্গুর এলাপিজি সিলিঙ্গুর অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের লাইসেন্স মজুর সংখ্যা ১১০৪ ১২৩১ ১২৩০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১০	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
কার্ডিড, গ্যাস সিলিঙ্গুর, গ্যাসার্থার মজুদ প্রাইভেট এবং পেট্রোলিয়াম ও এলাপিজি টাঁকার পরিদর্শন পেট্রোলিয়াম অ্যাস্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজননীয় তরল পদার্থ, এবং পেট্রোলিয়াম ও এলাপিজি টাঁকার পরিদর্শন পদার্থের আয়দানির অনাপত্তিপ্রতি উচ্চাপ গ্যাস লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অন্তর্মেদন এবং পূর্ব অনুমোদিত পাইপলাইন গ্যাস সঞ্চালনের অন্তর্মেদন ক্যাপ জাহাজে পেট্রোলিয়াম টাঁকে মানুষ প্রবেশ ও অধিময় কাগজের উপযোগিতা যাচাই করিমা গ্যাসসুষ্ঠু সনদ জারীর উদ্দেশ্যে টাঁক পরিস্থ উচ্চাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্রিয়তা ও নিষ্ঠাপ্রতি পরীক্ষণ বায়াজাতীয় আলাদাত পরীক্ষণ ও মাত্রামত প্রদান	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিঙ্গুর, গ্যাসার্থার আয়দানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের অধীন এলাপিজি সিলিঙ্গুর এলাপিজি সিলিঙ্গুর অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের লাইসেন্স মজুর সংখ্যা ১১০৪ ১২৩১ ১২৩০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
সাইড/প্রাইভেট পরিদর্শন অঙ্গীকৃত লাইসেন্সের লাইসেন্স মজুর সংখ্যা ১১০৪ ১২৩১ ১২৩০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১২৯০ ১০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
অনাপত্তিপ্রতি মজুর অনাপত্তিপ্রতি মজুর সংখ্যা ১৩৪২ ২৪২৫ ২৩০০ ২৩০০ ২৩০০ ২৩০০ ২৩০০ ২৩০০ ১০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
গাইপ লাইন অন্তর্মেদন এবং পূর্ব অনুমোদিত পাইপলাইন গ্যাস সঞ্চালনের অন্তর্মেদন গ্যাস প্রবেশ ও অধিময় কাগজের উপযোগিতা যাচাই করিমা গ্যাসসুষ্ঠু সনদ জারীর উদ্দেশ্যে টাঁক পরিস্থ উচ্চাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্রিয়তা ও নিষ্ঠাপ্রতি পরীক্ষণ বায়াজাতীয় আলাদাত পরীক্ষণ ও মাত্রামত প্রদান	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
টাঁক পর্যবেক্ষণ ও সংখ্যা ১১০১ ১২০৪ ১২০০ ১২০০ ১২০০ ১২০০ ১২০০ ১২০০ ১০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
পাইপ লাইন পরীক্ষণ পরীক্ষণ সংখ্যা ৭১ ৮১ ৮৩ ৮৩ ৮৩ ৮৩ ৮৩ ৮৩ ১০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
বোমা/আলাদাত পরীক্ষণ পরীক্ষণ সংখ্যা ৪৪ ৫৫ ২০০ ২০০ ২০০ ২০০ ২০০ ২০০ ১০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যতিতি কার্যরূপ, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যচার্গামুহুর

