



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান বিশ্লেষক পরিদর্শক, বিশ্লেষক পরিদপ্তর

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৬ – জুন ৩০, ২০১৭

সূচিপত্র

কর্মসম্পাদনের সার্বিকচিত্র

উপক্রমনিকা

সেকশন ১: রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য(Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

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

সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, ঝুঁকি, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা

(Overview of the Performance of Department of Explosives)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যত পরিকল্পনা

* সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহঃ

২০১৩-২০১৪ অর্থবছরের অর্জনঃ

বিস্ফোরকঃ ৩০ মেট্রিক টন ডেটোনেটর, ৩৫ মেট্রিক টন পাওয়ার জেল, ১,৮০,০০০ মিটার ডেটোনেটিং ফিউজ, ৯৮,৮৬০ পিস ইলেকট্রিক ডেটোনেটর, ২০০ পিস বুস্টার, ৩,০০০ পিস ডেটোনেটিং কর্ড আমদানি, বিস্ফোরক মজুদের ৬টি, আমদানির ৬টি এবং পরিবহনের ৭টি লাইসেন্স মঞ্জুর।

গ্যাসঃ ২,০২,৩৫৮টি সিলিন্ডার আমদানি, সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স ১০৮টি এবং ৩৫টি গ্যাসাধার আমদানির পারমিট মঞ্জুর।

পেট্রোলিয়াম ও প্রজ্জ্বলনীয় তরল পদার্থঃ ২৫৩৮টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান।

গ্যাস পাইপ লাইনঃ ৫১টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ ও গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।

বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণঃ ৮২৫টি আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ।

রাজস্ব আয় ও ব্যয়ঃ ৪,১৫,২৯০০০/- টাকা আয় ও ১,৪৭,৫৪,০০০/- টাকা ব্যয়।

২০১৪-২০১৫ অর্থবছরের অর্জনঃ

বিস্ফোরকঃ ১৪৭ মেট্রিক টন ইমালশন, ডেটোনেটিং কর্ড ৪,০১,৬৬৯.২ মিটার ও ৩৮৭১.১৬ কেজি, ইলেকট্রিক ডেটোনেটর ৩,২২,৯৫২ পিস, ডেটোনেটিং ফিউজ ৩,১০,০০০ মিটার, ওয়াটার রেজিস্ট্যান্ট প্যাকেজড এক্সপ্লোসিভস ১০৫ মেট্রিক টন, ফগ সিগন্যাল ৩০৫৬টি, শেইপড্ চার্জ ৭৬৫৮ পিস, চার্জ ৮৫৪৪.৪৬৪ কেজি, বুস্টার ৩০০ পিস, ক্যাটালিস্ট ও প্রোপিল্যান্ট ১১.৩৬ কেজি আমদানি, বিস্ফোরক আমদানির ১৬টি এবং পরিবহনের ১৭টি লাইসেন্স মঞ্জুর।

গ্যাসঃ ৬,৪৬,৩৬০টি সিলিন্ডার আমদানি, সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স ৩২২টি ও ৪০টি গ্যাসাধার আমদানির পারমিট মঞ্জুর।

পেট্রোলিয়াম ও প্রজ্জ্বলনীয় তরল পদার্থঃ পেট্রোলিয়াম মজুদের ৯৭৩টি লাইসেন্স, ২৪৫১টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান।

গ্যাস পাইপ লাইনঃ ৭৮টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ ও উক্ত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।

বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণঃ ১০৫৯টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ।

