

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
বিদ্যুৎ বিভাগ
বিদ্যুৎ, জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
২৫, নিউ ইন্ডিয়া টান, ঢাকা
www.ocei.gov.bd

স্মারক নং- ২৭.০১.০০০০.০১.১০৫.৪৯৪.২২-১২২৯

তারিখ: ০৬-০৮-২০২৪ খ্রি।

বিষয়: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ অর্থবছর বাস্তবায়নের ৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের পরিপ্রেক্ষিতে প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তরের ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ অর্থবছর বাস্তবায়নের ৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে।


০৬.৮.২৪

(আবুল খায়ের মোঃ আক্ষাস আলী)
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক (যুগ্ম-সচিব)

ফোন নং: ৫৮৩১৫২১১

Email: eadvisor@pd.gov.bd

সিনিয়র সচিব

বিদ্যুৎ বিভাগ

(দ্ব্যাঃ সিস্টেম এনালিস্ট, তথ্য ও প্রযুক্তি শাখা, বিদ্যুৎ বিভাগ)

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর এর ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্য মাত্রা ২০২৩-২০২৪					তারিখ ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিরে		
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
০১.	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উন্নাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে মুন্তম একটি উন্নাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২৪	২৩/০৩/২৪	৩০/০৩/২৪	০৬/০৪/২৪	১৩/০৪/২৪	১০	১৪-০৩-২০২৪ তারিখে smart License Card Printing Software ব্যবহারের বিজ্ঞপ্তি জারি করা হয়েছে
০২.	[২.১] ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা	[২.১.১] ইতৎপূর্বে উন্নাবিত/ সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা	সংখ্যা	৫	৮	৩	২	১	-	৩.৭৫	ইতৎপূর্বে উন্নাবিত/ সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখে
০৩.	[৩.১] ইনোভেশন শোকেসিং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে মুন্তম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী (শোকেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উন্নাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত	তারিখ	৮	০৯/০৫/২৪	১৬/০৫/২৪	২৩/০৫/২৪	৩০/০৫/২৪	০৮/০৬/২৪	-	
০৪.	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃক্ষি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%	৬	ডি-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত ১০০%
০৫.	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৭	৮	৩	২	১	-	৫.২৫	তথ্যবাতায়নে হালনাগাদ করা হয়েছে
		[৫.১.২] আওতাধীন অপিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	৩	৮	৩	২	১	-	-	প্রযোজ্য নয়
০৬.	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	-	১	-	-	২.৫০	১২-১২-২০২৩ তারিখে আয়োজন করা হয়েছে।
		[৬.১.২] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নকৃত	তারিখ	৮	২৫/০৩/২৪	০৮/০৪/২৪	১৫/০৪/২৪	২২/০৪/২৪	২০/০৪/২৪	৮	স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা ২৫- ০৩-২০২৪ তারিখে প্রণয়ন করা হয়েছে।

০৩.৩.২৪

(আবুল খায়ের মোঃ আকাস আলী)

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক (যুগ্ম সচিব)

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর

ফোন নং-৫৮৩১৫২১১

Email: eadvisor@pd.gov.bd

২০২৪

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
বিদ্যুৎ বিভাগ
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
২৫, নিউ ইস্কাটন, ঢাকা
www.ocei.gov.bd

স্মারকঃ ২৭.০১.০০০০.০১.১০৫.৮৯৪.২২-১১৮৮

তারিখঃ ১৪-০৩-২০২৪ খ্রি:

বিষয়ঃ

বিষয়ঃ Smart License Card Printing Software ব্যবহার প্রসঙ্গে।

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তরের লাইসেন্স প্রাপ্ত সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রিশিয়ানগণকে ডিজিটাল লাইসেন্স প্রদান করা হয়। কিন্তু দেশে ও বিদেশে বিভিন্ন কর্মক্ষেত্রে তাদের পরিচয় যাচাইয়ের জন্য কার্ডের বিকল্প নেই। তাদের এই পেশাগত দক্ষতাই লাইসেন্স সার্বক্ষনিক সঙ্গে রাখার সুবিধার জন্য এ দপ্তর ইনোভেশন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর ইনোভেশন আইডিয়া হিসেবে **Smart License Card Printing Software** ডেভেলপ করেছে। ফলে লাইসেন্স প্রাপ্ত সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রিশিয়ানগণকে এই সফটওয়্যার ব্যবহার করে সহজেই বায়োমেট্রিক তথ্য সম্বলিত স্মার্ট লাইসেন্স গ্রহণ করতে পারবেন। এই ওয়েব বেইজড সফটওয়্যারের মাধ্যমে সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রিশিয়ানগণ সহজেই অনলাইনে স্মার্ট লাইসেন্স কার্ডের আবেদন করে তা গ্রহণ করতে পারবেন। লাইসেন্স প্রাপ্ত সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রিশিয়ানগণকে অনলাইনে আবেদনের মাধ্যমে স্মার্ট লাইসেন্স কার্ড গ্রহণের অনুরোধ করা যাচ্ছে।

১৪.৩.২৪
(আবুল খায়ের মোঃ আক্তাস আলী)

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক

ফোন নং. ৫৮৩১৫২১১

Email: eadvisor@pd.gov.bd

২.১.১

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
 বিদ্যুৎ জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
 ২৫, নিউ ইঙ্কটন, ঢাকা
 প্রশাসন শাখা
www.ocei.gov.bd

ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত উষ্টাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত চালুকৃত সেবাসমূহ

১। ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহঃ

১	২	৩	৪	৫	৬
ক্রম	ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত উষ্টাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা/আইডিয়ার নাম	সেবা/আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ	সেবা/আইডিয়া টি কার্যকর আছে কি-না/ না থাকলে কারণ	সেবা প্রযোগে প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে	সেবার লিংক
০১.	গীভ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	এই সিস্টেম ব্যবহার করে ছুটির আবেদন, ছুটি মঞ্জুর ও ছুটির হিসাব রাখা সম্ভবপর হচ্ছে।	হ্যা, বর্তমানে সেবাটি কার্যকর আছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	http://lms.ocei.gov.bd/
০২.	অনলাইন পরিদর্শন ব্যবস্থাপনা সিস্টেম	এই সিস্টেম ব্যবহার করে সারাদেশ থেকে গ্রাহকগণের কাছ থেকে বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্র ও বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্র অন্যান্য সরঞ্জামাদির পরিদর্শনের আবেদন অনলাইনে গ্রহণ, পরিদর্শনের পর অনলাইনে পরিদর্শন প্রতিবেদন প্রদান এবং অনুমোদনপত্র অনলাইনে প্রদান করা হচ্ছে।	হ্যা, বর্তমানে সেবাটি কার্যকর আছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	https://ims.ocei.gov.bd/login
০৩	বিদ্যুৎ বন্ধু	বিদ্যুৎ বন্ধু ব্যবহার করে বৈদ্যুতিক লাইসেন্স প্রাপ্ত ঠিকাদার, সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রিশিয়ানদের সহজেই খুজে পাওয়া সেবা গ্রহীতাগণ।	হ্যা, বর্তমানে সেবাটি কার্যকর আছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	https://e-service.ocei.gov.bd/biddutbondhu Playstore link: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.ocei.find_electrical_engineer
০৪	লাইসেন্স ফি ক্যালকুলেটর	বৈদ্যুতিক লাইসেন্স প্রাপ্ত ঠিকাদার, সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রিশিয়ান লাইসেন্স ফি ক্যালকুলেটর ব্যবহার করে তাঁদের নবায়নের জন্য প্রয়োজনীয় ফি সহজেই হিসাব করতে পারছেন।	হ্যা, বর্তমানে সেবাটি কার্যকর আছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	https://e-service.ocei.gov.bd/applicant/fee/calculator/form

০৫	স্মার্ট লাইসেন্স কার্ড প্রিন্টিং সফটওয়্যার	সুপারভাইজার ও ইলেক্ট্রনিক্যাগগন স্মার্ট লাইসেন্সের আবেদন অনলাইনে করতে পারছেন এবং এর মাধ্যমে কাংক্ষিত স্মার্ট কার্ড পাচ্ছেন।	হ্যাঁ, বর্তমানে সেবাটি কার্যকর আছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	https://e-service.ocei.gov.bd/applicant
----	--	---	---	--	---