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	শীর্ষত অর্জন (Target/Criteria Value for FY 2019-20)			প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১ ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২
						অসমাধাৰণ অভিভূতম	উত্তম	চলাতি মান		
১. বিক্ষেপক, প্রযোজনীয়, পদাৰ্থ, গ্যাস সিলিঙ্গৰ এবং গ্যাসাখাৰ হৃতে সম্ভাৱ দুষ্টুনৰ ক্ষতিকৰণ প্ৰতিৰোধ নিয়ন্ত্ৰণ। এলগোজি স্যান্ডলিং-এ নিৰাপত্তা নিশ্চিতকৰণ।	২	৩	৪	৫	৬	১	৮	১০	১১	১২
দৰ্শনসম্মত কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ										
১.১ বিক্ষেপক, প্রযোজনীয়, পদাৰ্থ, গ্যাস সিলিঙ্গৰ এবং গ্যাসাখাৰ হৃতে সম্ভাৱ দুষ্টুনৰ ক্ষতিকৰণ প্ৰতিৰোধ নিয়ন্ত্ৰণ। এলগোজি স্যান্ডলিং-এ নিৰাপত্তা নিশ্চিতকৰণ।	১৫	১১০৪	১৬৩১	১৬১০	১৫২১	১৩৫২	১১৮৩	১০১৪	১৬৯০	১৬৯০
১.২ এলগোজি সিলিঙ্গৰ আবদ্ধনৰ লাইসেন্স মঙ্গুৰ সংখ্যা	১০	৩৯৬৭৯২৮	২২০৬৪২৫	৬০০০০	৫৪০০০	৪৮০০০	৪২০০০	৩৬০০০	৬০০০০	৫০০০০
১.৩ এলগোজি সিলিঙ্গৰ মঙ্গুৰ লাইসেন্স মঙ্গুৰ সংখ্যা	১০	১০৮৪	৮৮৮	৩৫০	৩১৫	১৮০	১৪৫	১১০	৩৫০	৩৫০
১.৪ বিক্ষেপক, প্রযোজনীয়, পদাৰ্থ, গ্যাস সিলিঙ্গৰ মঙ্গুৰ প্ৰাণিক কাৰিহত, গ্যাস সিলিঙ্গৰ মঙ্গুৰ প্ৰযোজনীয় এবং	৫	১৭২৫	১৫২৮	১৩০০	১১৭০	১০৪০	৯১০	৭১০	১৩০০	১৩০০

		এলগোজি টাংকাৰ পৰিদৰ্শন											
১৫	প্ৰয়োলিয়াম আস্ট ও আৰ্স আস্ট, ১৮৭৮ এৰ অধীন প্ৰজলনীয় তৱল গদাৰ্থ এবং অ্যাশ বিপজ্জনক পদাৰ্থৰ আৰ্মদানৰ অশ্বগতিপুত্ৰ মঙ্গুৱ	অনাপটিপ্রে মঙ্গুৱ	সংখ্যা	১০	৩৩৩২	২৮২৫	২৩০০	২০৭০	১৮৪০	১৬২০	১৩৮০	১৩০০	
১৬	উচ্চাপ গ্যাস পাইপ লাইনেৰ নকশা নিৰীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পৰ্য অনুমোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পৰিবহনেৰ অনুমোদন প্ৰদান	পাইপ লাইন অনুমোদন	সংখ্যা	৫	৯১	৮৮	৪৩	৩৯	৩৪	৩০	২৬	৪৩	
১৭	শীগ ৱিসাহীক্ৰিং/ ফ্লাপিং শিল্প নিয়োজিত শাখিক কৰ্মচাৰীদেৱ জাহাজেৰ অভ্যন্তৱে গ্ৰৰেশ এবং তাৰাৰ সময় অস্থাজেন শক্ষতা এবং	প্ৰযোলিয়াম টাংকে যানুষ প্ৰৱেশ ও অধিয়য় কাজেৰ উপযোগিতা যাচাই কৰিয়া গ্যাস মুক্ত সমদ জীৱৰ উদ্দেশ্যে টাংক পৰীক্ষণ	টাংক পৰ্যবেক্ষণ ও পৰীক্ষণ	সংখ্যা	১০	১১০০৯	১২০০৪	১২০০	৬৪৮০	৫৯৬০	৫০৪০	৪৩২০	৭২০০

ବିଶ୍ଵକୋରଣ ବା ଆମ୍ବି ଦୁଃଖଟିନା ହେତେ ନିରାପଦ ରାଖା।	୩. ଉଚ୍ଚଚାପ ଗ୍ୟାସ ପାଇସଲାଇନେର ନିରାପତ୍ତା ଓ ଲୀର୍ ଆସିବ ନିଶ୍ଚିତକରଣ	ଉଚ୍ଚଚାପ ଗ୍ୟାସ ପାଇସଲାଇନେର ସଫ୍କ୍ୟାମତା ଓ ନିଷ୍ଠଦ୍ୱାତା ପରୀକ୍ଷଣ	ପାଇସ ଲାଇନ ପରୀକ୍ଷଣ ସଂଖ୍ୟା	୫	୭୯	୮୧	୮୩	୭୯	୭୪	୭୦	୨୬	୮୩	୮୩
୪. ବିଶ୍ଵକୋରକ ହ୍ୟୁ ଆଇନ ଏର ଅଧୀନ ଦାଯେରକୁ ମାମଲାମ ସାରୀ ହିସାବେ ବିଶେଷଜ୍ଞେର ଧାରାମତ ପ୍ରଦାନ ଏବଂ ମାମଲାର ଦୂତ ନିର୍ଜ୍ଞାତିତେ ସଥାଯତା।	୫ ବୋମାଜାତିଯ ଆଳାଶତ ପରୀକ୍ଷଣ ଓ ଅତାମତ ପ୍ରଦାନ	ବୋମା/ ବିଶ୍ଵକୋରକ ଜାତିଯ ଆଳାଶତ ପରୀକ୍ଷଣ	ସଂଖ୍ୟା	୫	୪୯୮	୧୫୫୩	୨୦୦	୧୮୦	୧୬୦	୧୪୦	୧୨୦	୨୦୦	୨୦୦