রাজস্ব আয় ও ব্যয়ঃ ৫,২৭,১৫,০০০/- টাকা আয় ও ১,১২,৫৬,০০০/- টাকা ব্যয়।

২০১৫-২০১৬ (১৫ মে/ ২০১৬ পর্যন্ত) অর্থবছরের অর্জনঃ

বিস্ফোরকঃ ২৭৮ মেট্রিক টন বিস্ফোরক (পাওয়ার জেল), ৩,১৮,৪৪৬ পিস ডেটোনেটর, ২৫.৫৫ মেট্রিক টন ইমালশন, ১০১৫০ পিস শেপ চার্জ ১০০ কেজি মাইন চার্জ, ৫৫২০ কেজি ডিলে ইল ডেটোনেটর, ২১০ পিস ইলেকট্রিক ডেটোনেটর, ৫০০ পিস ফায়ার ওয়ার্ক, ২৪পিস ফায়ার হুড ইগনিটর, ২৮২ পিস ঝড়ার, ৪০পিস প্লইমর, ৪০ পিস প্লইম ডিলে পওয়ার, ৯০ মেট্রিক টন ওয়াটার রেজিস্ট্যান্সপ্যাকেজড বিস্ফোরক, ৩,২০,০০০ মিটার ডেটোনেটিং ফিউজ, ১,৪২,৮৮৬ মিটার ডেটোনেটিং কর্ড, ৪৪০ পিস বুস্টার, ২৪ পিস পাইপ চার্জ, ১৫ মেট্রিক টন ইমালস আমদানির অনুমতি/লাইসেন্স প্রদান করা হয়েছে।

গ্যাসঃ অধিন ১২৬৯৩৮১টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির অনুমতি এবং এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের জন্য ৩৫১টি লাইসেন্স মঞ্জুর করা হয়েছে।

পেট্রোলিয়াম ও প্রজ্জ্বলনীয় তরল পদার্থঃ পেট্রোলিয়াম মজুদের ৫৫৩টি লাইসেন্স, ২৫৯১টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান।

গ্যাস পাইপ লাইনঃ ৪০টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ ও উক্ত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান।

বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণঃ ৪০২টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ।

রাজস্ব আয় ও ব্যয়ঃ ৫,৬৮,৬৮,০০০/- টাকা আয় ও ১,০৬,০০,০০০/- টাকা ব্যয়।

*** সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ**

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

২। বর্তমানে বিস্ফোরকের অপব্যবহার সম্পর্কে আধুনিক জ্ঞান লাভ, সিএনজি, এলপিগিসহ 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। বিস্ফোরক পরিদপ্তরের অনুমোদিত জনবল ৬৯ হতে ১০৬ তে বৃদ্ধির প্রস্তাব পক্ষ সনকি উন্নয়ন সংক্রান্তসচিব কর্মসূচি হতে অনুমোদন প্রাপ্তির পর নিয়োগ বিধি জারি করে দ্রুত জনবল নিয়োগ করার মাধ্যমে তৈল ও গ্যাস সেক্টরসহ অন্যান্য স্টেকহোল্ডারদের দ্রুত সেবা প্রদান নিশ্চিত করা।

২। বিস্ফোরক পরিদপ্তরের কার্যের পরিধি উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাওয়ায় দপ্তরে রি-স্ট্রাকচারিং ও আধুনিকায়নের জন্য ২৮৩ জন জনবল বিশিষ্ট সাংগঠনিক কাঠামো প্রস্তাব প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হয়েছে। যা জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়, অর্থমন্ত্রণালয়ের অনুমোদনের প্রক্রিয়া করা।

৩। ল্যাবরেটরীতে নতুন সরঞ্জাম স্থাপন করে আধুনিকায়ন করা।

৪। আইটি লোকবল নিয়োগের মাধ্যমে ই-গভর্নেন্স সিস্টেম কার্যকর করা।

২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

| | |
|--|-----------|
| বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার আমদানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স | ১৬৭০ টি |
| মঞ্জুরকৃত লাইসেন্সের অধীন এলপিগি সিলিন্ডার আমদানি | ৪০০০০০ টি |
| এলপিগি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স | ৩০০ টি |
| বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্জ্বলনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদ প্রাঙ্গণ এবং পেট্রোলিয়াম ও এলপিগি ট্যাংকার পরিদর্শন | ১২৫০ টি |
| পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট ও আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্জ্বলনীয় তরল পদার্থ ও অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র | ২২০০ টি |
| উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত পাইপ লাইনে গ্যাস সঞ্চালনের অনুমোদন | ৪০ টি |
| স্ক্র্যাপ জাহাজে পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাসমুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ | ৭২০০ টি |
| উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ | ৪০ টি |
| বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | ২৮০ টি |