২। সহজিকৃত সেবাসমূহঃ

১	২	৩	৪	৫	৬
ক্রম	ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত উষ্টাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজড সেবা/আইডিয়ার নাম	সেবা/আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ	সেবা/আইডিয়া টি কার্যকর আছে কি-না/ না থাকলে কারণ	সেবা গ্রহীতাগণ প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	সেবার লিংক
০১.	বৈদ্যুতিক স্থাপনা/ উপকেন্দ্র চালুর অনুমোদন প্রদানের ক্ষেত্রে সেবা সহজিকরণ।	বৈদ্যুতিক স্থাপনা/ উপকেন্দ্র চালুর অনুমোদন প্রদানের ক্ষেত্রে ১০টি ধাপ হতে ০৪টি ধাপে হাস করে সেবা সহজিকরণ করা হয়েছে।	কার্যকর আছে এবং প্রতিনিয়ত বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	https://ims.ocei.gov.bd/login
০২.	সুপারভাইজার লাইসেন্স নবায়নের ক্ষেত্রে সেবা সহজিকরণ।	সুপারভাইজার লাইসেন্স নবায়নের ক্ষেত্রে ০৮টি ধাপ হতে ০৪টি ধাপে হাস করে সেবা সহজিকরণ করা হয়েছে।	কার্যকর আছে এবং প্রতিনিয়ত বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।	প্রত্যাশিত ফলাফল পাওয়া যাচ্ছে।	https://e-service.ocei.gov.bd/

০৩.৮.২৮
(আবুল খায়ের মোঃ আক্রাম আলী)

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক

ফোন: ৫৮৩১৫২১১

Email: eadvisor@pd.gov.bd

৪২৭

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
 বিদ্যুৎ বিভাগ
 বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
 ২৫, নিউ ইঙ্কাটন, ঢাকা
www.ocei.gov.bd

ডি-নথিতে নিষ্পত্তি নথি (%) সামারি শিট

মাস	ডি-নথিতে নিষ্পত্তি নথি%	ম্যানুয়ালি নিষ্পত্তি নথি%	মোট নিষ্পত্তি নথি%	ডি-নথিতে নিষ্পত্তি নথি%
জানুয়ারি-২০২৪	১৮৯	০০	১৮৯	১০০%
ফেব্রুয়ারি-২০২৪	১৫৫	০০	১৫৫	১০০%
মার্চ-২০২৪	২৩৮	০০	২৩৮	১০০%
৩য় ত্রৈমাসিক রিপোর্ট জানুয়ারি- মার্চ-২০২৪	৬৮২	০০	৬৮২	১০০%

১০.৩.২৪

আবুল খায়ের মোঃ আকাস আলী
 (যুগ্ম-সচিব)
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক
 গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

৪.১.৭

"প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডর" এর ডি-নথি কার্যক্রমের রিপোর্ট (০১ ফেব্রুয়ারি ২০২৪ - ২৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৪)

শাখা	তেরিকৃত নথির সংখ্যা	মোট নথি নিষ্পত্তিকৃত				মোট প্রজারি
		ডাক নোটে নিষ্পত্তি (ক)	নোটে নিষ্পত্তি (খ)	পত্রজারিতে নিষ্পত্তি নোট (গ)	মোট (ক+খ+গ)	
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক এর দণ্ডর	০	০	০	০	০	০
প্রশাসন শাখা	৩	৯	৬	১৬	৩১	১৬
বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ড শাখা	০	০	১০	৫	১৫	৫
পরিদর্শন শাখা	২	০	০	৯৮	৯৮	১০১
ইসাব শাখা	০	০	০	১১	১১	১২
অফিসঃ প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডর	৫	৯	১৬	১৩০	১৫৫	১৩৪

(প্রকৌশল মোঃ আতোয়ার রহমান মোল্লা) ২০২৪

সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডর

বিদ্যুৎ বিভাগ

বিদ্যুৎ জ্বলনি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

আবুল খায়ের মোঃ আক্তাস আলী
(মুগ্ধ-সচিব)

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

Dated: ১৯/১/২৪

নথি ব্যবহারের শতকরা হার মূল্যায়ন প্রতিবেদন- [০১ ফেব্রুয়ারি ২০২৪ - ২৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৪]

অফিসের নাম	নথিতে নিষ্পত্তিকৃত মোট (সিস্টেম থেকে প্রাপ্ত)	হার্ড ফাইলে নিষ্পত্তিকৃত মোট (হার্ড ফাইলের সংখ্যা)	নথিতে নিষ্পত্তিকৃত নথির হার (%)
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক কের দণ্ডর	১৫৫	০	১০০.০০%

০৩ মার্চ ২০২৪ইং



(প্রকৌশল মোড় আতেওয়ার রহমান মোল্লা) ২০২৪
 সিমিয়ার বিদ্যুৎ পরিদর্শক
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের স্থান
 বিদ্যুৎ বিভাগ
 বিদ্যুৎ জ্বালানি ও বিনিয়ন সম্পাদন মন্ত্রণালয়
 পর্যবেক্ষক বাংলাদেশ সরকার।

"প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডন" এর ডি-নথি কার্যক্রমের রিপোর্ট (০১ মার্চ ২০২৪ - ৩১ মার্চ ২০২৪)						
শাখা	তৈরিকৃত নথির সংখ্যা	মোট নথি নিষ্পত্তিকৃত			মোট প্রজারিল	
		ডাক নোটে নিষ্পত্তি (ক)	নোটে নিষ্পত্তি (খ)	প্রজারিলে নিষ্পত্তি (গ)	মোট (ক +খ+গ)	প্রজারিল
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক এর দণ্ডন	০	০	০	০	০	০
প্রশাসন শাখা	১	৩	১	১৬	২০	১৮
বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ড শাখা	১	০	৮	৮	১২	৮
পরিদর্শন শাখা	১	০	১	১৯০	১৯১	১৯২
হিমাব শাখা	০	০	০	১৫	১৫	১২
অফিস: প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডন	৩	৩	১০	২২৫	২৩৮	২২৬



২১৮
২০২৪

(একোটি মোঃ আতোয়ার রহমান মোল্লা)
সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডন
বিদ্যুৎ বিভাগ
বিদ্যুৎ জ্বলনি ও খনিজ সম্পদ বহুগুলোর
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

ক্ষমতাপ্রাপ্তি

০৬.৪.২৪

আবুল খায়ের মোঃ আক্ষাস আলী
(যুগ্ম-সচিব)
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নথি ব্যবহারের শতকরা হার মূল্যায়ন প্রতিবেদন- [০১ মার্চ ২০২৪ - ৩১ মার্চ ২০২৪]

অফিসের নাম	নথিতে নিষ্পত্তিকৃত নোট (সিস্টেম থেকে প্রাপ্ত)	হার্ড ফাইলে নিষ্পত্তিকৃত নোট (হার্ড ফাইলের সংখ্যা)	নথিতে নিষ্পত্তিকৃত নথির হার (%)
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডন	২৩৮	০	১০০.০০%

০২ এপ্রিল ২০২৪ইং

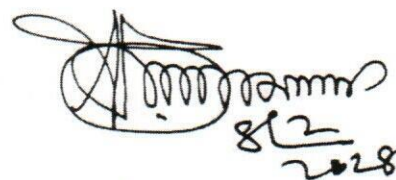
218
2028

(প্রকৌশল মোড় আতোয়ার রহমান মোল্লা)
 সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দণ্ডন
 বিদ্যুৎ জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
 গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

৪.২.১

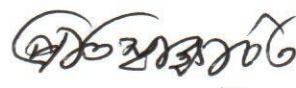
"প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর" এর ডি-নথি কার্যক্রমের রিপোর্ট (০১ জানুয়ারি ২০২৪ - ৩১ জানুয়ারি ২০২৪)

শাখা	তৈরিকৃত নথির সংখ্যা	মোট নথি নিষ্পত্তিকৃত				মোট পঞ্জাবি
		ডাক নোটে নিষ্পত্তি (ক)	নোটে নিষ্পত্তি (খ)	পত্রজারিতে নিষ্পত্তি নোট (গ)	মোট (ক+খ+গ)	
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক এর দপ্তর	০	০	০	০	০	০
প্রশাসন শাখা	৮	১৩	৫	৪১	৫৯	৪১
বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ড শাখা	১	০	২১	৮	২৯	৯
পরিদর্শক শাখা	১	২	১	১৮০	১৮৩	১৮২
চিমান শাখা	০	০	১	১৭	১৮	২২
অফিসঃ প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর	৬	১৫	২৮	২৪৬	২৮৯	২৫৪



৪১
২০২৪

(একোঁ মোঁ আতোয়ার রহমান মোঁগা)
সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
গণপ্রজাতন্ত্রী বাহ্লাদেশ সরকার।



