



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান পরিদর্শক, বিস্ফোরক পরিদপ্তর

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে

স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৪ - জুন ৩০, ২০২৫

সূচিপত্র

| | |
|---|----|
| দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র | ৩ |
| প্রস্তাবনা | ৪ |
| সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি | ৫ |
| সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact) | ৭ |
| সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা | ৮ |
| সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms) | ১৭ |
| সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক | ১৮ |
| সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | ২০ |
| সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ | ২১ |

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Department/Organization)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

২০২১-২০২২ অর্থ বছরের অর্জনঃ ১৫২৯৯৩০টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স এবং মজুদের জন্য ৬৯৬টি লাইসেন্স মঞ্জুর। পেট্রোলিয়ামভুক্ত প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থের ৩৮১৮টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান। ৯৮টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ। ৫৫৪টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষণ। ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের অর্জনঃ ৩২৭৫৩১টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স এবং মজুদের জন্য ৪০৭টি লাইসেন্স মঞ্জুর। পেট্রোলিয়ামভুক্ত প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থের ৫৪৬৬টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান। ৯৯টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণপূর্বক অনুমতি প্রদান। ৪৩৭টি বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ। ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের অর্জনঃ ১২০৮৮৬টি এলপিজি সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স এবং মজুদের জন্য ২৪৭টি লাইসেন্স মঞ্জুর। পেট্রোলিয়ামভুক্ত প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থের ২৫৩১টি আমদানির অনাপত্তি প্রদান। ৭৯টি পাইপ লাইনের চাপ সহন ক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ ও গ্যাস পরিবহনের অনুমতি প্রদান। বোমা জাতীয় আলামত পরীক্ষাগারে পরীক্ষণ ১০০%, ।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

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 সৃষ্ট দুর্ঘটনার দ্রুত তদন্ত ও দুর্ঘটনাস্থল পরিদর্শনের জন্য নিজস্ব কোন যানবাহন নেই। ২। বর্তমানে বিস্ফোরকের 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 পরিকল্পনা:

১। বিস্ফোরক পরিদপ্তরের অনুমোদিত জনবল ৬৯ হতে ১০৪ তে বৃদ্ধি করা হয়েছে। নতুন সৃষ্ট পদগুলো নিয়োগ বিধিমালাতে অন্তর্ভুক্ত করে নিয়োগ বিধিমালা জারি হয়েছে। জারিকৃত নিয়োগ বিধিমালা অনুসারে দ্রুত জনবল নিয়োগ করার মাধ্যমে বিপজ্জনক পদার্থ সংক্রান্ত নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে পরিদর্শন কার্যক্রম বৃদ্ধি এবং তৈল ও গ্যাস সেক্টরসহ অন্যান্য স্টেকহোল্ডারদের দ্রুত সেবা প্রদান নিশ্চিতকরণ। ২। বিস্ফোরক পরিদপ্তরের কার্যের পরিধি উত্তরোত্তর বৃদ্ধি পাওয়ায় দপ্তরে রি-স্ট্রাকচারিং ও আধুনিকায়নের জন্য ৮৫৯ জন জনবল বিশিষ্ট সাংগঠনিক কাঠামোর প্রেরিত প্রস্তাব অনুমোদন অস্ত্রে বাস্তবায়ন। ৩। ল্যাবরেটরীতে নতুন সরঞ্জাম স্থাপন করত: আধুনিকায়নকরণ। ৪। আইটি লোকবল নিয়োগের মাধ্যমে ই-গভর্নেন্স সিস্টেম কার্যকরকরণ।

২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ
- প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের মজুদের লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তি, প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর, প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিজি ব্যতীত অন্যান্য সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর, প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থ পরিবহনের লাইসেন্স মঞ্জুর, বেসরকারি বিনিয়োগ বিকাশে পদক্ষেপ গ্রহণ ১০০%, এলপিজি বটলিং প্ল্যান্ট, এলপিজি সিলিন্ডার ম্যানুফ্যাকচারিং প্ল্যান্ট ও সিলিন্ডার রিটেস্ট সেন্টার পরিদর্শন-৩৬, প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক আমদানির আবেদন নিষ্পত্তি, প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক পরিবহনের আবেদন নিষ্পত্তি, বিস্ফোরক মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি, প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট আমদানি ও পরিবহন আবেদন নিষ্পত্তি, অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি-১০০%, লাইসেন্স ফি, পরীক্ষণ ফি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায় এবং সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজন

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-

প্রধান পরিদর্শক, বিস্ফোরক পরিদপ্তর

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২৪ সালের~~জুন~~ মাসের ১৭^{তম} তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