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্ৰগতি ষ্ট্রনিকি দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছ ও জবাবদিহি জে ষ্ট্রদার করা , সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প২০২১ এর যথযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

বিশ্ফোরক পরিদপ্তরের প্রধান বিশ্ফোরক পরিদর্শক, বাংলাদেশ

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০১৬ সালের
..... মাসেরতারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

সেকশন ১:

বিস্ফোরক পরিদপ্তরের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision) :

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

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :

বিস্ফোরক ও পেট্রোলিয়াম আইনের যথাযথ প্রয়োগের মাধ্যমে বাণিজ্যিক বিস্ফোরক, 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 ধ্বংস থেকে রক্ষা করা মূল লক্ষ্য।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

- ১। বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, গ্যাস সিলিন্ডার ও গ্যাসাধার হতে সম্ভাব্য দুর্ঘটনার কক্ষিকর প্রভাব নিয়ন্ত্রন। এলপি জি হ্যান্ডলিং-এ নরি পত্চনশিচতি কর।
- ২। শীপ রিসাইক্লিং/স্ক্যাপিং শিল্পে নিয়োজিত শ্রমিক কর্মচারীদের জাহাজের অভ্যন্তরে প্রবেশ এবং ভাঙ্গার কাজ করার সময় অক্সিজেন স্বল্পতা এবং সম্ভাব্য বিস্ফোরণ বা অগ্নি দুর্ঘটনা থেকে ঝুঁকিমুক্ত রাখা।
- ৩। উচ্চ চাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নিরাপত্তা এবং দীর্ঘ স্থায়ীত্ব নিশ্চিত করা।
- ৪। বিস্ফোরক দ্রব্য আইন এর অধীন দায়েরকৃত মামলা দ্রুত নিষ্পত্তিকরণে সহায়তা প্রদান।

১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

- ১। বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার আমদানি, পরিবহণ এবং মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর।
- ২। এল.পি.জি বোটলিং প্ল্যান্ট, এল.পি.জি অটোমোটিভ রিফুয়েলিং স্টেশন, এল.পি.জি সিলিন্ডার আমদানি ও মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর।
- ৩। ডক এবং শীপ 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। বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, দাহ্য কঠিন, ক্যালসিয়াম কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদের প্রাঙ্গণ এবং পেট্রোলিয়াম ও এল.পি.জি ট্যাংকার পরিদর্শন।
- ৭। বিস্ফোরক 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। অস্ত্র আইন ১৮৭৮ ও পেট্রোলিয়াম আইন ১৯৩৪ এর আওতায় নিয়ন্ত্রিত রাসায়নিক দ্রব্যের আমদানির পূর্বে অনাপত্তি সনদ প্রদান।

শব্দসংক্ষেপ
(Acronyms)

| ক্রমিক নং | শব্দসংক্ষেপ | বিবরণ |
|-----------|--------------------------------|---|
| ১ | জেলা কর্তৃপক্ষ | ডেপুটি কমিশনার এবং অতিরিক্ত ডেপুটি কমিশনার। |
| ২ | এলপিজি | তরলীকৃত পেট্রোলিয়াম গ্যাস। |
| ৩ | কেমিক্যালস আমদানির অনাপত্তি | প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থ আমদানির অনাপত্তি। |
| ৪ | জেলা কর্তৃপক্ষের অনাপত্তি | পেট্রোলিয়ামজাত দ্রব্য, এলপিজি প্ল্যান্ট, সিএনজি স্টেশনের লাইসেন্স প্রাপ্তির জন্য প্রস্তুতি সাইটে আবেদনকারীর অনুকূলে জেলা প্রশাসন কর্তৃক প্রদত্ত অনাপত্তি পত্র। |