৪১.৮.২৪

আবুল খায়ের মোঃ আক্ষাস আলী
(যুগ্ম-সচিব)
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক
গণপ্রজাতন্ত্রী বাহ্লাদেশ সরকার।

নথি ব্যবহারের শতকরা হার মূল্যায়ন প্রতিবেদন- [০১ জানুয়ারি ২০২৪ - ৩১ জানুয়ারি ২০২৪]

অফিসের নাম	নথিতে নিষ্পত্তিকৃত নোট (সিস্টেম থেকে প্রাপ্ত)	হার্ড ফাইলে নিষ্পত্তিকৃত নোট (হার্ড ফাইলের সংখ্যা)	নথিতে নিষ্পত্তিকৃত নথির হার (%)
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর	২৮৯	০	১০০

০৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৪ইং

(শ্রেষ্ঠ মোঃ আহসানুল হক মোস্তাফা)
 সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক
 অধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
 বিদ্যুৎ বিভাগ
 বিদ্যুৎ জ্বলনি ও খনিজ সম্পদ বৃক্ষশালী
 প্রযোজনাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
 বিদ্যুৎ জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
 প্রশাসন শাখা
 ২৫ নিউ ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনিক্যাল ইনসিউট, ঢাকা-১০০০
www.ocei.gov.bd

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তরের ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে অনুষ্ঠিত অভ্যন্তরীণ সমষ্টি সভার কার্যবিবরণী:

সভাপতি	আবুল খায়ের মোঃ আকাস আলী
সভার তারিখ	প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক
	০৮-০২-২০২৪ খ্রিঃ
সভার সময়	দুপুর ০২.৩০ ঘটিকা
স্থান	প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তরের সভাকক্ষ
উপস্থিতি	'ক' পরিশিষ্ট

সভাপতি উপস্থিতি উপস্থান করেন। কোন সংশোধনী না থাকায় কার্যবিবরণীটি দুটীকরণ করা হয়। অতঃপর সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) আলোচনাতে অনুযায়ী সভার কার্যপত্র উপস্থাপন করেন। সভায় প্রতিটি বিষয় বিস্তারিত আলোচনাতে নিয়ন্ত্রণ সিকান্ডসমূহ সর্বসম্মতিক্রমে গৃহিত হয়।

আলোচনাস্টী:

ক্রম	আলোচনা	সিকান্ড	বাস্তবায়ন
১।	<p>ডি-নথি বাস্তবায়ন ও পেপারলেস অফিস রূপান্তর কার্যক্রম বাস্তবায়ন: সকল শাখায় ডি-নথি বাস্তবায়নের বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। ম্যানুয়াল নিষ্পত্তি রেজিস্টারে সংরক্ষণ করার বিষয়ে আলোচনা করা হয়। জানুয়ারি, ২০২৪ মাসে ডি-নথি বাস্তবায়নের হার ১০০%। সভাপতি ডি-নথিতে শতভাগ নথি নিষ্পত্তির জন্য ধন্যবাদ জ্ঞাপন করেন। পেপারলেস অফিসে রূপান্তরের লক্ষ্যে সভাপতি সকলকে পেপারলেস নির্দেশিকা অনুযায়ী পেপার ব্যবহার নিশ্চিত করতে বলেন। সভায় সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) বলেন গত জানুয়ারি, ২০২৪ মাসে ২ রিম কাগজ ব্যবহার করা হয়েছে। পেপার ব্যবহার হাসের হার ৫৭.১৪%।</p>	<p>১। পেপারলেস নির্দেশিকা অনুযায়ী পেপার ব্যবহার হাস করতে হবে। ২। সকলকে ডি-নথি ব্যবহার করতে হবে এবং ডি-নথির মাধ্যমে নোট ও নথি নিষ্পত্তি করতে হবে। ৩। পত্রাবলি ডি-নথিতে সম্পত্তি করতে হবে।</p>	সকল শাখা
২।	<p>সভা, প্রশিক্ষণ, কর্মশালা আয়োজন সংক্রান্ত নিয়মিত সকল প্রকার সভা, প্রশিক্ষণ, কর্মশালা ও এপিএ এর লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী এপিএ সংক্রান্ত বিভিন্ন সভা ও প্রশিক্ষণ আয়োজনের বিষয়ে আলোচনা করা হয়। জানুয়ারি, ২০২৪ মাসে ১৫৪ ঘন্টা প্রশিক্ষণ লক্ষ্যমাত্রা পূরণ করা হয়েছে। যা মোটলক্ষ্যমাত্রার ৪৪.৫৯%</p>	<p>১। APA কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত সভা ও প্রশিক্ষণের অগ্রগতি উল্লেখ করতে হবে। ২। চাকরি সংক্রান্ত ইনহাউজ প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে। ৩। নির্ধারিত সময়ের মধ্যে প্রশিক্ষণ একাডেমীতে (RPATC) রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করতে হবে। রেজিস্ট্রেশনে বার্থ হলে বা প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণ না করলে কারণ দর্শনোর নোটিশ প্রদান করতে হবে।</p>	প্রশাসন শাখা/সংশ্লিষ্ট ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা
৩।	<p>চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস সংক্রান্ত চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিসের মাসিক কার্যক্রমের উপর বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক জনাব মোঃ রবিউল ইসলাম জনান চট্টগ্রাম অফিসের সকল কার্যক্রম সঠিকভাবে সম্পন্ন হচ্ছে। প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক মহোদয় APA প্রণয়নের বিষয়ে এ দপ্তরের APA ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার সহযোগীতা গ্রহণ করার সুপরামর্শ দেন।</p>	<p>১। চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস কর্তৃক APA প্রণয়ন করতে হবে এবং স্বাক্ষর করতে হবে। ২। চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস হতে মাসে কমপক্ষে ২-৩ টি বৈদ্যুতিক ওয়ারিং ডায়াগ্রাম অনুমোদন প্রদান করতে হবে। ৩। মাসে কমপক্ষে ২ টি শপিংমল, বিপণীবিভান, বাণিজ্যিক ভবনসহ গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা পরিদর্শন করতে হবে। ৪। উল্লেখিত কার্যক্রমের প্রতিবেদন মাসিক প্রতিবেদনের সহিত প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক বরাবর প্রেরণ করবেন।</p>	সংশ্লিষ্ট শাখা/ চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস

৪।	<p>পরিদর্শন শাখা ও বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্তঃ</p> <p>অভ্যন্তরীণ ওয়্যারিং ডায়াগ্রাম ও সেফটি প্ল্যান অনুমোদনের বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। জানুয়ারি, ২০২৪ মাসে ওয়্যারিং ডায়াগ্রাম অনুমোদন হয়েছে ০১ টি, শপিংমল ও গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা পরিদর্শন হয়েছে ০৪ টি, বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্র পুনঃপরিদর্শন হয়েছে ০৩ টি এবং ২৭৫ টি উপকেন্দ্র অনুমোদন দেয়া হয়। যার ক্যাপাসিটি ১৭৩.৬৯ মেগাওয়াট। পরিদর্শন শাখা হতে জানুয়ারি, ২০২৪ মাসে মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ৫৬,৬৭,৩৪৫/- টাকা।</p> <p>Rules of Business, 1996 এর Rule 25(1) অনুযায়ী বিভিন্ন শপিংমল, বিপণীবিভান, বাণিজ্যিক ভবনসহ সকল গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনায় যথাযথ অগ্নি নির্বাপন ব্যবস্থা ও বৈদ্যুতিক ক্যাবলসহ বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি নিয়মিত পরীক্ষাকরণের বিষয়ে বিশদভাবে আলোচনা করা হয়।</p> <p>সকল বিদ্যুৎ পরিদর্শকদের সাথে পুরাতন বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্রসমূহ পুনঃপরিদর্শনের কার্যক্রম আরো জোরদার করার আহান করেন।</p> <p>নথি তালিকা তৈরি ও নথি বিনষ্টকরণ কার্যক্রমের অগ্রগতি বিদ্যুৎ পরিদর্শক জনাব এস.এম. আশেকুল মোরছালিন উপস্থাপন করেন। আগমনী মাসের মধ্যে কার্যক্রম সম্প্রসরণ করা যাবে বলে জানান। প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক দ্রুত তালিকা প্রিন্ট করতে বলেন।</p> <p>দুর্ঘটনা- বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। জনাব এস এম জাহিদ বিভিন্ন বিতরণী সংস্থা হতে প্রাপ্ত ৫ টি প্রতিবেদন উপস্থাপন করেন। প্রতিবেদনে দেখা যায় জানুয়ারি, ২০২৪ মাসে বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনায় ১ জন আহত হয়।</p>	<p>১। Rules of Business, 1996 এর Rule 25(1) অনুযায়ী বিভিন্ন শপিংমল, বিপণীবিভান, বাণিজ্যিক ভবনসহ সকল গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনায় যথাযথ অগ্নি নির্বাপন ব্যবস্থা ও বৈদ্যুতিক ক্যাবলসহ বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি মাসে কমপক্ষে ০৫ টি পরিদর্শন সম্পন্ন করতে হবে এবং পরিদর্শনের একটি মাসিক প্রতিবেদন বিদ্যুৎ বিভাগে প্রেরণ করবেন।</p> <p>২। পুরাতন বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্রসমূহ পুনঃপরিদর্শনের সংখ্যা বৃদ্ধি করতে হবে।</p> <p>৩। উপকেন্দ্র অনুমোদন পত্র হালনাগাদ না থাকলে বৈদ্যুতিক সংযোগ বিছিন্নকরণে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণের নিয়মিত বিদ্যুৎ বিতরণকারী সংস্থাসমূহের সাথে অংশীজনের অংশগ্রহণে সভা অভীন্ব জরুরীভাবে আয়োজনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।</p> <p>৪। পরিদর্শন শাখার পুরাতন নথি বিনষ্টকরণের কার্যক্রমের অগ্রগতি প্রতিবেদন দষ্টর প্রধান ব্যবাবর অবহিত করবেন।</p> <p>৫। প্রতিমাসে প্রাপ্ত বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার রিপোর্ট সমন্বয় সভায় উপস্থাপন করতে হবে এবং ত্রৈমাসিক ডিভিউটে বিদ্যুৎ বিভাগে প্রেরণ করতে হবে।</p> <p>৬। প্রত্যেক বিদ্যুৎ পরিদর্শক দায়িত্বপ্রাপ্ত এলাকার বিদ্যুৎ বিতরণী সংস্থা হতে যেসকল উচ্চচাপের বিদ্যুৎ সংযোগ দেয়া হয়েছে তার তালিক চেয়ে বিতরণী সংস্থা ব্যবাবর পত্র প্রেরণ করবেন।</p>
৫।	ওয়েবসাইট হালনাগাদ সংক্রান্তঃ	১। নিয়মিত ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী প্রকাশযোগ্য তথ্য আপলোড করতে হবে।
৬।	বৈদ্যুতিক লাইসেন্সিং বোর্ড সংক্রান্তঃ	১। বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ডের সদস্যগণের তালিকা ওয়েবসাইটে হালনাগাদ করণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
৭।	বাজেট ও হিসাব শাখা সংক্রান্তঃ	১। বাজেট সম্পর্কিত তথ্যাদি আয়, ব্যয় ও বাজেট সময়সূচী সভায় উপস্থাপন করতে হবে এবং শাখা হতে প্রাপ্ত রিপোর্ট সঠিকভাবে যাচাই সাপেক্ষে প্রতিবেদন প্রেরণ করতে হবে।
৮।	বিবিধ-	১। বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন করতে হবে।

୧। ମନ୍ଦ୍ୟ ଆର କୋଣ ପ୍ଲାଗୋଟ୍ରାନ୍ ନା ଥାକାଯ ସଭାପତି ସକଳକେ ଧନ୍ୟବାଦ ଜ୍ଞାପନେର ମାଧ୍ୟମେ ସଭାର ସମାପ୍ତି ଘୋଷଣା କରେନ।

- ৪৮ -

১৫-০২-২০২৪

আবুল খায়ের মোঃ আক্তাস আলী

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক

২ ফাল্গুন ১৪৩০ বঙ্গাব্দ

তারিখ: ১৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

নম্বর: ২৭.০১.০০০০.০০১.০৫.০৮৫.২০.৫৫

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সকল কর্মকর্তা ও কর্মচারী, প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর, ২৫, নিউ ইঞ্জিনিয়ারিং স্টেডিয়ুন, ঢাকা। (২২ জন) এবং
- ২। প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর (চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস)। (৮ জন)।

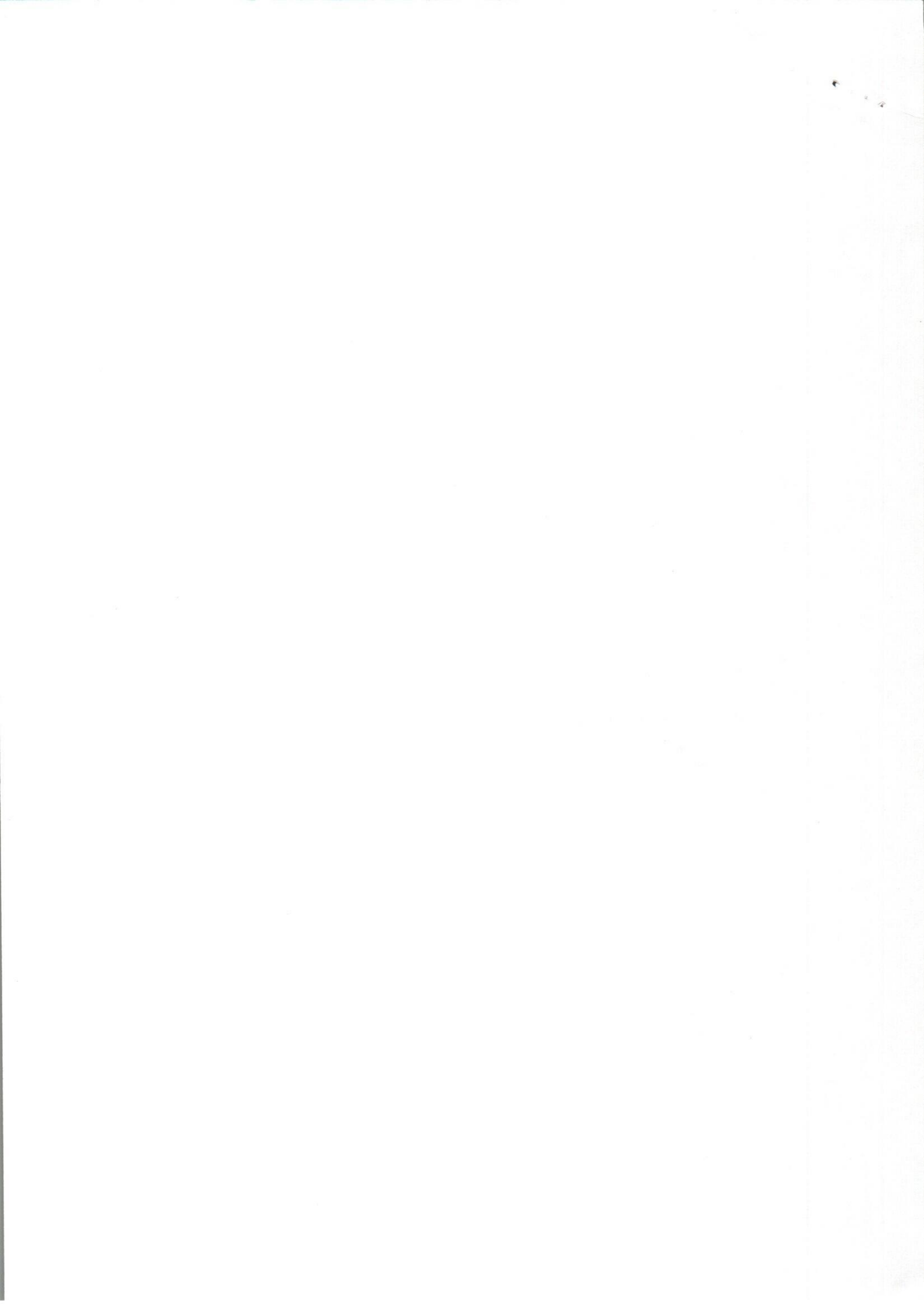


- ৪৯ -

১৫-০২-২০২৪

আবুল খায়ের মোঃ আক্তাস আলী

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
 বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
 প্রশাসন শাখা
 ২৫ নিউ ইঙ্গল্যান্ড টাকা-১০০০
www.ocei.gov.bd

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তরের মার্চ, ২০২৪ মাসের অনুষ্ঠিত অভ্যন্তরীণ সমষ্টি সভার কার্যবিবরণী:

সভাপতি	আবুল খায়ের মোঃ আব্রাহাম আলী
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক	
সভার তারিখ	১২-০৩-২০২৪ খ্রিঃ
সভার সময়	দুপুর ০২.৩০ ঘটিকা
স্থান	প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তরের সভাকক্ষ
উপস্থিতি	'ক' পরিশিষ্ট

সভাপতি উপস্থিতি উপস্থাপন সদস্যবৃক্ষকে স্বাগত জানিয়ে সভা শুরু করেন। সভাপতির অনুমতিক্রমে সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) বিগত সভার কার্যবিবরণী সভায় উপস্থাপন করেন। কোন সংশোধনী না থাকায় কার্যবিবরণীটি দ্রুটিকরণ করা হয়। অতঃপর সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) আলোচ্যসূচী অনুযায়ী সভার কার্যপদ্ধতি উপস্থাপন করেন। সভায় প্রতিটি বিষয় বিস্তারিত আলোচনাতে নিম্নরূপ সিদ্ধান্তসমূহ সর্বসম্মতিক্রমে গৃহিত হয়ঃ

আলোচ্যসূচী:

ক্রম	আলোচনা	সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নে
১।	<p>ডি-নথি বাস্তবায়ন ও পেপারলেস অফিস বুপাত্তর কার্যক্রম বাস্তবায়ন: সকল শাখায় ডি-নথি বাস্তবায়নের বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। ম্যানুয়ালি নিষ্পত্তি নথি রেজিস্টারে সংরক্ষণ করার বিষয়ে আলোচনা করা হয়। ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে ডি-নথি বাস্তবায়নের হার ১০০%। সভাপতি ডি-নথিতে শতভাগ নথি নিষ্পত্তির জন্য ধ্বন্যবাদ জ্ঞাপন করেন।</p> <p>পেপারলেস অফিসে বুপাত্তরের লক্ষ্যে সভাপতি সকলকে পেপারলেস নির্দেশিকা অনুযায়ী পেপার ব্যবহার নিশ্চিত করতে বলেন। সভায় সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) বলেন গত ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে ২ রিম কাগজ ব্যবহার করা হয়েছে। পেপার ব্যবহার হাসের হার ৭৫%।</p>	<p>১। পেপারলেস নির্দেশিকা অনুযায়ী পেপার ব্যবহার হাস করতে হবে।</p> <p>২। সকলকে ডি-নথি ব্যবহার করতে হবে এবং ডি-নথির মাধ্যমে নেটও ও নথি নিষ্পত্তি করতে হব।</p> <p>৩। পত্রজারি ডি-নথিতে সম্পত্তি করতে হবে।</p>	সকল শাখা
২।	<p>সভা, প্রশিক্ষণ, কর্মশালা আয়োজন সংক্রান্ত নিয়মিত সকল প্রকার সভা, প্রশিক্ষণ, কর্মশালা ও এপিএ এর লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী এপিএ সংক্রান্ত বিভিন্ন সভা ও প্রশিক্ষণ আয়োজনের বিষয়ে আলোচনা করা হয়। ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে ৪২ ঘন্টা প্রশিক্ষণ লক্ষ্যমাত্রা পূরণ করা হয়েছে। যা মোটলক্ষ্যমাত্রার ৪৫.৯৬%</p>	<p>১। APA কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত সভা ও প্রশিক্ষণের অগ্রগতি উল্লেখ করতে হবে।</p> <p>২। চাকরি সংক্রান্ত ইনহাউজ প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।</p> <p>৩। নতুন যোগদানকৃত সকল কর্মচারীকে APA সম্পর্কে জানতে হবে।</p> <p>৪। নির্ধারিত সময়ের মধ্যে প্রশিক্ষণ একাডেমীতে (RPATC) রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করতে হবে। রেজিস্ট্রেশনে ব্যর্থ হলে বা প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণ না করলে কারণ দর্শানোর নোটিশ প্রদান করতে হবে।</p>	<p>প্রশাসন শাখা/সংশ্লিষ্ট ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা</p>
৩।	<p>চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস সংক্রান্ত চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিসের মাসিক কার্যক্রমের উপর বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। সিনিয়র বিদ্যুৎ পরিদর্শক জনাব মোঃ রবিউল ইসলাম জনাব চট্টগ্রাম অফিসের সকল কার্যক্রম সঠিকভাবে সম্পর্ক হচ্ছে। প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক মহোদয় APA প্রয়ন্তের বিষয়ে এ দপ্তরের APA ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তার সহযোগীতা গ্রহণ করার সুপরামর্শ দেন।</p>	<p>১। চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস কর্তৃক APA প্রয়ন করতে হবে এবং স্বাক্ষর করতে হবে।</p> <p>২। চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস হতে মাসে কমপক্ষে ২-৩ টি বৈদ্যুতিক ওয়্যারিং ডায়াগ্রাম অনুমোদন প্রদান করতে হবে।</p> <p>৩। মাসে কমপক্ষে ২ টি শপিংমল, বিপরীতান, বাণিজ্যিক ভবনসহ গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা পরিদর্শন করতে হবে।</p> <p>৪। উল্লেখিত কার্যক্রমের প্রতিবেদন মাসিক প্রতিবেদনের সহিত প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক বরাবর প্রেরণ করবেন।</p>	<p>সংশ্লিষ্ট শাখা/ চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস</p>

৪।	<p>পরিদর্শন শাখা ও বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনা সংক্রান্তঃ</p> <p>অভ্যন্তরীণ ওয়্যারিং ডায়াগ্রাম ও ফেফটি প্ল্যান অনুমোদনের বিস্তারিত আলোচনা করা হয়। ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে ওয়্যারিং ডায়াগ্রাম অনুমোদন হয়েছে ০১ টি, শপিংমল ও গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনায় যথাযথ অগ্নি নির্বাপন ব্যবস্থা ও বৈদ্যুতিক ক্যাবলসহ বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি মাসে কমপক্ষে ০৫ টি পরিদর্শন সম্পন্ন করতে হবে এবং পরিদর্শনের একটি মাসিক প্রতিবেদন বিদুৎ বিভাগে প্রেরণ করবেন। পরিদর্শন শেষে পরিলক্ষিত সমস্যাসমূহের লিখিত তালিকা কর্তৃপক্ষকে প্রদান করতে হবে।</p> <p>২। পুরাতন বৈদ্যুতিক উপকেন্দ্রসমূহ পুনঃপরিদর্শনের সংখ্যা বৃক্ষি করতে হবে।</p> <p>৩। উপকেন্দ্র অনুমোদন পত্র হালনাগাদ না থাকলে বৈদ্যুতিক সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণের নিমিত্ত বিদুৎ বিতরণকারী সংস্থাসমূহের সাথে অংশগ্রহণে সত্তা অঙ্গীকার জরুরীভাবে আয়োজনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।</p> <p>৪। পরিদর্শন শাখার পুরাতন নথি বিনষ্টকরণের কার্যক্রমের অগ্রগতি প্রতিবেদন দপ্তর প্রধান বরাবর অবহিত করবেন।</p> <p>৫। প্রতিমাসে প্রাপ্ত বৈদ্যুতিক দুর্ঘটনার রিপোর্ট সময়সূচী সভায় উপস্থাপন করতে হবে এবং ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে বিদুৎ বিভাগে প্রেরণ করতে হবে।</p> <p>৬। প্রত্যেক বিদুৎ পরিদর্শক দায়িত্বপ্রাপ্ত এলাকার বিদুৎ বিতরণী সংস্থা হতে যেসকল উচ্চাপের বিদুৎ সংযোগ দেয়া হয়েছে তার তালিকা চেয়ে বিতরণী সংস্থা বরাবর পত্র প্রেরণ করবেন।</p>	<p>পরিদর্শন শাখা/সংশ্লিষ্ট শাখা/কর্মকর্তা</p>	
৫।	<p>ওয়েবসাইট হালনাগাদ সংক্রান্তঃ</p>	<p>১। নিয়মিত ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী প্রকাশযোগ্য তথ্য আপলোড করতে হবে।</p>	<p>সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) ও এস.এম. শার্মাম</p>
৬।	<p>বৈদ্যুতিক লাইসেন্স বোর্ড সংক্রান্তঃ এপিএ'র লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে লাইসেন্স প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি করার বিষয়ে আলোচনা করা হয়।</p> <p>ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে লাইসেন্স ইস্যুঃ</p> <p>ইলেক্ট্রিশিয়ান লাইসেন্স ইস্যুঃ ৪১১৭ টি</p> <p>ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে নবায়কৃত লাইসেন্স সংখ্যাঃ</p> <p>বৈদ্যুতিক টিকাদারী লাইসেন্স নবায়নঃ ৫০১ টি</p> <p>বৈদ্যুতিক সুপারভাইজার লাইসেন্স নবায়নঃ ৬২০ টি</p> <p>ইলেক্ট্রিশিয়ান লাইসেন্স নবায়নঃ ৭১৫ টি</p> <p>ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে রাজস্ব প্রাপ্তিঃ</p> <p>লাইসেন্স নবায়ন হতে রাজস্ব প্রাপ্তিঃ ৩৯,৫৬,৮০০/- টাকা।</p> <p>নতুন আবেদন হতে রাজস্ব আয়ঃ ২৩,১৭,২০০/-</p> <p>মালিকানা ও ঠিকানা পরিবর্তন থেকে আয়ঃ ১৫,০০০/-</p> <p>মোট রাজস্ব আয়ঃ ৬৩,৬৮,৬০০/-</p>	<p>১। বিদুৎ লাইসেন্স বোর্ডের সদস্যগণের তালিকা ওয়েবসাইটে হালনাগাদ করণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।</p> <p>২। লাইসেন্সের তথ্য সংশোধনের কাজ অত্যন্ত যাচাই-বাছাই সাপেক্ষে সম্পন্ন করতে হবে।</p>	<p>বিলাবো শাখা</p>
৭।	<p>বাজেট ও হিসাব শাখা সংক্রান্ত বাজেট সম্পর্কিত তথ্যাদি এবং বাজেট বাস্তবায়ন বিষয়ে আলোচনা করা হয়।</p> <p>ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে মোট রাজস্ব প্রাপ্তি: ১,১২,০৫,০০০/-</p> <p>যাহা লক্ষ্যমাত্রার ৮১%</p> <p>ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ মাসে মোট ব্যয়: ২০,১৩,০৪০/-যাহা লক্ষ্যমাত্রার ৪৮.৮২%</p>	<p>১। বাজেট সম্পর্কিত তথ্যাদি আয়, ব্যয় ও বাজেট সময়সূচী সভায় উপস্থাপন করতে হবে এবং শাখা হতে প্রাপ্ত রিপোর্ট সঠিকভাবে যাচাই সাপেক্ষে প্রতিবেদন প্রেরণ করতে হবে।</p>	<p>হিসাব শাখা ও প্রশাসন শাখা</p>
৮।	<p>বিবিধ-</p>	<p>১। বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন করতে হবে।</p> <p>২। বিদুৎ সাশ্রয়ের জন্য প্রয়োজনের অতিরিক্ত লাইট, ফ্যান, এসি ব্যবহার করা যাবে না।</p> <p>৩। স্বাস্থ্যবিধি মেনে চলতে হবে এবং অফিস কক্ষ পরিষ্কার পরিচ্ছম রাখতে হবে।</p> <p>৪। ছুটি ভোগের স্বেচ্ছে অবস্থানে গ্রহণপূর্বক অফিস ত্যাগ করতে হবে।</p> <p>৫। যথাসময়ে অফিসে উপস্থিত হতে হবে।</p>	<p>সকল শাখা</p>