১.১ রূপকল্প:

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 বিপজ্জনক পদার্থের উৎপাদন, আমদানি, পরিবহন, সঞ্চালন, মজুদ ও ব্যবহার এর ক্ষেত্রে সম্ভাব্য দুর্ঘটনা প্রতিরোধ ও নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, গ্যাস সিলিন্ডার ও গ্যাসাধার হতে সম্ভাব্য দুর্ঘটনার ক্ষতিকর প্রভাব নিয়ন্ত্রন। এলপিজি হ্যান্ডলিং-এ নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।
২. বিস্ফোরক আমদানি, পরিবহন, মজুদ এবং হ্যান্ডলিং-এ নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।
৩. পেট্রোলিয়াম বিধিমালা, প্রাকৃতিক গ্যাস নিরাপত্তা বিধিমালা ও বিস্ফোরক দ্রব্য আইন অনুসারে পাইপলাইন, ট্যাংক ও আলামত পরীক্ষণের মাধ্যমে নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।
৪. বিস্ফোরক পরিদপ্তরের আধুনিকায়নে দক্ষ ও স্মার্ট ব্যবস্থাপনা গড়ে তোলা।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের মজুদের লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তি
২. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিজি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর
৩. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিজি ব্যতীত অন্যান্য সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর
৪. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থ পরিবহনের লাইসেন্স মঞ্জুর
৫. বেসরকারি বিনিয়োগ বিকাশে পদক্ষেপ গ্রহণ
৬. এলপিজি বটলিং প্ল্যান্ট, এলপিজি সিলিন্ডার ম্যানুফ্যাকচারিং প্ল্যান্ট ও সিলিন্ডার রিটেস্ট সেন্টার পরিদর্শন
৭. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক আমদানির আবেদন নিষ্পত্তি
৮. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক পরিবহনের আবেদন নিষ্পত্তি
৯. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি
১০. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট আমদানি ও পরিবহন আবেদন নিষ্পত্তি
১১. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি
১২. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমোদন প্রদান
১৩. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ
১৪. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই করিয়া গ্যাস মুক্ত সনদ জারীর উদ্দেশ্যে ট্যাংক পরীক্ষণ
১৫. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে গ্যাসমুক্ত সনদ প্রদান

১৬. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান
১৭. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, এলপিগি, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স অনলাইনে নবায়ন
১৮. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স আবেদন অনলাইনে নিষ্পত্তি
১৯. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর
২০. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র মঞ্জুর
২১. প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিগি গ্যাসাধার আমদানির পারমিট প্রদান
২২. লাইসেন্স ফি, পরীক্ষণ ফি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায়
২৩. সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজন

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

| ফলাফল/প্রভাব | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | একক | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫ | প্রক্ষেপণ | | নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম | উপাত্তসূত্র |
|--|---|--------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------|-----------|--|--|
| | | | | | | ২০২৫-২০২৬ | ২০২৬-২০২৭ | | |
| বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, গ্যাস সিলিন্ডার, গ্যাসাধার এর স্থাপনা, যান, মজুদাগারে বিপজ্জনক পদার্থ সংরক্ষণ ব্যবস্থা ঝুঁকিমুক্তকরণ | লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | % | ৯০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, পেট্রোবাংলা, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন, জেলা প্রশাসক, স্থানীয় প্রশাসন, পরিবেশ অধিদপ্তর, সড়ক ও জনপথ বিভাগ। | পেট্রোলিয়াম আইন, ২০১৬ এর ধারা ৪; পেট্রোলিয়াম বিধিমালা, ২০১৮ এর বিধি ১৮৪; বিস্ফোরক বিধিমালা, ২০০৪ এর বিধি ১৬০, স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণের রূপরেখা |
| বেজা/এসইজেড অঞ্চলের শিল্পে বিস্ফোরক লাইসেন্স সেবা ব্যবসাবান্ধবকরণ | ২১ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/ এসইজেড অঞ্চলের শিল্পে লাইসেন্সের আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | % | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, পেট্রোবাংলা, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন, জেলা প্রশাসক, স্থানীয় প্রশাসন, পরিবেশ অধিদপ্তর, সড়ক ও জনপথ বিভাগ। | মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি |
| গ্যাসমুক্তকরণ পরীক্ষণের মাধ্যমে জাহাজ ভাঙা বা মেরামত কাজে পেট্রোলিয়াম বাষ্প হতে সম্ভাব্য বিস্ফোরণ/অগ্নিদুর্ঘটনা রোধকরণ | পরীক্ষিত গ্যাসমুক্ত ট্যাংক | % | ৮৩৮০ | ৯০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, পেট্রোবাংলা, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন, জেলা প্রশাসক, স্থানীয় প্রশাসন, পরিবেশ অধিদপ্তর, সড়ক ও জনপথ বিভাগ। | পেট্রোলিয়াম বিধিমালা, ২০১৮ এর বিধি ৬, ১৩ ও ৪৮ |
| নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণের মাধ্যমে উচ্চচাপ প্রাকৃতিক গ্যাস পাইপলাইনের দীর্ঘ স্থায়িত্ব নিশ্চিতকরণ | পাইপলাইনে নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষিত | সংখ্যা | ৮৯ | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, পেট্রোবাংলা, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন, জেলা প্রশাসক, স্থানীয় প্রশাসন, পরিবেশ অধিদপ্তর, সড়ক ও জনপথ বিভাগ। | অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা অধ্যায় ৫ (২য় অংশ) |