দপ্তর/সংস্থাৰ আৰক্ষীক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ২০১৯-২০

(যোচি মান-২৫)

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যৰ মান (Weight of Strategic Objective)	কলাম-৩ কার্যক্ৰম (Activities)	কলাম-৪ কৰ্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	কলাম-৫ একক (Unit)	কলাম-৬						
					কৰ্মসম্পাদন	সূচক (Performance Indicator)	অসাধাৰণ (Excellent)	অভিজ্ঞম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলাচলি মান (Fair)	চলাত্মানেৰ নিম্নো
[১] দপ্তরিক কৰ্মকাণ্ডে জৰুৰদিহি নিষ্ঠিতকৰণ	৮	[১.১] বার্ষিক কৰ্মসম্পাদন চৰ্কৃত বাস্তবায়ন	১১.১.১] সৱকাৰি কৰ্মসম্পাদন বাবস্থাপনা সংকৃত প্ৰশিক্ষণসহ অন্যন্য বিষয়ে শৈক্ষণিক আৰোজিত ১১.১.২] এগিপ্টৰ চিমেৰ মাসিক সভাৰ সিকাত বাস্তবায়ন [১.১.৩] বার্ষিক কৰ্মসম্পাদন প্ৰতিবেদন অনলাইনে দাখিলকৃত প্ৰতিবেদন বাবস্থাপনা কৰ্মসম্পাদন চৰ্কৃতিৰ সকল অৰ্থবছৰৰ বার্ষিক কৰ্মসম্পাদন চৰ্কৃতিৰ অৰ্থবার্ষিক বৰ্ষায়ন প্ৰতিবেদন পৰ্যালোচনাতে বৰ্ণনাৰ্থক (feedback) প্ৰদত্ত	জনসন্তা %	১	১০০	১০০%	১০%	১০%	১০%	১০%
[১.২] জাতীয় শুকাচাৰ কৌশল ও ভৰ্যা আধকাৰ বাস্তবায়ন	১	[১.২.১] জাতীয় শুকাচাৰ কৰ্মসূলৰকলন বাস্তবায়িত ওয়েবসাইট প্ৰক্ৰিয়াত [১.২.২] ২০১৮-১৯ অৰ্থবছৰৰ বার্ষিক প্ৰতিবেদন ওয়েবসাইট প্ৰক্ৰিয়াত [১.২.৩] নিমিষিত সময়েৰ মাধ্যে আভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	আৱিশ্বেষণ %	১	১৫ আঠোৰাৰ, ২০১৯	১৫ নভেম্বৰ, ২০২০	১৫ ডিসেম্বৰ, ২০১৯	১৫ জানুয়াৰি, ২০২০	১৫ জানুয়াৰি, ২০২০	১৫ জানুয়াৰি, ২০২০	
[১.৩] আভিযোগ প্ৰতিবেদন বৰ্ষস্থা বাস্তবায়ন	১	[১.৩.১] আভিযোগ নিষ্পত্তি সংকৃতি মাসিক প্ৰতিবেদন মাজগালয়ে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	১২	১১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	-
[১.৪] সেবা প্ৰদান প্ৰতিশ্ৰূতি হালনাগাদকৰণ ও বাস্তবায়ন	১	[১.৪.১] সেবা প্ৰদান প্ৰতিশ্ৰূতি হালনাগাদকৰণ প্ৰতিবেদন মাজগালয়ে দাখিলকৃত	%	১	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	-
[১.৪.২] নিৰ্ধাৰিত সময়ৰ ত্ৰৈমাসিক বাস্তবায়ন	০.৫	[১.৪.২.১] নিৰ্ধাৰিত সময়ৰ ত্ৰৈমাসিক বাস্তবায়ন প্ৰতিবেদন মাজগালয়ে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৮	৭	২	-	-	-	-
[১.৪.৩] সেবাগ্ৰহীভৱেৰ মতামত পৰিবৰ্ধণ বাবস্থা	০.৫	[১.৪.৩] সেবাগ্ৰহীভৱেৰ মতামত পৰিবৰ্ধণ বাবস্থা তাৰিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বৰ, ২০১৯	১৫ জানুয়াৰি, ২০২০	০৭ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০	১৭ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০	২৪ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০	২৪ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০	২৪ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০	
[২.১] দপ্তর/সংস্থা ই-ফাৰ্মেল পক্ষত বাস্তবায়ন	১	[২.১.১] সকল শাখায় ই-নথি বাবহাৰ [২.১.২] ই-ফাৰ্মেল নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	১০০	১০	৮০	১০	৮০	৬০	৬০
[২.১.৩] ই-ফাৰ্মেল পত্ৰ জাৰিকৃত	১	[২.১.৩] ই-ফাৰ্মেল পত্ৰ জাৰিকৃত	%	১	১০	৬৫	৬০	৬৫	৬৫	৫০	৫০
[২.২] দপ্তর/সংস্থা কৰ্তৃক ডিজিটাল সেবা চালু কৰা	১	[২.২.১] সকল শাখায় একটি নথুল ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	%	১	১৫ ফেব্ৰুৱাৰি, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০
[২.২.২] দপ্তর/সংস্থা কৰ্তৃক উৎকৃষ্টি উদ্যোগ/সুস্থ উন্নয়ন প্ৰকল্প বাবুল্লাহ	১	[২.২.২.১] নূনতম একটি সেবা সহজীকৰণ প্ৰয়োগ আনয়ন ও সেবাৰ মান বৃক্ষি	১	১১ মার্চ, ২০২০	১৮ মার্চ, ২০২০	২৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০
[২.৪] সেবা সহজীকৰণ	১	[২.৪.১] নূনতম একটি সেবা সহজীকৰণ প্ৰয়োগ যোগসহ সৱকাৰি আধেশ আৰোকৃত [২.৪.২] সেবা সহজীকৰণ অধিকোৱে বাস্তবায়িত	আৱিশ্বেষণ	০.৫	১৫ আঠোৰাৰ, ২০১৯	২০ আঠোৰাৰ, ২০১৯	২৪ আঠোৰাৰ, ২০১৯	৩০ আঠোৰাৰ, ২০১৯	৩০ আঠোৰাৰ, ২০১৯	৩০ আঠোৰাৰ, ২০১৯	৩০ আঠোৰাৰ, ২০১৯