১। সভায় আর কোন আলোচনা না থাকায় সভাপতি সকলকে ধন্যবাদ জ্ঞাপনের মাধ্যমে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

-*AA*-

২৮-০৩-২০২৪

আবুল খায়ের মোঃ আক্তাস আলী

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক

১৪ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ

তারিখ: ২৮ মার্চ ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

নম্বর: ২৭.০১.০০০০.০০১.০৫.০৪৫.২০.৭৫

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সকল কর্মকর্তা ও কর্মচারী, প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর, ২৫, নিউ ইঞ্জিনিয়ারিং এবং কোম্পানি, ঢাকা। (৪৯ জন) এবং
- ২। প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর (চট্টগ্রাম বিভাগীয় অফিস)। (৪ জন)।



-*AA*-

২৮-০৩-২০২৪

আবুল খায়ের মোঃ আক্তাস আলী

প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক



১.২.২

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
২৫ নিউ ইঙ্কাটন, ঢাকা
ocei.gov.bd

জানুয়ারি ২০২৪-মার্চ ২০২৪ (৩য় ত্রৈমাসিকভিত্তিক) তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ প্রতিবেদন

০১। মেনুসমূহ

ক্রমিক নং	মেনু আইটেম	হালনাগাদের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	ডাউনলোড মেনু	ভবন ও ভাড়ার তথ্য প্রদানের ছক আপলোড	২৭/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/e4fc43f3-9231-414f-820f-dbadd5448c84/-
২	আমাদের সম্পর্কে মেনু	ইতিহাস: এক নজরে হালনাগাদকরণ	১৩/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/1f8c5663-1c14-4cc5-81b9-4e269f5b57a6/-
৩	আমাদের সম্পর্কে মেনু	ভিশন ও মিশন হালনাগাদকরণ	১৩/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/4e8feedc-0686-4639-8afb-4396b6d9bb4a/-
৪	আমাদের সম্পর্কে মেনু	কার্যাবলি হালনাগাদকরণ	১৩/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/9e89f250-f76c-4c82-961a-7c8ac4a8f0a1/-
৫	আমাদের সম্পর্কে মেনু	কর্মকর্তাবৃন্দ হালনাগাদকরণ	১৪/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/view/officer_list/%E0%A6%95%E0%A6%B0%E0%A7%8D%E0%A6%AE%E0%A6%95%E0%A6%B0%E0%A7%8D%E0%A6%A4%E0%A6%BE%E0%A6%AC%E0%A7%83%E0%A6%A8%E0%A7%8D%E0%A6%A6
৬	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ম্যানুফ্যাকচারার তালিকা হালনাগাদ (৫৭)	২৯/০১/২০২৪	http://ocei.portal.gov.bd/site/page/1f9f2edf-cf44-4125-a2f1-9e13d321be44/-
৭	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ট্রান্সফরমার তৈল পরীক্ষার জন্য প্রতিষ্ঠানের তালিকা (৫৫)	২৯/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/b3ce9594-38e4-42a2-b43e-740140862401/-
৮	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ম্যানুফ্যাকচারার তালিকা হালনাগাদ (৫৯)	১১/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/1f9f2edf-cf44-4125-a2f1-9e13d321be44/-

MF

৯	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ট্রান্সফরমার তৈল পরীক্ষার জন্য প্রতিষ্ঠানের তালিকা (৫৭)	১১/০২/২০২৮	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/b3ce9594-38e4-42a2-b43e-740140862401/-
১০	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ম্যানুফ্যাকচারার তালিকা হালনাগাদ (৬০)	১৪/০২/২০২৮	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/1f9f2edf-cf44-4125-a2f1-9e13d321be44/-
১১	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ট্রান্সফরমার তৈল পরীক্ষার জন্য প্রতিষ্ঠানের তালিকা (৫৮)	১৪/০২/২০২৮	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/b3ce9594-38e4-42a2-b43e-740140862401/-
১২	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ম্যানুফ্যাকচারার তালিকা হালনাগাদ (৬১)	১৯/০২/২০২৮	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/1f9f2edf-cf44-4125-a2f1-9e13d321be44/-
১৩	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ট্রান্সফরমার তৈল পরীক্ষার জন্য প্রতিষ্ঠানের তালিকা (৫৯)	১৯/০২/২০২৮	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/b3ce9594-38e4-42a2-b43e-740140862401/-
১৪	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ম্যানুফ্যাকচারার তালিকা হালনাগাদ (৬৮)	২৮/০২/২০২৮	http://ocei.portal.gov.bd/site/page/1f9f2edf-cf44-4125-a2f1-9e13d321be44/-
১৫	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ট্রান্সফরমার তৈল পরীক্ষার জন্য প্রতিষ্ঠানের তালিকা (৬১)	২৮/০২/২০২৮	http://ocei.portal.gov.bd/site/page/b3ce9594-38e4-42a2-b43e-740140862401/-
১৬	ই-লাইসেন্স ও ম্যানুফ্যাকচারার মেনু	অনুমোদিত ট্রান্সফরমার তৈল পরীক্ষার জন্য প্রতিষ্ঠানের তালিকা (৬২)	০৮/০৩/২০২৮	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/3fde687b-8bc3_417f_a8cf_a029259310aa/2024-03-04-05-35-fa74b005b374daed5ab212a7435c95ac.pdf