সেকশন ২

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

| চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact) | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator) | একক (Unit Data) | প্রকৃত | | লক্ষ্যমাত্রা ২০১৬-১৭ | প্রক্ষেপণ | | নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম | উপাত্তসূত্র (Source of Data) |
|--|---|-----------------------|---------|-----------------------------------|-------------------------|-----------|---------|---|---|
| | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ (২০ জুন/১৬ পর্যন্ত) | | ২০১৭-১৮ | ২০১৮-১৯ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ |
| বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার আমদানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স | লাইসেন্স মঞ্জুর | সংখ্যা | ১৬৪৬ | ১৮৮৫ | ১৬৭০ | ১৬৮০ | ১৬৯০ | বিস্ফোরক পরিদপ্তরের প্রধান কার্যালয়সহ চট্টগ্রাম, খুলনা, রাজশাহী, সিলেট ও বরিশাল শাখা অফিস। | সদর দপ্তর ও বিভাগীয় দপ্তরের নথিপত্র |
| মঞ্জুরীকৃত লাইসেন্সের অধীন এলপিগি সিলিন্ডার আমদানি | সিলিন্ডার আমদানি | সংখ্যা | ৪২১৭৪৪ | ১৪০১৭১৯ | ৪০০০০০ | ৪৫০০০০ | ৫০০০০০ | | |
| এলপিগি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স | লাইসেন্স মঞ্জুর | সংখ্যা | ৩২২ | ৪৫৪ | ৩০০ | ৩২৫ | ৩৫০ | | |
| বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদ প্রাঙ্গণ এবং পেট্রোলিয়াম ও এলপিগি ট্যাংকার পরিদর্শন | সাইট/প্রাঙ্গণ পরিদর্শন | সংখ্যা | ১৩২৬ | ১৫৯১ | ১২৫০ | ১৩০০ | ১৩০০ | | |
| পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট ও আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ ও অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র | অনাপত্তিপত্র মঞ্জুর | সংখ্যা | ২৪৫১ | ৩১০৫ | ২২০০ | ২২৫০ | ২৩০০ | | |
| উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত পাইপ লাইনে গ্যাস সঞ্চালনের অনুমোদন | পাইপ লাইন অনুমোদন | সংখ্যা | ৯০ | ৪৮ | ৪০ | ৪২ | ৪৩ | | |
| স্ক্রাপ জাহাজে পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাসমুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ | ট্যাংক পর্যবেক্ষণ ও পরীক্ষণ | সংখ্যা | ১৪২৬৪ | ১১২৭৯ | ৭২০০ | ৭২০০ | ৭২০০ | | |
| উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিততা পরীক্ষণ | পাইপ লাইন পরীক্ষণ | সংখ্যা | ৭৮ | ৫২ | ৪০ | ৪২ | ৪৩ | | |
| বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | বোমা/আলামত পরীক্ষণ | সংখ্যা | ১০৫৯ | ৪৬০ | ২৮০ | ২৫০ | ২০০ | | |

