



শেখ হাসিনার দর্শন সব মানুষের উন্নয়ন
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ
প্রশাসন ও সংস্থাপন বিভাগ
www.baera.gov.bd
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ



স্মারক নম্বর: ৩৯.০৭.০০০০.০০১.১৬.০০৪.১৭.৪৪৯

তারিখ: ২০ ফাল্গুন ১৪২৬

০৪ মার্চ ২০২০

বিষয়: বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের ফেব্রুয়ারী/২০২০ মাসের কর্মকালের প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপরোক্ত বিষয়ে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের ফেব্রুয়ারী/২০২০ মাসের মাসিক কর্মকালের প্রতিবেদন প্রণয়ন করা হয়েছে।

সদয় পরবর্তী কার্যক্রমের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি:- বর্ণনামতে।

৪-৩-২০২০

প্রকৌশলী মোঃ মোজাম্মেল হক
চেয়ারম্যান

সিনিয়র সচিব, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, (উপসচিব
অধিশাখা/শাখা-২ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়)

৪-৩-২০২০

মোঃ আফহার উদ্দিন
উর্ধ্বতন প্রশাসনিক কর্মকর্তা



বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ
ই-১২/এ, আগারগাঁও, ডাক বাক্স নং-২৪০, ঢাকা-১২০৭।



ফোন : ৮৮-০২-৯১২৪৮৪৬
ফ্যাক্স : ৮৮-০২-৮১৮১০১৫
ই-মেইল : info@baera.gov.bd
ওয়েবসাইট : www.baera.gov.bd

সূত্র নং-৩৯.০৭.০০০০.০১৬.০১.০৩৯.১৩

তারিখঃ ০১-০৩-২০২০খ্রি.

মাসিক প্রতিবেদনের সার-সংক্ষেপ (ফেব্রুয়ারি, ২০২০)

• অনুমোদন প্রদান সংক্রান্তঃ

❖ নতুন লাইসেন্স প্রদানের সংখ্যা (চিকিৎসা, শিল্প ও অন্যান্য কর্মকান্ডের)	৩৯ টি
❖ লাইসেন্স নবায়নের সংখ্যা (চিকিৎসা, শিল্প ও অন্যান্য কর্মকান্ডের)	১৭৮ টি
❖ আরসিও (RCO) সনদ প্রদানের সংখ্যা	২৪ টি
❖ আরসিও (RCO) সনদ নবায়নের সংখ্যা	২৮ টি
❖ পারমিট প্রদানের সংখ্যা	৩০ টি
❖ এনওসি প্রদানের সংখ্যা	০৬ টি
❖ পরিদর্শন	৩৫+২=৩৭ টি

• প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজনের সংখ্যাঃ ০২ টি

এত্র মাসের অর্জিত আয়ের পরিমাণ: ৭১,২২,৫৭৩/- (একাত্তর লক্ষ বাইশ হাজার পাঁচশত তিয়াত্তর টাকা) মাত্র।

একই মাসে বিগত বছরে (২০১৯) অর্জিত আয়ের পরিমাণ ছিল: ৫৬,৭০,৭২৯/- (ছাপ্পান্ন লক্ষ সত্তর হাজার সাতশত উনত্রিশ টাকা) মাত্র।

সংযোজনঃ বর্ণনামতে।



(প্রকৌঃ মোঃ মোজাম্মেল হক)

চেয়ারম্যান

ফোন-৮৮-০২-৮১৮১৯২২

সিনিয়র সচিব

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশ সচিবালয়

ঢাকা-১০০০।



বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ
ই-১২/এ, আগারগাঁও, ডাক বাক্স নং-২৪০, ঢাকা-১২০৭।

ফোন : ৮৮-০২-৯১২৪৮৪৬
ফ্যাক্স : ৮৮-০২-৮১৮১০১৫
ই-মেইল : info@baera.gov.bd
ওয়েবসাইট : www.baera.gov.bd


Ref: 39.07.0000.016.01.039.13

Date: 01-03-2020

Summary of Monthly Report (February, 2020)

❖	Number of issued Licence of New Facilities (Medical, Industrial & others)	:	39
❖	Number of Renewed Licence (Medical, Industrial & others)	:	178
❖	Number of issued New RCO Certificates	:	24
❖	Number of Renewed RCO Certificates	:	28
❖	Number of NOCs issued	:	06
❖	Number of Permits issued	:	30
❖	Inspections conducted	:	35+2=37