০১। আমাদের বিষয়ে সেবা বক্তৃতা

ক্রমিক নং	সেবা বক্তৃর আইটেম	হালনাগাদকরণে র বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ডের সদস্যবৃন্দ	বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ডের সদস্যবৃন্দ	১৩/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/7e9edaad-80a8-801d-b9e1-f89efcb1180d/%E0%A6%AC%E0%A6%BF%E0%A6%A6%E0%A7%8D%E0%A6%AF%E0%A7%81%E0%A7%8E-%E0%A6%B2%E0%A6%BE%E0%A6%89%E0%A6%B8%E0%A7%89%E0%A6%A8%E0%A9%8D%E0%A6%BF%E0%A6%82-%E0%A6%AC%E0%A7%8B%E0%A6%BF%E0%A9%8D%E0%A6%A1%E0%A7%89%E0%A6%BF-%E0%A6%8B%E0%A6%A6%E0%A6%BF%E0%A7%8D%E0%A6%AF%E0%A6%AC%E0%A7%83%E0%A6%A8%E0%A7%8D%E0%A6%A6
২	বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ডের সদস্যবৃন্দ	বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ডের সদস্যবৃন্দ	৩১/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/page/7e9edaad-80a8-801d-b9e1-f89efcb1180d/%E0%A6%AC%E0%A6%BF%E0%A6%A6%E0%A7%8D%E0%A6%AF%E0%A7%81%E0%A7%8E-%E0%A6%B2%E0%A6%BE%E0%A6%89%E0%A6%B8%E0%A7%89%E0%A6%A8%E0%A9%8D%E0%A6%BF%E0%A6%82-%E0%A6%AC%E0%A7%8B%E0%A6%BF%E0%A9%8D%E0%A6%A1%E0%A7%89%E0%A6%BF-%E0%A6%8B%E0%A6%A6%E0%A6%BF%E0%A7%8D%E0%A6%AF%E0%A6%AC%E0%A7%83%E0%A6%A8%E0%A7%8D%E0%A6%A6

০২। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) সেবা বক্তৃতা

ক্রমিক নং	সেবা বক্তৃর আইটেম	হালনাগাদকরণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	এপিএ ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন অগ্রগতি	২০২৩-২৪ অর্থবছরের বাস্তবায়নের ২য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	২১/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/b3b01aa6a_e8bd_89ee_b08a_1e18732d2c2ea/2024-01-21-09-58-566b611d8a7be7b26bc7e109e1a1a19.pdf
২	এপিএ	এপিএ টিম	২৪/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/6827d737_bb08_8ee8_bcd3_ca65eebbd8b/2024-03-28-05-51-c208278b69e965e83bee365e260a181e8f.pdf
৩	এপিএ	এপিএ প্রণয়ন, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ণ নির্দেশিকা, ২০২৪-২৫	২৪/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/6427d737_bb04_45e5_b5d3_ca65eebbd8b/2024-03-24-06-01-a5572eff939590909fdcf37de081161.pdf
৪	এপিএএমএস সফটওয়্যার লিংক	হালনাগাদ করা আছে	৩১/০৩/২০২৪	https://apams.cabinet.gov.bd/

—/—/—

০৩। জাতীয় শুল্কাচার কৌশল (এনআইএস) সেবা বক্স

ক্রমিক নং	সেবা বক্সের আইটেম	হালনাগাদকরণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	ত্রৈমাসিক অগ্রগতির তথ্য	২০২৩-২৪ অর্থবছরের বাস্তবায়নের ২য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	১৬/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/0b1ebd9d_822a_82b6_9da2_8aed62cc1b18/2028-01-16-10-88-9ce9f21ff2c8293c9318da86858ed1a6.pdf

০৪। তথ্য অধিকার (আরটিআই) সেবা বক্স

ক্রমিক নং	সেবা বক্সের আইটেম	হালনাগাদক রণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	ত্রৈমাসিক অগ্রগতির তথ্য	বাস্তবায়নের ২০২৩-২৪ অর্থবছরের ২য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	১৬/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/0beea1fe_fc86_8f8f_9dc5_9691980f6e92/2028-01-16-11-36-f6d6b39e1c0d8f0fcfa38ea62fb082bf1.pdf

০৫। অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা (জিআরএস) সেবা বক্স

ক্রমিক নং	সেবা বক্সের আইটেম	হালনাগাদকরণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	বাস্তবায়নের ২০২৩- ২৪ অর্থবছরের ২য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	১৬/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/123eof73_5e92_8661_82a8_3af9fa289689/2028-01-16-13-59-38801c8ffbbf9cfcd78d21f9a0ebcc7.pdf
২	অভিযোগ দাখিল	জিআরএস সফটওয়ারের লিংক হালনাগাদ করা আছে।	৩১/০৩/২০২৪	https://www.grs.gov.bd/

০৬। উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা সেবা বক্স

ক্রমিক নং	সেবা বক্সের আইটেম	হালনাগাদকরণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	ইনোভেশন/ই- গভর্নেন্স ত্রৈমাসিক অগ্রগতির তথ্য	২০২৩-২৪ অর্থবছরের বাস্তবায়নের অর্ধবার্ষিক প্রতিবেদন	১৫/০১/২০২৪	http://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/050a76bf_b8dd_88cf_8ef5_230182266da6/2028-01-15-09-06-e8c19c1ff38212d8eb82638ee19b91ed.pdf
২	ইনোভেশন কর্মপরিকল্পনা	স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা	২৫/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/7d01675c_c49f_4089_8709_322c0f985773/2024-03-25-09-37-db629d50f51ebbc91e8a12e813d926c7.pdf

০৭। সেবা প্রদান প্রতিশুল্ত (সিটিজেন'স চার্টার) সেবা বক্স

ক্রমিক নং	সেবা বক্সের আইটেম	হালনাগাদকরণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	ত্রৈমাসিক অগ্রগতির তথ্য	বাস্তবায়নের ২০২৩-২৪ অর্থবছরের ২য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	১৬/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/26d01a28_d932_8b8a_8c10_68b7a31b3840/2024-01-16-11-25-cfc22351a787de6d13b3ccf67bb96c3.pdf
২	সিটিজেন চার্টার	সিটিজেন চার্টার হালনাগাদকরণ	১১/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/office_citizen_charter/1387a9a77_7dbc_83b2_8d05_2ebc8f087dec5/2024-03-13-06-13-9eba78fba6f8f8f71ae99d6599530bfbo.pdf
৩	ত্রৈমাসিক অগ্রগতির তথ্য	বাস্তবায়নের ২০২৩-২৪ অর্থবছরের ৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	৩১/০৩/২০২৩	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/page/26d01a24_d932_4b4a_8c10_68b7a31b3840/2024-03-31-09-10-ddb6fadecbfad28a8b68b40e7957e43.pdf

৮। প্রযুক্তিশূণ্য ইলেক্ট্রনিক তৈরি

ক্রমিক নং	আইটেম	হালনাগাদকরণের বিষয়	হালনাগাদের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	রাইট রুক	“পবিত্র রমজান মাসে নিরবচ্ছিন্ন সেবায় বিদ্যুৎ বিভাগ আপনার পাশে” ছবি	১৩/০৩/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/npfblock//2024-03-12-15-00-e693fb9c00092ff30826e2d981a0f08a8.jpg

৯। নোটিশ বোর্ড

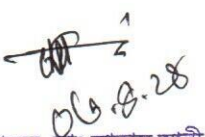
ক্রমিক নং	নোটিশের বিষয়সমূহ	প্রকাশের তারিখ	ওয়েব লিংক
১	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিক্সিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	২৮/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-01-28-12-16-7240577aa246d9717b0527c480c8cb62.pdf
২	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিক্সিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	২৯/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-01-29-13-52-92c39b3fd7e6cca2de4f6a9a4703f6a8.pdf
৩	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিক্সিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	৩০/০১/২০২৩	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-01-30-12-50-5611f523ff38a42ff554872c955c08d5.pdf