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

| কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives) | কৌশলগত উদ্দেশ্যের নাম (Weight of Strategic Objective) | কার্যক্রম (Activities) | কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators) | একক (Unit) | কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators) | প্রকৃত অর্জন | | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৬-১৭ (Target/Criteria Value for FY 2016-17) | | | | | প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮ | প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯ |
|---|---|--|---|------------|---|--------------|-----------------------------|---|----------|--------|----------|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | | ২০১৪-১৫ | ২০১৫-১৬ (২০ জুন/১৬ পরীক্ষা) | অসাধারণ | অতিউত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ |
| দপ্তর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ | | | | | | | | | | | | | | |
| ১. বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় পদার্থ, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার হতে সম্ভাব্য দুর্ঘটনার ক্ষতিকর প্রভাব নিয়ন্ত্রণ। এলপিজি হ্যান্ডলিং-এ নিরাপত্তা নিশ্চিত করা। | ৬৫ | ১.১ বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | লাইসেন্স মঞ্জুর | সংখ্যা | ১৫ | ১৬৪৬ | ১৮৮৫ | ১৬৭০ | ১৫০৩ | ১৩৩৬ | ১১৬৯ | ১০০২ | ১৬৮০ | ১৬৯০ |
| | | ১.২ এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স মঞ্জুর | সিলিন্ডার আমদানি | সংখ্যা | ১০ | ৪২১৭৪৪ | ১৪০১৭১৯ | ৪০০০০০ | ৩৬০০০০ | ৩২০০০০ | ২৮০০০০ | ২৪০০০০ | ৪৫০০০০ | ৫০০০০০ |
| | | ১.৩ এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | লাইসেন্স মঞ্জুর | সংখ্যা | ১০ | ৩২২ | ৪৫৪ | ৩০০ | ২৭০ | ২৪০ | ২১০ | ১৮০ | ৩২৫ | ৩৫০ |
| | | ১.৪ বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদ প্রাঙ্গণ ও | সাইট/প্রাঙ্গণ পরিদর্শন | সংখ্যা | ১০ | ১৩২৬ | ১৫৯১ | ১২৫০ | ১১২৫ | ১০০০ | ৮৭৫ | ৭৫০ | ১৩০০ | ১৩০০ |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|-----------------------------------|--------|----|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | পেট্রোলিয়াম এবং এলপিজি ট্যাংকার পরিদর্শন | | | | | | | | | | | | |
| | | ১.৫ পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট ও আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্ঞানীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র মঞ্জুর | অনাপত্তিপত্র মঞ্জুর | সংখ্যা | ১০ | ২৪৫১ | ৩১০৫ | ২২০০ | ১৯৮০ | ১৭৬০ | ১৫৪০ | ১৩২০ | ২২৫০ | ২৩০০ |
| | | ১.৬ উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমোদন প্রদান | পাইপ লাইন অনুমোদন | সংখ্যা | ১০ | ৯০ | ৪৮ | ৪০ | ৩৬ | ৩২ | ২৮ | ২৪ | ৪২ | ৪৩ |
| ২. শীপ রিসাইক্লিং/ স্ক্র্যাপিং শিল্পে নিয়োজিত শ্রমিক কর্মচারীদের জাহাজের অভ্যন্তরে প্রবেশ এবং ভাঙ্গার কাজ করার সময় | ১০ | পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাস মুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ | ট্যাংক পর্যবেক্ষণ ও পরীক্ষণ | সংখ্যা | ১০ | ১৪২৬৪ | ১১২৭৯ | ৭২০০ | ৬৪৮০ | ৫৭৬০ | ৫০৪০ | ৪৩২০ | ৭২০০ | ৭২০০ |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|--------|---|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| অক্সিজেন স্বল্পতা এবং বিস্ফোরণ বা অগ্নি দুর্ঘটনা থেকে নিরাপদ রাখা। | | | | | | | | | | | | | | |
| ৩. উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নিরাপত্তা ও দীর্ঘ স্থায়িত্ব নিশ্চিতকরণ | ৫ | উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিততা পরীক্ষণ | পাইপ লাইন পরীক্ষণ | সংখ্যা | ৫ | ৭৮ | ৫২ | ৪০ | ৩৬ | ৩২ | ২৮ | ২৪ | ৪২ | ৪৩ |
| ৪. বিস্ফোরক দ্রব্য আইন এর অধীন দায়েরকৃত মামলায় সাক্ষী হিসাবে বিশেষজ্ঞের মতামত প্রদান এবং মামলার দ্রুত নিষ্পত্তিতে সহায়তা। | ৫ | বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | বোমা/ বিস্ফোরক জাতীয় আলামত পরীক্ষণ | সংখ্যা | ৫ | ১০৫৯ | ৪৬০ | ২৮০ | ২৫০ | ২২৫ | ২০০ | ১৬৫ | ২৫০ | ২০০ |

দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ
(মোট মান-২০)

| কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives) | কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের নাম (Weight of Strategic Objective) | কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities) | কলাম-৪ | | কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI) | কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান- ২০১৬-১৭ (Target Value-2016-17) | | | | |
|---|--|---|--|---------------|--|--|-------------------------|-----------------|--------------------|----------------------------|
| | | | কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator) | একক (Unit) | | অসাধারণ (Excellent) | অতিউত্তম (Very Good) | উত্তম (Good) | চলতি মান (Fair) | চলতিমানের নিম্নে (Poor) |
| | | | | | | | | | | |
| দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন | ৬ | ২০১৬-১৭ অর্থবছরের খসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল | নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চুক্তি মন্ত্রণালয়/ বিভাগে দাখিলকৃত | তারিখ | ১ | ১৯ মে | ২২ মে | ২৪ মে | ২৫ মে | ২৬ মে |
| | | মাঠ পর্যায়ে বা রক্ষণায়সমূহের সঙ্গ ২০১৬-১৭ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর | নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত | তারিখ | ১ | ২৬-৩০ জুন | - | - | - | - |
| | | ২০১৫-১৬ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল | নির্ধারিত তারিখে মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত | সংখ্যা | ১ | ১৪ জুলাই | ১৭ জুলাই | ১৮ জুলাই | ১৯ জুলাই | ২০ জুলাই |
| | | ২০১৬-১৭ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির বাস্তবায়ন পরিকল্পনা | প্রথম সর্বক প্রতিবেদন দাখিলকৃত | সংখ্যা | ১ | ৪ | ৩ | ২ | - | - |
| | | ২০১৬-১৭ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্থায়ন মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল | নির্ধারিত তারিখে অর্থায়ন মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত | তারিখ | ১ | ২২ জুন | ২৩ জুন | ২৪ জুন | ২৫ জুন | ২৬ জুন |
| | | বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সঙ্গ সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন প্রতিবেদন প্রস্তুত | বৈদেশিক পরিকল্পনা প্রতিবেদন প্রস্তুত | সংখ্যা | ১ | ৩ | ২ | ১ | - | - |
| | | সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ বিভিন্ন বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন | প্রশিক্ষণের সময় | জনসংখ্যা | ১ | ৬০ | ৫৫ | ৫০ | ৪৫ | ৪০ |
| দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন | ৩ | জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন | ২০১৬-১৭ অর্থবছরের শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণীত ও দাখিলকৃত | তারিখ | ১ | ১৫ জুলাই | ৩১ জুলাই | - | - | - |
| | | | নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দাখিলকৃত | সংখ্যা | ১ | ৪ | ৩ | ২ | - | - |

| কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives) | কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের নাম (Weight of Strategic Objective) | কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities) | কলাম-৪ | | কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI) | কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান- ২০১৬-১৭ (Target Value-2016-17) | | | | |
|---|---|---|--|---------------|--|--|----------------------------|--------------------------|--------------------|-------------------------------|
| | | | কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator) | একক (Unit) | | অসাধারণ (Excellent) | অতিউত্তম (Very Good) | উত্তম (Good) | চলতি মান (Fair) | চলতিমানের নিম্নে (Poor) |
| | | | | | | | | | | |
| তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন | ২ | তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ | তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত | % | ১ | প্রতি মাসে ১ম সপ্তাহ | প্রতি মাসে ২য় সপ্তাহ | প্রতি মাসে ৩য় সপ্তাহ | - | - |
| | | বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও প্রকাশ | বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত | তারিখ | ১ | ১৫ অক্টোবর | ২৯ অক্টোবর | ১৫ নভেম্বর | ৩০ নভেম্বর | ১৫ ডিসেম্বর |
| কর্মসম্পাদন ও সেবার মান নিশ্চয়তা | ৫ | ই-ফাইলিং পদ্ধতি পরিমার্জন | দপ্তর/সংস্থায় ই-ফাইলিং পদ্ধতি পরিমার্জিত | তারিখ | ১ | ২৮ ফেব্রুয়ারি | ৩০ মার্চ | ৩০ এপ্রিল | ৩১ মে | ২৯ জুন |
| | | পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্ব সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন পিআরএল, ছুটি নগদা যন ও পেনশন মঞ্জুরি প্রক্রিয়ায় জরিপ নিশ্চিতকরণ | পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্ব সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন পিআরএল, ছুটি নগদা যন ও পেনশন মঞ্জুরি প্রক্রিয়ায় জরিকৃত | % | ১ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | - | - |
| | | সেবা প্রক্রিয়ায় উদ্ভাবন কার্যক্রম বাস্তবায়ন | দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে একটি অনলাইন সেবা চালুকৃত | তারিখ | ১ | ৩১ ডিসেম্বর | ৩১ জানুয়ারি | ২৮ ফেব্রুয়ারি | - | - |
| | | অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন | নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ | % | ১ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ৫০ |
| কর্মসম্পাদন উন্নয়ন | ৩ | অফিস ভবন ও আঙুনি পরিচ্ছন্ন রাখা | নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে অফিস ভবন ও আঙুনি পরিচ্ছন্ন | তারিখ | ১ | ৩০ নভেম্বর | ৩১ ডিসেম্বর | ৩১ জানুয়ারি | - | - |
| | | সেবা প্রার্থী এবং দরশা রীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার (waiting room) এর ব্যবস্থা করা | নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে সেবা প্রার্থী এবং দরশা রীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার চালুকৃত | তারিখ | ১ | ৩০ নভেম্বর | ৩১ ডিসেম্বর | ৩১ জানুয়ারি | - | - |
| | | সেবার মান সম্বন্ধে সেবা গ্রহীতাদের মত মত পরীক্ষার ব্যবস্থা চালু করা | সেবার মান সম্বন্ধে সেবা গ্রহীতাদের মত মত পরীক্ষার ব্যবস্থা চালুকৃত | তারিখ | ১ | ৩০ নভেম্বর | ৩১ ডিসেম্বর | ৩১ জানুয়ারি | - | - |
| আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন | ১ | অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন | বছরে অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত | % | ১ | ৫০ | ৪৫ | ৪০ | ৩৫ | ৩০ |

সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

| ক্রমিক নম্বর | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | বিবরণ | বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা | পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র | সাধারণ মন্তব্য |
|-----------------|---|--------------------------------|--|--------------------------------|--|-------------------|
| ১ | বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | লাইসেন্স মঞ্জুর | বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার আমদানি, পরিবহন ও মজুদ লাইসেন্স | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | ল ইন্সেন্সমঞ্জুরের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র রজেষ্টার | |
| ২ | এলপিগি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স মঞ্জুর | লাইসেন্স মঞ্জুর | এলপিগি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | ল ইন্সেন্সমঞ্জুরের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র রজেষ্টার | |
| ৩ | এলপিগি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | লাইসেন্স মঞ্জুর | এলপিগি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | ল ইন্সেন্সমঞ্জুরের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র রজেষ্টার | |
| ৪ | বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদ প্রাঙ্গণ ও পেট্রোলিয়াম এবং এলপিগি ট্যাংকার পরিদর্শন | সাইট/প্রাঙ্গণ পরিদর্শন | বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, কার্বাইড, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার মজুদ প্রাঙ্গণ ও পেট্রোলিয়াম এবং এলপিগি ট্যাংকার পরিদর্শন | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | পরিদর্শনের সংখ্যা এবং পরিদর্শন প্রতিবেদন | |
| ৫ | পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট ও আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র মঞ্জুর | অনাপত্তিপত্র মঞ্জুর | পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট ও আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ ও অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থ আমদানির অনাপত্তিপত্র | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | অনাপত্তি পত্রের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথি/ রজেষ্টার | |
| ৬ | উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমোদন প্রদান | পাইপ লাইন অনুমোদন | উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | পাইপ লাইন অনুমোদনের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথিপত্র/ রজেষ্টার | |
| ৭ | বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | বোমা/আলামত পরীক্ষণ | বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | প্রতিবেদনের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথি/ রজেষ্টার | |
| ৮ | পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাস মুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ | ট্যাংক পর্যবেক্ষণ ও পরীক্ষণ | পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাস মুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | ট্যাংক পরীক্ষণের সংখ্যা এবং প্রদত্ত সনদপত্র | |
| ৯ | উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিততা পরীক্ষণ | পাইপ লাইন পরীক্ষণ | উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নিশ্চিততা পরীক্ষণ | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | পরীক্ষণের সংখ্যা এবং দপ্তরের নথি/ রজেষ্টার | |