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|---|-----------------------------|---|-------------------------------------|-------------|-----|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| [১] বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ, গ্যাস সিলিন্ডার ও গ্যাসাধার হতে সম্ভাব্য দুর্ঘটনার ক্ষতিকর প্রভাব নিয়ন্ত্রণ। এলপিগি হ্যান্ডলিং-এ নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ। | ২৫ | [১.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের মজুদের লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তি | [১.১.১] লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | ৯৬ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [১.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিগি সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | [১.২.১] লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | গড় | % | ৫ | ১৮৫ | ২৬৫ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [১.৩] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিগি ব্যতীত অন্যান্য সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | [১.৩.১] লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | গড় | % | ৫ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [১.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থ পরিবহনের লাইসেন্স মঞ্জুর | [১.৪.১] লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | গড় | % | ৪ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|--|-----------------------------|--|---|-------------|--------|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | [১.৫] বেসরকারি বিনিয়োগ বিকাশে পদক্ষেপ গ্রহণ | [১.৫.১] ২১ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/ এসইজেড অঞ্চলের শিল্পে লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [১.৬] এলপিজি বটলিং প্ল্যান্ট, এলপিজি সিলিন্ডার ম্যানুফ্যাকচারিং প্ল্যান্ট ও সিলিন্ডার রিটেস্ট সেন্টার পরিদর্শন | [১.৬.১] এলপিজি বটলিং প্ল্যান্ট, এলপিজি সিলিন্ডার ম্যানুফ্যাকচারিং প্ল্যান্ট ও সিলিন্ডার রিটেস্ট সেন্টার পরিদর্শনকৃত | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | . | . | ৩৬ | ৩২ | ২৯ | ২৫ | ২২ | ৩৬ | ৩৬ |
| [২] বিস্ফোরক আমদানি, পরিবহন, মজুদ এবং হ্যান্ডলিং-এ নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ। | ২৫ | [২.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক আমদানির আবেদন নিষ্পত্তি | [২.১.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [২.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক পরিবহনের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.২.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|--|-----------------------------|--|-----------------------------|-------------|-----|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | [২.৩] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.৩.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [২.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট আমদানি, পরিবহনের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.৪.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [২.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.৫.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ৫ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| [৩] পেট্রোলিয়াম বিধিমালা, প্রাকৃতিক গ্যাস নিরাপত্তা বিধিমালা ও বিস্ফোরক দ্রব্য আইন অনুসারে পাইপলাইন, ট্যাংক ও আলামত পরীক্ষণের মাধ্যমে নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ। | ১০ | [৩.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমোদন প্রদান | [৩.১.১] পাইপলাইন অনুমোদনকৃত | গড় | % | ২ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|--|-----------------------------|---|--|-------------|-----|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | [৩.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিহ্নতা পরীক্ষণ | [৩.২.১] পাইপলাইন পরীক্ষণকৃত | গড় | % | ২ | ৮৯ | ৭৯ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৩.৩] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম ট্যাংকে মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই এর জন্য ট্যাংক পরীক্ষণ | [৩.৩.১] ট্যাংক পর্যবেক্ষণ ও পরীক্ষণকৃত | গড় | % | ২ | ৪৮০০ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৩.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে গ্যাসমুক্ত সনদ প্রদান | [৩.৪.১] সনদ প্রদানকৃত | গড় | % | ২ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৩.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | [৩.৫.১] বোমা/ বিস্ফোরক জাতীয় আলামত পরীক্ষণকৃত | গড় | % | ২ | ২৪৪ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|---|-----------------------------|--|---|-------------|-----|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| [৪] বিস্ফোরক পরিদপ্তরের আধুনিকায়নে দক্ষ ও স্মার্ট ব্যবস্থাপনা গড়ে তোলা। | ১০ | [৪.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, এলপিগিজি, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স অনলাইনে নবায়ন | [৪.১.১] লাইসেন্স নবায়নকৃত | গড় | % | ১ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৪.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স আবেদন অনলাইনে নিষ্পত্তি | [৪.২.১] লাইসেন্স আবেদন অনলাইনে নিষ্পত্তিকৃত | গড় | % | ২ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৪.৩] পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর | [৪.৩.১] অনাপত্তি অনলাইনে মঞ্জুরকৃত | গড় | % | ১ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৪.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর | [৪.৪.১] অনাপত্তিপত্র মঞ্জুরকৃত | গড় | % | ২ | ২৯১০ | ২৫৩১ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|--|-----------------------------|---|--|---------------|-----------|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | [৪.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিজি গ্যাসাধার আমদানির পারমিট প্রদান | [৪.৫.১] পারমিট প্রদানকৃত | গড় | % | ২ | . | . | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ১০০ |
| | | [৪.৬] লাইসেন্স ফি, পরীক্ষণ ফি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায় | [৪.৬.১] লাইসেন্স ফি, পরীক্ষণ ফি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায়কৃত | ক্রমপুঞ্জিভূত | কোটি টাকা | ১ | ৬.৮ | ৪.৮ | ৮.৬ | ৭.৭ | ৬.৮ | ৬ | ৫.১ | ৮.৭ | ৮.৮ |
| | | [৪.৭] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজন | [৪.৭.১] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজিত | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | ০ | ০ | ৪ | ৪ | ৩ | ৩ | ২ | ৪ | ৪ |