- Number of Training Courses organized: 02
- Total Income for the Month of February 2020 : TK 71,22,573/- (Seventy one lac twenty two thousand five hundred seventy three taka only).
- Income for the same month of 2019 was TK 56,70,729/- (Fifty six lac seventy thousand seven hundred twenty nine taka only).
- Attachment : As per Description


01/03/2020
(Engr. Md. Muzammel Haque)
Chairman
Phone: 88-02-8181922

Senior Secretary
Ministry of Science and Technology
Bangladesh Secretariate
Dhaka-1000

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহের মাসিক প্রাতিবেদনের ছক

শালয়/বিভাগের নাম: বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ।

প্রতিবেদন প্রস্তুতের তারিখ : ০১/০৩/২০২০ইং

প্রতিবেদনাধীন মাসের নাম: ফেব্রুয়ারি, ২০২০ইং

প্রশাসনিক

কর্মকর্তা/কর্মচারীদের সংখ্যা (রাজস্ব বাজেটে):

সংস্থার স্তর	অনুমোদিত পদ	পূরণকৃত পদ	শূণ্যপদ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ)	১০৮টি	৪১টি	৬৭টি	

ক. ২ শূন্য পদের বিন্যাসঃ

মন্ত্রণালয়/সংস্থা	অতিরিক্ত সচিব/তদূর্ধ্ব পদ	জেলা কর্মকর্তার পদ	অন্যান্য ১ম শ্রেণীর পদ	২য় শ্রেণীর পদ	৩য় শ্রেণীর পদ	৪র্থ শ্রেণীর পদ	মোট
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ)	-	-	৫১টি	২টি	৭টি	৭টি	৬৭টি

ক. ৩ অতীত গুরুত্বপূর্ণ (Strategic) পদ শূন্য থাকলে তার তালিকা (অতিরিক্ত সচিব/সমপদমর্যাদা সম্পন্ন/ সংস্থা প্রধান/তদূর্ধ্ব পদ):

প্রতিবেদনাধীন মাসে পদোন্নতি	নতুন নিয়োগ প্রদান			মন্তব্য
	কর্মকর্তা	কর্মচারী	মোট	
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ)	-	-	-	

ক. ৫ শূন্য পদ পূরণে বড় রকমের কোন সমস্যা থাকলে তার বর্ণনাঃ নিয়োগ প্রদানের কার্যক্রম চলছে।

কর্মকর্তা/কর্মচারীর নাম	মন্ত্রী		প্রতিমন্ত্রী/উপমন্ত্রী		সচিব		মন্তব্য
	দেশে	বিদেশে	দেশে	বিদেশে	দেশে	বিদেশে	
উন্নয়ন প্রকল্প পরিদর্শন	-	-	-	-	-	-	

খ. ২ (১) উপরোক্ত ভ্রমণের পর ভ্রমণ ব্যয়/পরিদর্শন প্রতিবেদন দাখিলের সংখ্যাঃ

- (২) আইন-শৃঙ্খলা বিষয়ক (শুধুমাত্র স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের জন্য): প্রযোজ্য নয়।
- ক) অপরাধ সংক্রান্ত :
 - খ) দ্রুত বিচার আইনের প্রয়োগ :
 - গ) জেলে বন্দীর সংখ্যা :
 - গ.১) মৃত্যুদণ্ড প্রাপ্ত আসামি সংক্রান্ত :
 - ঘ) প্রশাসনিক প্রয়োজনে কোন বিধি বিধান জরুরীভাবে প্রণয়ন বা সংশোধনের প্রয়োজন অনুভূত হলে তার বর্ণনাঃ

(৩) অর্থনৈতিক (শুধুমাত্র অর্থ বিভাগের জন্য) : প্রযোজ্য নয়।

(৪) উন্নয়ন প্রকল্প সংক্রান্তঃ

ক. উন্নয়ন প্রকল্পের অর্থ বরাদ্দ ও ব্যয় সংক্রান্ত (অঙ্কে ও কথায়):