—
—

ক্রমিক নং	নোটিশের বিষয়সমূহ	প্রকাশের তারিখ	ওয়েব লিংক
৪	নোটিশ বোর্ড ইলেক্ট্রনিক্যান ডেইলি রেজাল্ট	৩১/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-01-31-11-36-442712c19af2d668e0938a4494c37167.pdf
৫	নোটিশ বোর্ড বৈদ্যুতিক ঠিকাদারী লাইসেন্স অনলাইনে আবেদনের বিজ্ঞপ্তি জানুয়ারি- ফেব্রুয়ারি, ২০২৪	৩১/০১/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/846b46b4_55f7_4e98_841c_6bbda43c58a8/2024-01-31-14-20-6a4e756b55d37fac48fd5393f0508d40.jpg
৬	নোটিশ বোর্ড ইলেক্ট্রনিক্যান ডেইলি রেজাল্ট	০৮/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-02-04-09-44-9c7b27b0cad9637121c104e6ee0aaa26.pdf
৭	নোটিশ বোর্ড ইলেক্ট্রনিক্যান ডেইলি রেজাল্ট	০৫/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-02-05-11-17-75134dc10b09d6e06048ee10b1eef68d.pdf
৮	নোটিশ বোর্ড ইলেক্ট্রনিক্যান ডেইলি রেজাল্ট	০৬/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-02-06-11-10-4f65f2c66ababa76072f78d29caac251.pdf
৯	নোটিশ বোর্ড ১৪-২০তম গ্রেডের ০৭ ক্যাটাগরির পদে নিয়োগপত্র	০৭/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/site/notices/4b3aafe-713f-4a65-bd79-431a707c94bb/%E0%A7%A7%E0%A7%AA-%E0%A7%A8%E0%A7%A6%E0%A6%A4%E0%A6%AE-%E0%A6%97%E0%A7%8D%E0%A6%80%E0%A7%87%E0%A6%A1%E0%A7%87%E0%A6%80-%E0%A6%A7%A6%E0%A7%AD-%E0%A6%95%E0%A7%8D%E0%A6%AF%E0%A6%BE%E0%A6%9F%E0%A6%BE-%E0%A6%97%E0%A6%80-%E0%A6%BF%E0%A6%80-%E0%A6%AA%E0%A6%A6%E0%A7%87-%E0%A6%A8%E0%A6%BF%E0%A7%9F%E0%A7%8B%E0%A6%97%E0%A6%AA%E0%A6%A4%E0%A7%8D%E0%A6%80
১০	নোটিশ বোর্ড ইলেক্ট্রনিক্যান ডেইলি রেজাল্ট	০৭/০২/২০২৪	https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/files/ocei.portal.gov.bd/notices/47f2d799_4ae0_47bc_bbb3_cf05e47545ee/2024-02-06-11-10-4f65f2c66ababa76072f78d29caac251.pdf

✓

ক্রমিক নং	নোটিশের বিষয়সমূহ	প্রকাশের তারিখ	ওয়েব লিংক
১১	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	০৮/০২/২০২৪	<u>2024-02-08-11-59-</u> <u>4fde6e74c7dd71715a183115fccbabae.pdf</u>
১২	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১১/০২/২০২৪	<u>2024-02-11-10-34-</u> <u>36ea3c1e3b00554c73a81ef040fbcb1c.pdf</u>
১৩	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১২/০২/২০২৪	<u>2024-02-12-10-18-</u> <u>10cbfc1185687be10be87b1f600b9e6c.pdf</u>
১৪	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১৩/০২/২০২৪	<u>2024-02-13-11-42-</u> <u>700c8d121c62ac52ffcb3c9ec1f5cc2d.pdf</u>
১৫	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১৪/০২/২০২৪	<u>2024-02-14-10-06-</u> <u>a1aacb7d428076d2e96211d1ce9498cf.pdf</u>
১৬	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১৫/০২/২০২৪	<u>2024-02-15-10-12-</u> <u>92292515ad1f15f5ffbc446a1199f49.pdf</u>
১৭	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১৬/০২/২০২৪	<u>2024-02-18-11-15-</u> <u>2b2c3a6e4c23b01b04f797beb56f2bda (1).pdf</u>
১৮	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	১৯/০২/২০২৪	<u>2024-02-19-09-34-</u> <u>5e9024bf8d54ec15c1e0f086e150ce30.pdf</u>
১৯	নোটিশ বোর্ডে ইলেক্ট্রনিশিয়ান ডেইলি রেজাল্ট	২০/০২/২০২৪	<u>2024-02-20-11-31-</u> <u>8fe14d9dfac124f9d0df0043c26f0447.pdf</u>
২০	নোটিশ বোর্ডে বাড়ি ভাড়া আবশ্যিক	২৭/০২/২০২৪	<u>https://ocei.portal.gov.bd/site/notices/ea466</u> <u>3b3-ddf5-4158-8d05-</u> <u>dc279423151f/%E0%A6%AC%E0%A6%BE%</u> <u>E0%A7%9C%E0%A6%BF-</u> <u>%E0%A6%AD%E0%A6%BE%E0%A7%9C%E0</u> <u>%A6%BE-</u> <u>%E0%A6%86%E0%A6%AC%E0%A6%B6%E0</u> <u>%A7%8D%E0%A6%AF%E0%A6%95</u>
২১	নোটিশ বোর্ডে ঠিকাদারী লাইসেন্স পরীক্ষার সিডিউল, মার্চ, ২৪	০৩/০৩/২০২৪	<u>https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/f</u> <u>iles/ocei.portal.gov.bd/notices/d7a440b9_0f</u> <u>5b_4377_b36b_0fbba141b07e/2024-03-03-</u> <u>09-15-</u> <u>dc340e96452bc4d9b7dfbfeb34b79889.pdf</u>
২২	নোটিশ বোর্ডে ঠিকাদারী লাইসেন্স এর জন্য আবেদনকৃত প্রতিষ্ঠানের তালিকা, মার্চ, ২৪	০৩/০৩/২০২৪	<u>https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/f</u> <u>iles/ocei.portal.gov.bd/notices/d7a440b9_0f</u> <u>5b_4377_b36b_0fbba141b07e/2024-03-03-</u> <u>09-16-</u> <u>e432010413d66d164301064f312bf6a3.pdf</u>
২৩	নোটিশ বোর্ডে সুপারডাইজার লাইসেন্স পরীক্ষার অনলাইনে আবেদনের বিজ্ঞপ্তি, মার্চ, ২৪	০৪/০৩/২০২৪	<u>https://ocei.portal.gov.bd/sites/default/files/f</u> <u>iles/ocei.portal.gov.bd/notices/c8dcbdd6_96</u> <u>78_4940_90d9_9ec4a66e3257/2024-03-04-</u> <u>14-25-</u> <u>1683baf817ea4133efbfe5622711887d.jpg</u>


 আবুল খায়ের মোঃ আক্রাম আলী
 (মুগাস্তিব)
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক
 গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার।

৬.২.২

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর
 বিদ্যুৎ বিভাগ
 বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
 ২৫, নিউ ইঞ্চাটন, ঢাকা
www.ocei.gov.bd

তারিখ: ২৫/০৩/২০২৪ খ্রি

স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা

ক্রমিক নং	গৃহীতব্য কার্যক্রমের বিষয়/ ক্ষেত্র	গৃহীতব্য কাজের নাম	একক	লক্ষ্যমাত্রা	কার্যসম্পাদনের সময়কাল	দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যাক্তি/শাখা/টিম
১	কর্মচারীদের মধ্যে সম্যক ধারণা ও সচেতনতা তৈরি	কর্মশালা আয়োজন	সংখ্যা	১টি	ডিসেম্বর, ২০২৪	প্রশাসন শাখা
২	প্রশিক্ষণ প্রদান	Smart Bangladesh বিনির্মাণ বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান	সংখ্যা	১টি	জুন, ২০২৫	প্রশাসন শাখা
৩	কর্মশালা আয়োজন	Smart Bangladesh বিনির্মাণে সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় কর্মশালা আয়োজন	সংখ্যা	১টি	ডিসেম্বর, ২০২৫	প্রশাসন শাখা
৪	অনলাইনে বিভিন্ন প্রকার লাইসেন্সের তথ্য সংশোধন	ইলেক্ট্রনিশিয়ান, সুপারভাইজার এবং বৈদ্যুতিক টিকাদারগণের লাইসেন্সের তথ্য সংশোধনের আবেদন অনলাইনে গ্রহণ, যাচাই এবং সংশোধনপূর্বক অনলাইনে ইস্যুকরণ	সংখ্যা	১টি	জুন, ২০২৬	ইনোডেশন টিম
৫	এ আই বেইসড চ্যাট বট ও স্মার্ট কল সেন্টার	অটোমেটিক স্পিস রিকগনিশন, এনএলপি, ইত্যাদি মেশিন লার্নিং প্রযুক্তি ব্যবহার করে কল সেন্টারে আগত কলের প্রেক্ষিতে স্বয়ংক্রিয়ভাবে সেবা গ্রহীতাদের পরামর্শ প্রদান	সংখ্যা	১টি	ডিসেম্বর, ২০২৮	ইনোডেশন টিম

25.৩.২৪
 (আবুল খায়ের মোঃ আক্ষাস আলী)
 প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক (যুগ্ম সচিব)
 ফোন নং. ৫৮৩১৫২১১
 Email: eadvisor@pd.gov.bd