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪ | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬ | প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭ |
|---|-----------------------------|--|---|---------------|---------------|------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | | |
| [১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ | ৩০ | [১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | [১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জিভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ১০ | | | | | | | | | |
| | | [১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | [১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জিভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ১০ | | | | | | | | | |
| | | [১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | [১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জিভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ৪ | | | | | | | | | |
| | | [১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | [১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জিভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ৩ | | | | | | | | | |
| | | [১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | [১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জিভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ৩ | | | | | | | | | |

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, প্রধান পরিদর্শক, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় হিসাবে প্রধান পরিদর্শক, বিস্ফোরক পরিদপ্তর-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

প্রধান পরিদর্শক
বিস্ফোরক পরিদপ্তর

৩০.৬.২০২৪

তারিখ

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

৩০/০৬/২০২৪

তারিখ

সংযোজনী-১

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

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

| কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা | লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক |
|--|---|--|------------------------------|
| [১.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থের মজুদের লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তি | [১.১.১] লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার |
| [১.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিগিজ সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | [১.২.১] লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার |
| [১.৩] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিগিজ ব্যতীত অন্যান্য সিলিন্ডার মজুদের লাইসেন্স মঞ্জুর | [১.৩.১] লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার |
| [১.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থ পরিবহনের লাইসেন্স মঞ্জুর | [১.৪.১] লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার |
| [১.৫] বেসরকারি বিনিয়োগ বিকাশে পদক্ষেপ গ্রহণ | [১.৫.১] ২১ কর্মদিবসের মধ্যে বেজা/ এসইজেড অঞ্চলের শিল্পে লাইসেন্স আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথিপত্র/ রেজিস্টার |
| [১.৬] এলপিগিজ বটলিং প্ল্যান্ট, এলপিগিজ সিলিন্ডার ম্যানুফ্যাকচারিং প্ল্যান্ট ও সিলিন্ডার রিটেস্ট সেন্টার পরিদর্শন | [১.৬.১] এলপিগিজ বটলিং প্ল্যান্ট, এলপিগিজ সিলিন্ডার ম্যানুফ্যাকচারিং প্ল্যান্ট ও সিলিন্ডার রিটেস্ট সেন্টার পরিদর্শনকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | পরিদর্শন প্রতিবেদন |
| [২.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক আমদানির আবেদন নিষ্পত্তি | [২.১.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [২.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক পরিবহনের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.২.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [২.৩] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.৩.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [২.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট আমদানি, পরিবহনের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.৪.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [২.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি | [২.৫.১] আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৩.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপ লাইনের নকশা নিরীক্ষণ ও অনুমোদন এবং পূর্ব অনুমোদিত গ্যাস পাইপ লাইনে গ্যাস পরিবহনের অনুমোদন প্রদান | [৩.১.১] পাইপলাইন অনুমোদনকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৩.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ | [৩.২.১] পাইপলাইন পরীক্ষণকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৩.৩] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম ট্যাংক মানুষ প্রবেশ ও অগ্নিময় কাজের উপযোগিতা যাচাই এর জন্য ট্যাংক পরীক্ষণ | [৩.৩.১] ট্যাংক পর্যবেক্ষণ ও পরীক্ষণকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৩.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে গ্যাসমুক্ত সনদ প্রদান | [৩.৪.১] সনদ প্রদানকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | প্রদত্ত সনদপত্র |
| [৩.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বোমাজাতীয় আলামত পরীক্ষণ ও মতামত প্রদান | [৩.৫.১] বোমা/ বিস্ফোরক জাতীয় আলামত পরীক্ষণকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৪.১] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে বিস্ফোরক, পেট্রোলিয়াম, এলপিগিজ, গ্যাস সিলিন্ডার এবং গ্যাসাধার এর আমদানি, পরিবহন ও মজুদের লাইসেন্স অনলাইনে নবায়ন | [৪.১.১] লাইসেন্স নবায়নকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৪.২] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে সিলিন্ডার আমদানির লাইসেন্স আবেদন অনলাইনে নিষ্পত্তি | [৪.২.১] লাইসেন্স আবেদন অনলাইনে নিষ্পত্তিকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |
| [৪.৩] পেট্রোলিয়াম অ্যাক্ট এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর | [৪.৩.১] অনাপত্তি অনলাইনে মঞ্জুরকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/ রেজিস্টার |

| কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা | লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক |
|--|--|---|------------------------------|
| [৪.৪] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর | [৪.৪.১] অনাপত্তিপত্র মঞ্জুরকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/রেজিষ্টার |
| [৪.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে এলপিগি গ্যাসাধার আমদানির পারমিট প্রদান | [৪.৫.১] পারমিট প্রদানকৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/রেজিষ্টার |
| [৪.৬] লাইসেন্স ফি, পরীক্ষণ ফি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায় | [৪.৬.১] লাইসেন্স ফি, পরীক্ষণ ফি ও অন্যান্য রাজস্ব আদায়কৃত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/রেজিষ্টার |
| [৪.৭] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজন | [৪.৭.১] সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ে শিখন সেশন আয়োজিত | বিস্ফোরক পরিদপ্তর | দপ্তরের নথি/রেজিষ্টার |

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

| কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট | সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল |
|--|------------------------|---|---|
| প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর | অনাপত্তিপত্র মঞ্জুরকৃত | জেলা কর্তৃপক্ষ | জেলা প্রশাসকের প্রদত্ত অনাপত্তিপত্রে কোনো অস্পষ্টতা পরিলক্ষিত হলে যাচাই করা হয়ে থাকে। |
| প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে উচ্চচাপ গ্যাস পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা পরীক্ষণ | পাইপলাইন পরীক্ষণকৃত | পেট্রোবাংলা ও উহার অধীনস্থ কোম্পানীসমূহ | গ্যাস বিপণন কোম্পানির সংশ্লিষ্ট দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার উপস্থিতিতে সমন্বয়ের মাধ্যমে পাইপলাইনের সক্ষমতা ও নিশ্চিদ্রতা যাচাই পরীক্ষণ সম্পন্ন করা হয়। |
| প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে আর্মস অ্যাক্ট, ১৮৭৮ এর অধীন প্রজ্বলনীয় তরল পদার্থ এবং অন্যান্য বিপজ্জনক পদার্থের আমদানির অনাপত্তিপত্র অনলাইনে মঞ্জুর | অনাপত্তিপত্র মঞ্জুরকৃত | বাণিজ্য মন্ত্রণালয় | সময়ে সময়ে আমদানি নীতি আদেশে গ্যাসাধার আমদানির ক্ষেত্রে প্রধান বিস্ফোরক পরিদর্শকের পূর্বানুমতির শর্ত আরোপের জন্য সমন্বয়ের প্রয়োজন হয়। |
| প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট মজুদের আবেদন নিষ্পত্তি | আবেদন নিষ্পত্তিকৃত | জেলা প্রশাসন | জেলা প্রশাসকের প্রদত্ত অনাপত্তিপত্রে কোনো অস্পষ্টতা পরিলক্ষিত হলে যাচাই করা হয়ে থাকে। |
| প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে পেট্রোলিয়াম জাতীয় পদার্থ পরিবহনের লাইসেন্স মঞ্জুর | লাইসেন্স মঞ্জুরকৃত | বিআরটিএ | বিআরটিএ-এর রেজিস্ট্রেশন, রুট পারমিট যাচাই করে পেট্রোলিয়াম পরিবহনের লাইসেন্স প্রদান করা হয়। |

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