কলাম-১		কলাম-২		কলাম-৩		কলাম-৪		কলাম-৫		কলাম-৬	
কোষলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কোষলগত উদ্দেশ্যের শৰ্মা (Weight of Strategic Objective)	কোষলগত কার্যক্রম (Activities)	(Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসূচার সূচক (Performance Indicator)	সূচকের শৰ্মা (Weight of Performance Indicator)	পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি (Excellent)	অভিউত্তম পদ্ধতি (Very Good)	উত্তম পদ্ধতি (Good)	চলাচল মান (Fair)	চলাত্তিমানের নিম্ন (Poor)
[২.৫] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নথিমালপত্র জারি করা	[২.৫.১] পি আর এল আদৃশ জারিত কর্তৃত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০%	৯০%	৯০%	৮০%	-	-
[২.৬] শূন্য পদের বিপরীতে নিয়োগ প্রদান	[২.৬.১] ছুটি নথিমাল পত্র জারিতৃত বিজৃত জারিতৃত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	৬০	৫০	৫০	-	-
[২.৭] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তি	[২.৭.১] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৮০	৭০	৬০	৫০	৫০	৫০	-	-
[২.৮] তথ্য বাতাইন হালনাগাদকরণ	[২.৮.১] তথ্য বাতাইন হালনাগাদকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-	-	-	-
[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রশিক্ষিত	০.৫	১৬ আগস্ট, ২০১৯	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৪ আগস্ট, ২০১৯	২৮ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯	-	-
[৩.১.২] মেদাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৮	৩	-	-	-	-	-	-	-
[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপ্রি) সম্পর্ক সংস্থাপনার উন্নয়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপ্রি) বাস্তবায়ন কর্মসূচি	%	২	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৮০	-	-
[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের জন্ম সূল্পারিশকৃত অডিট আপত্তি	[৩.৩.১] ত্রিপুরাম সভায় নিষ্পত্তির জন্ম সূল্পারিশকৃত অডিট আপত্তি	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৪০	-	-
[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৩০	-	-
[৩.৪] স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	[৩.৪.১] স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩ ২০২০	২৫ ২০২০	১১ ২০২০	১৮ ২০২০	২৫ ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	-
[৩.৪.২] অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩ ২০২০	২৫ ২০২০	১১ ২০২০	১৮ ২০২০	২৫ ২০২০	২৫ ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	-
[৩.৫] ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	[৩.৫.১] বিসিসি/বিটিসিএল-এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধ	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৮০	৮০	-
[৩.৫.২] টেলিফোন বিল পরিশোধ	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৮০	৮০	৮০	-
[৩.৫.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৮০	৮০	৮০	-