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম	বর্তমান অর্থ বছরে এডিপিতে বরাদ্দ (লক্ষ টাকায়)	প্রতিবেদনাধীন মাস পর্যন্ত ব্যয়ের পরিমাণ ও বরাদ্দের বিপরীতে ব্যয়ের শতকরা হার	প্রতিবেদনাধীন মাস নতুন প্রকল্প অনুমোদিত হয়ে থাকলে তার তালিকা	প্রতিবেদনাধীন মাস মন্ত্রণালয়ে এডিপি রিভিউ সভার তারিখ
১।	"জনসাধারণ ও পরিবেশের পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ সুরক্ষার লক্ষ্যে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের অবকাঠামো শক্তিশালীকরণ" শীর্ষক প্রকল্প	৯১৮.০০ (নয় কোটি আঠারো লক্ষ)	১৭১.৪৮ (এক কোটি চৌষট্টি লক্ষ সত্তর হাজার) ১৮.৬৭%		
২।	"রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের পারমাণবিক নিরাপত্তা তদারকিকরণের লক্ষ্যে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের নিউক্লিয়ার রেগুলেটরী ইনফ্রাস্ট্রাকচার উন্নয়ন" শীর্ষক বার্ষিক উন্নয়ন প্রকল্প	১৩২১৮.৭৫ (একশত ত্রিশ কোটি আঠারো লক্ষ পঁচাত্তর হাজার)			

প্রতিবেদনাদীন মাসে সমাপ্ত প্রকল্পের তালিকা	প্রতিবেদনাদীন মাসে উদ্বোধনকৃত সমাপ্ত প্রকল্পের তালিকা	প্রতিবেদনাদীন মাসে চলমান প্রকল্পের কম্পোনেন্ট হিসাবে সমাপ্ত গুরুত্বপূর্ণ অবকাঠামো	আগামী দু'মাসের মধ্যে উদ্বোধন করা হবে এমন সমাপ্ত প্রকল্পের তালিকা
-	-	-	-
-	-	-	-

(৫) উৎপাদন বিষয়ক (শুধুমাত্র সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়কে পূরণ করতে হবে):

(ক)	কৃষি/শিল্প পণ্য, সার, জ্বালানি ইত্যাদি :
(খ)	কোন বিশেষ সামগ্রী/সার্ভিসের উৎপাদন বা সরবরাহ মূল্যের ক্ষেত্রে বড় রকমের সমস্যা বা সঙ্কটের আশঙ্কা করা হলে তার বর্ণনাঃ প্রযোজ্য নয়।
(গ)	বিদ্যুৎ সরবরাহ (মেগাওয়াট): প্রযোজ্য নয়।
(ঘ)	বিদ্যুতের সিস্টেম লস (শতকরা হারে) : প্রযোজ্য নয়।
(ঙ)	ডেসার লোডশেডিং- এর সময়কাল (ঘন্টায়) : প্রযোজ্য নয়।
(চ)	জ্বালানি তেলের সরবরাহ (মেট্রিক টন) : প্রযোজ্য নয়।
(ছ)	ঢাকা, চট্টগ্রাম মেট্রো এলাকায় পানি সরবরাহ (হাজার গ্যালন) : প্রযোজ্য নয়।

(৬) প্রধান প্রধান সেক্টর কর্পোরেশনসমূহের লাভ/লোকসানঃ প্রযোজ্য নয়।

(৭) অডিট আপত্তি

(ক) অডিট আপত্তি সংক্রান্ত তথ্যঃ

মন্ত্রণালয়/সংস্থার নাম	অডিট আপত্তির সংখ্যা	টাকার পরিমাণ	ব্রডশীটে জবাবের সংখ্যা	নিষ্পত্তির সংখ্যা	জের	মন্তব্য
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ)	৫টি	৬০,৭০,৩২৫/-	-	-	৫টি	১টি আপত্তি নিষ্পত্তির বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।

(খ) অডিট রিপোর্টে গুরুতর/বড় রকমের কোন জালিয়াতি/অর্থ আত্মসাৎ, অনিয়ম ধরা পড়ে থাকলে সে সব কর্মসমূহের তালিকাঃ নেই।

(চ) শৃঙ্খলা ও বিভাগীয় মামলা (মন্ত্রণালয় ও অধিদপ্তর/সংস্থার সম্মিলিত সংখ্যা) : কর্তৃপক্ষের প্রতিকূলে কোন মামলা নেই।


মন্ত্রণালয়/ সংস্থার নাম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/ সংস্থাসমূহে পুঞ্জীভূত মোট বিভাগীয় মামলা (প্রতিবেদনাদীন মাসের ১ম তারিখে)	প্রতিবেদনাদীন মাসে শুরু হওয়া মামলার সংখ্যা	প্রতিবেদনাদীন মাসে মামলার নিষ্পত্তির সংখ্যা			অনিষ্পত্তিকৃত বিভাগীয় মামলার সংখ্যা	বর্তমান অর্থ বছরে মোট নিষ্পত্তিকৃত মামলার সংখ্যা
			চাকুরীচ্যুতি/ বরখাস্ত	অন্যান্য দপ্তর	অব্যাহতি		
বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ)	-	-	-	-	-	-	-