সংযোজনী-৩: অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার ----- নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

| প্ৰকল্প/যন্ত্রণের নাম | সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন | কর্মসম্পাদন সূচক | উক্তপ্ৰকল্প/যন্ত্রণের নিকট চাহিদা/প্ৰকল্প | চাহিদা/প্ৰকল্পের যৌক্তিকতা | প্ৰকল্পের পূরণ না হলে সম্ভব প্ৰকল্প |
|---|--|-----------------------------|---|----------------------------|--|
| জেলা কর্তৃপক্ষ | | অনাপত্তিপত্রের সংখ্যা | জেলা কর্তৃপক্ষের অনাপত্তিপত্র | বিধিমালা অনুসারে | অনাপত্তিপত্র ব্যতিরেকে লাইসেন্স প্রদান সম্ভব নয়। |
| বাণিজ্য মন্ত্রণালয় | প্ৰকল্পের বিস্ময়কর পরিদর্শনের পূর্বকর্মসম্পাদন প্ৰকল্পের শর্তসাপেক্ষে করা হবে বিস্ময়কর, পোর্টফোলিয়াম, বিপিজসেক পদার্থ, গ্যাস সলি নিউর, গ্যাস ধার আমদানির শর্ত সংযোজন। | অনাপত্তিপত্রের সংখ্যা | আমদানি নীতিমালায় বাধ্যবাধকতা প্রদান | আমদানি নীতিমালা অনুসারে | আমদানি নীতিমালায় অন্তর্ভুক্ত করা না হলে কতিপয় বিপজজনক পদার্থের অনাপত্তি প্রদান করা সম্ভব নয়। |
| পোর্টেরবাংলা ও উত্তর অধীনস্থ কর্মসম্পাদন সমূহ | গ্যাস পাইপ লাইন স্থাপনের নকশা অনুমোদন, সংশ্লিষ্টতার অনুমোদন, গ্যাস পাইপ লাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিততা পরীক্ষণ। | অনুমোদন ও পরিদর্শনের সংখ্যা | অনুমোদন/ পরিদর্শনের প্ৰকল্প | পাইপ লাইনের নিশ্চিততা | পোর্টেরবাংলা কর্তৃক পাইপ লাইন স্থাপনের ও পরিদর্শনের জন্যপ্ৰকল্পের যৌক্তিক সময়ে প্ৰকল্পের না করা হলে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সংশ্লিষ্ট অংশে খনন কর্মসম্পাদন পড়বে। |

আমি, প্রধান বিস্ফোরক পরিদর্শক, বাংলাদেশ, বিস্ফোরক পরিদপ্তর,
জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় সচিব এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই
চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, মন্ত্রণালয়ের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় মন্ত্রীর প্রতিনিধি
হিসেবে প্রধান বিস্ফোরক পরিদর্শক, বাংলাদেশ এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত
ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট দপ্তরকে সর্বাঙ্গিক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

স্বাক্ষরিত

.....

প্রধান বিস্ফোরক পরিদর্শক, বাংলাদেশ
বিস্ফোরক পরিদপ্তর

২৭-০৬-২০১৬

তারিখ

স্বাক্ষরিত

.....

সচিব
জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ।

তারিখ

২৭-০৬-২০১৬