(Acronyms)

শ্রেণিক নং	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	জেলা কর্তৃপক্ষ	ডেপুটি কমিশনার এবং অতিরিক্ত ডেপুটি কমিশনার।
২	এলপিজি	তরলীকৃত পেট্রোলিয়াম গ্যাস।
৩	কেন্টিক্যালস	প্রজলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থ আমদানির অনাপত্তি।
৪	আমদানির অনাপত্তি	জেলা কর্তৃপক্ষের পেট্রোলিয়ামজাত দ্রব্য, এলপিজি হ্যান্ট, সিএনজি স্টেশনের লাইসেন্স হাস্তির জন্য প্রত্যাবিত সাইটে আবেদনকারীর অনুকূলে জেলা প্রশাসন কর্তৃক প্রদত্ত অনাপত্তি পত্র।

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাটবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নথির	কার্যগ্রন্থ	কর্মসম্পাদন সংক্ষেপ	বিবরণ	বাটবায়নকারী দপ্তর/সংখ্যা	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তস্তুতি	সাধারণ মন্তব্য
১	বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিঙ্গার এবং গ্যাসাখার এবং আবদানি, পরিবহন ও মন্তব্যের লাইসেন্স মন্তব্য	লাইসেন্স মন্তব্য	বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিঙ্গার, গ্যাসাখার আবদানি, পরিবহন ও মন্তব্য লাইসেন্স	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	লাইসেন্স মন্তব্যের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার	
২	এলপিজি সিলিঙ্গার আবদানির লাইসেন্স মন্তব্য	লাইসেন্স মন্তব্য	এলপিজি সিলিঙ্গার আবদানির লাইসেন্স	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	লাইসেন্স মন্তব্যের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার	
৩	এলপিজি সিলিঙ্গার মন্তব্যের লাইসেন্স মন্তব্য	লাইসেন্স মন্তব্য	এলপিজি সিলিঙ্গার মন্তব্যের লাইসেন্স	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	লাইসেন্স মন্তব্যের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার	
৪	বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্ঞালনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিঙ্গার, গ্যাসাখার মন্তব্য ও পেট্রোলিয়াম এবং এলপিজি টাংকার পরিদর্শন	সাইটপ্রোজেক্শন পরিদর্শন	বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্ঞালনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিঙ্গার, গ্যাসাখার মন্তব্য ও পেট্রোলিয়াম এবং এলপিজি টাংকার পরিদর্শন	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	বিক্ষেপক পরিদপ্তর পরিদর্শনের সংখ্যা এবং পরিদর্শন প্রতিবেদন	
৫	পেট্রোলিয়াম আস্ট্রি ও আর্মস আস্ট্রি, ১৮-৭৮ এর অধীন প্রজ্ঞালনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপর্যজ্ঞনক পদার্থের আবদানির অনাপত্তিপ্রাপ্ত মন্তব্য	অনাপত্তিপ্রাপ্ত মন্তব্য	পেট্রোলিয়াম আস্ট্রি ও আর্মস আস্ট্রি, ১৮-৭৮ এর অধীন প্রজ্ঞালনীয় তরল পদার্থ ও অন্যান্য বিপর্যজ্ঞনক পদার্থ আবদানির অনাপত্তিপ্রাপ্ত	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	অনাপত্তি প্রের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার	
৬	উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অন্তর্মোদন এবং পূর্ব অন্তর্মোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান	পাইপলাইন অন্তর্মোদন	উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অন্তর্মোদন এবং পূর্ব অন্তর্মোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	পাইপ লাইন অন্তর্মোদনের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার	
৭	বোমায়ালায়ত পরীক্ষণ	বোমায়ালায়ত পরীক্ষণ	বোমায়ালায়ত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	প্রতিবেদনের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার	
৮	পেট্রোলিয়াম টাংকে মানুষ প্রবেশ ও অধিময় কার্জের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাস মুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে টাংক পরীক্ষণ	টাংক পর্যবেক্ষণ ও পরীক্ষণ	পেট্রোলিয়াম টাংকে মানুষ প্রবেশ ও অধিময় কার্জের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাস মুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে টাংক পরীক্ষণ	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	টাংক পরীক্ষণের সংখ্যা এবং প্রদত্ত সনদপত্র	
৯	উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিষ্ঠিত্বতা পরীক্ষণ	পাইপলাইন পরীক্ষণ	উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নিষ্ঠিত্বতা পরীক্ষণ	বিক্ষেপক পরিদপ্তর	পরীক্ষণের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার	