(৯) মানবসম্পদ উন্নয়নঃ

ক. প্রতিবেদনাদীন মাসে সমাপ্ত প্রশিক্ষণ কর্মসূচিঃ

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ (কর্তৃপক্ষ):

প্রশিক্ষণ কর্মসূচির নাম	প্রশিক্ষণের মেয়াদ	উদ্যোগী সংস্থা/এজেন্সির নাম	মন্ত্রণালয় এবং আওতাধীন সংস্থাসমূহ থেকে অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা।
-	-	-	-



ক্র.সং	প্রশিক্ষণ কর্মসূচির নাম	প্রশিক্ষণের মেয়াদ	প্রশিক্ষণের সময়	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
১।	নারী ও শিশু উন্নয়ন, সরকারি কর্মচারিগণের কল্যাণমূলক স্কীম-১।	২৬-২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২০		
২।	সভা, সেমিনার আয়োজন ও ব্যবস্থাপনা, পরিচ্ছন্নতা ও অফিস পরিবেশ উন্নয়ন-২।	সকাল ১০ টা - ০১ টা এবং বিকাল ০২ টা - ০৫ টা পর্যন্ত	৬ ঘণ্টা	২৪ জন
৩।	শুভেচ্ছা বিনিময়, ছুটি গ্রহণ, টেলিফোন রিসিড করা, কোন বিষয়ে অনুরোধ জানানো-১।	২৬-২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২০		
৪।	সম্মতি ও অসম্মতি প্রকাশ ভংগি সম্বন্ধে আলোচনা, স্বাস্থ্য বিধি, পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা-২।	সকাল ১০ টা - ০১ টা এবং বিকাল ০২ টা - ০৫ টা পর্যন্ত	৬ ঘণ্টা	৪ জন

গ. প্রশিক্ষণ কর্মসূচিতে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অংশগ্রহণ বা মনোনয়নের ক্ষেত্রে বড় রকমের কোন সমস্যা থাকলে তার বর্ণনাঃ নেই

ঘ. মন্ত্রণালয়ে On the Job Training (OJT)-এর ব্যবস্থা আছে কি না; না থাকলে On the Job Training আয়োজন করতে বড় রকমের কোন অসুবিধা আছে কি নাঃ নেই।

ঙ. প্রতিবেদনাদীন মাসে প্রশিক্ষণ/সভা/কর্মশালায় অংশগ্রহণের জন্য বিদেশ গমনকারী কর্মকর্তার সংখ্যাঃ ০৫

(১০) উল্লেখযোগ্য কার্যাবলী/সমস্যা-সজ্ঞকটঃ

ক. বর্তমান কার্যাবলীঃ

- (০১) এইআরই সাভারে অবস্থিত 3MW TRIGA MK-II Center for Research Reactor (CRR)-এর ফ্যাসিলিটি চালনা লাইসেন্স নবায়ন।
- (০২) রূপপুর NPP-এর Updated Preliminary Safety Analysis Report (PSAR)-এর Review and Assessment কার্যক্রম চলমান।
- (০৩) বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক নিয়োজিত ৪ (চার) জন জুনিয়র কনসালটেন্ট দ্বারা রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের প্রকল্প এলাকায় RNPP কনস্ট্রাকশন কার্যক্রম Oversight করার মাধ্যমে Regulatory Inspection কার্যক্রম চলমান।
- (০৪) রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের Construction কার্যক্রমের অংশ হিসেবে 20UJA-এর বিল্ডিংসমূহের zero level-এর Structural Safety & Integrity relevant to Nuclear Safety বিষয়ক Review and Assessment কার্যক্রম JSC "VO" Safety"-এর সহায়তায় চলমান।
- (০৫) বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক নিয়োজিত ৪ (চার) জন জুনিয়র কনসালটেন্ট দ্বারা রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ইউনিট-০১ এবং ইউনিট-০২ -এর রিঅ্যাক্টর ভবনসহ অন্যান্য সহায়ক ভৌত ও অবকাঠামোগত উন্নয়নে নিয়ন্ত্রণমূলক তদারকি ও কাজের মান যাচাই কার্যক্রম চলমান।
- (০৬) ২৭ জানুয়ারি-০৭ ফেব্রুয়ারি ২০২০ খ্রি. তারিখে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রণমূলক কার্যক্রমের অংশ হিসেবে রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্প সাইটের Comprehensive Regulatory Inspection কার্যক্রম সম্পাদন করা হয়। উক্ত Regulatory Inspection-এ রাশিয়ান ফেডারেশনের Regulatory Authority ROSTECHNADZOR-এর ০৩ (তিন) জন বিশেষজ্ঞসহ কর্তৃপক্ষের Nuclear Safety and Security বিভাগের পরিচালকসহ উক্ত বিভাগের সকল বিজ্ঞানী এবং প্রকৌশলী অংশগ্রহণ করেন।
- (০৭) ২২-২৯ ফেব্রুয়ারি ২০২০ তারিখে Russia-তে "Bangladesh Delegation to visit the Manufacturing Activities of the Long Team Manufacturing Equipment (LTME) for the Construction of Rooppur Nuclear Power Plant in Russian Federation-এ কর্তৃপক্ষের চেয়ারম্যান, প্রকৌঃ মোঃ মোজাম্মেল হক অংশগ্রহণ করেন।
- (০৮) ২৬ ফেব্রুয়ারি-০৬ মার্চ ২০২০ তারিখে Russia-তে অনুষ্ঠিত "The Meeting with Rostechнадzor TSO "VO "Safety" and SEC in Russian Federation-এ কর্তৃপক্ষের প্রকল্প পরিচালক, ড. সত্যজিৎ ঘোষ এবং পানিসু বিভাগের ড. মো. মাসুদুল কবীর, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ড. দেবাশিষ দত্ত, প্রধান প্রকৌশলী ও ড. মোঃ আব্দুর রব শেখ, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা অংশগ্রহণ করেন।
- (০৯) ২৪-২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২০ তারিখে আর্মি গন্থক ক্লাব, ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-তে অনুষ্ঠিত IAEA Expert Mission on Nuclear Security Detection Architecture (NSDA) -এ কর্তৃপক্ষের এ কে এম রওশন কবীর জোয়ারদার, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পানিসু বিভাগ এবং ড. মোঃ শহিদুল ইসলাম, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বিনি বিভাগ অংশগ্রহণ করেন।

খ. প্রতিবেদনাদীন মাসে অতীব গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকাণ্ড:

খ.১ কর্তৃপক্ষের অনুমোদন প্রদান ও পরিদর্শন সংক্রান্ত তথ্য:

ক্রমিক নং	কাজের বিবরণী	সংখ্যা
(১)	নতুন লাইসেন্স (চিকিৎসা, শিল্প ও অন্যান্য) প্রদান	৩৯ টি
(২)	লাইসেন্স নবায়ন (চিকিৎসা, শিল্প ও অন্যান্য) প্রদান	১৭৮ টি
(৩)	বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তার নতুন সনদ প্রদান	২৪ টি
(৪)	বিকিরণ নিয়ন্ত্রণ কর্মকর্তার সনদ নবায়ন	২৮ টি
(৫)	আমদানি-রপ্তানি পারমিট প্রদানের সংখ্যা	৩০ টি
(৬)	NOC প্রদানের সংখ্যা	০৬ টি
(৭)	পরিদর্শনের সংখ্যা	৩৫+২ = ৩৭ টি

খ.২ আয় সংক্রান্ত তথ্য: বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ হতে লাইসেন্স এবং পারমিট সংক্রান্ত কর্মকাণ্ডসহ অন্যান্য কর্মকাণ্ড হতে উল্লেখিত সময়ে রাজস্ব আয় হয়েছে প্রায় ৭১,২২,৫৭৩/- (একাত্তর লক্ষ বাইশ হাজার পাঁচশত তিয়াত্তর টাকা) মাত্র।

খ.৩ RCO প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজন সংক্রান্ত তথ্যঃ বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ নিয়মিত RCO প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজন করে থাকে। প্রতিবেদনাদীন মাসে RCO প্রশিক্ষণ কোর্স ও RCO পরীক্ষা সংক্রান্ত তথ্যঃ

RCO প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজনের সংখ্যাঃ ০২ টি

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণ কর্মসূচির নাম	প্রশিক্ষণের মেয়াদ	উদ্যোগী সংস্থা/এজেন্সীর নাম	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
০১।	2 nd BAERA Training Course on Radiation Control for E & H Class Categories, BAERA	১১-১২ ফেব্রুয়ারি ২০২০	BAERA	১৭ জন
০২।	71 th BAERA Training Course on Radiation Protection for the Radiation Control Officers (RCOs) of Diagnostic X-ray Installations .	১৮-১৯ ফেব্রুয়ারি ২০২০	BAERA	৩৫ জন