সংযোজনী-৩

অন্য অন্তর্গালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা/র ----- নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভব্য প্রত্যাশা
জেলা কর্তৃপক্ষ	পেট্রোলিয়াম আইন/বিধিমালা অনুসারে বিক্ষেপক পরিদপ্তরের গাইসেপ মাঝের পূর্বে জেলা প্রশাসকের অনুপ্রতি প্রদান।	অন্যাপ্তিগ্রের সংখ্যা	জেলা কর্তৃপক্ষের অন্যাপ্তিগ্রে	সংশ্লিষ্ট বিধিমালা অনুসারে	অন্যাপ্তিগ্রে ব্যতিরেকে গাইসেপ প্রদান সম্ভব নয়।
বাণিজ্য অধ্যালয়	প্রধান বিক্ষেপক পরিদপ্তরের পুর্ণান্তর প্রদানের শর্ত আরোপ করে বিক্ষেপক, পেট্রোলিয়াম, বিপর্জনক পদার্থ, গ্যাস সিলভার, গ্যাসধার আমদনির শর্ত সংযোজন।	অন্যাপ্তিগ্রের সংখ্যা	আয়দানি বীতিমালায় বাধ্যবাধকতা প্রদান	আয়দানি বীতিমালা অনুসারে বিপর্জনক পদার্থের অন্যাপ্তি প্রদান করা সম্ভব নয়।	আয়দানি বীতিমালায় অন্তর্জ্ঞ করা না হলে কতিপয় বিপর্জনক পদার্থের অন্যাপ্তি প্রদান করা সম্ভব নয়।
পেট্রোলিয়াল ও উত্থার অধীনস্থ কোম্পানীসমূহ	গ্যাস পাইপ লাইন স্থাপনের নকশা অনুমোদন, সঞ্চালনের অনুমোদন, গ্যাস পাইপ লাইনের সংস্থান ও নির্মাণ পরীক্ষণ।	অনুমোদন ও পরীক্ষণের সংখ্যা	অনুমোদন/ পরীক্ষণের প্রত্যাব শ্রেণি	পাইপলাইনের নিরাপত্তা নিশ্চিত করা	পেট্রোলিয়াল কর্তৃক পাইপ লাইন স্থাপনের ও পরীক্ষণের জন্য প্রত্যাব যৌক্তিক সময়ে প্রেরণ করা না হলে বার্ষিক কর্ম-সম্পাদন চুক্তির সংশ্লিষ্ট অংশে খনান্বক প্রত্যাব পড়বে।

আমি, প্রধান বিক্ষেপক পরিদর্শক, বাংলাদেশ, বিক্ষেপক পরিদপ্তর,
জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় সচিব এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এ
চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, মন্ত্রণালয়ের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় মন্ত্রীর প্রতিনিধি
হিসেবে প্রধান বিক্ষেপক পরিদর্শক, বাংলাদেশ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এ চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল
অর্জনে সংশ্লিষ্ট দপ্তরকে সর্বাত্মক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

.....
প্রধান বিক্ষেপক পরিদর্শক, বাংলাদেশ
বিক্ষেপক পরিদপ্তর

২৩. ১. ২০১১

তারিখ

.....
আবু হেলো মোঃ রহমানুল ইসলাম
সচিব
জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ
জালানি প্রকল্পসংক্রান্ত সম্পদ বিভাগ।

২৩। ০৬। ২০১১

তারিখ