খ.৩ RCO পরীক্ষা সংক্রান্ত তথ্যঃ

RCO পরীক্ষার সংখ্যা	অংশগ্রহণকারী পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	উত্তীর্ণ পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	RCO মূল সনদ প্রাপ্ত কর্মকর্তার সংখ্যা
০২ টি	৩০ জন	২৮ জন	২৮ জন

(১)	দেশের ৭টি শহরসহ বিভিন্ন জেলার প্রত্যন্ত অঞ্চলে অবস্থিত প্রায় ৫০টির অধিক এক্স-রে স্থাপনাসহ আয়নায়নকারী বিকিরণ কর্মকান্ডসমূহের পরিদর্শন/পুনঃ পরিদর্শন কার্যক্রম সম্পাদন।
(২)	আগামী ০২-০৫ মার্চ ২০২০ তারিখে ৯ th BAERA Training Course on Radiation Protection for Radiation Control Officers (RCO) of Industrial Practices, Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority (BAERA) বিষয়ে প্রশিক্ষণ কোর্সের আয়োজন।
(৩)	আগামী ২৪-২৫ মার্চ ২০২০ তারিখে ৭২ th BAERA Training Course on Radiation Protection for the Radiation Control Officers (RCOs) of Diagnostic X-ray Installations বিষয়ে প্রশিক্ষণ কোর্সের আয়োজন।
(৪)	Rooppur NPP-এর LTME প্রস্তুতকারক রাশিয়ান কোম্পানীসমূহ JSC "VO "Safety" কর্তৃক Regulatory Inspection.
(৫)	IAEA-এর IRRS Mission-এর জন্য Self-Assessment কার্যক্রম পরিচালনা।
(৬)	রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের Core Catcher Installation সহ চলমান নির্মাণ (Site Protection Dam and Embankment) কাজের Regulatory Inspection.
(৭)	"Review and Assessment of Updated PSAR for Rooppur NPP" এবং Contract-2" বিষয়ে BAERA ও ROSTECHNADZOR-এর মধ্যে যৌথ আলোচনা সভা।
(৮)	RNPP Constraction-এর বিভিন্ন পর্যায়ের অনুমোদন কার্যক্রম সম্পন্ন।

(ঘ) আগামী দুই মাসে বড় রকমের কোন সমস্যা/সঙ্কটের আশংকা করা হলে তার বিবরণঃ

স্বাক্ষরঃ



Information on Pending Issues

1. Name of the Ministry/Division: Ministry of Science and Technology & other subordinate offices (i) Bangladesh Atomic Energy Commission (BAEC), (ii) Bangladesh Council of Scientific and Industrial Research (BCSIR), (iii) National Museum of Science and Technology (BMST), (iv) Bangladesh National Scientific and Technical Documentation Centre (BANSDOC), (v) Bangladesh Sheikh Muzibur Rahman Novotheater (BSMRN) (vi) National Institute of Biotechnology (NIB) and Newly established (vii) **Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority (BAERA)**

2. Number of pending issues in the Ministry, Directorate, Department and other subordinate offices (Including audit objections):

No.	Name of the Office	Pending for more than					Total	Remarks
		1 month	3 month	6 month	1 years	3 years or more		
1.	BAERA	-	-	-	-	-	-	-

3. Number of long pending issues in the Ministry, Directorate, Department and other subordinate Offices:

3.8 Bangladesh Atomic Energy Regulatory Authority (BAERA) Month of February, 2020

No.	Subject	Pending for more than				Total	Remarks
		6 month	1 years	3 years	5 years & more		
1.	Administrative	-	-	-	-	-	-
2.	Financial	-	-	-	-	-	-
3.	Service delivery	-	-	-	-	-	-
4.	Procurement	-	-	-	-	-	-
5.	Development project	-	-	-	-	-	-
6.	Pension cases	-	-	-	-	-	-
7.	Departmental proceedings	-	-	-	-	-	-
8.	Personnel's issues (Recruitment, transfer, promotion, post creation etc)	-	-	-	-	-	-
9.	Cabinet decision	-	-	-	-	-	-
10.	Transfer form Dev. budget to Revenue budget	-	-	-	-	-	-
11.	Law, Rules and Regulations	-	-	-	-	-	-
12.	Audit objections	-	-	-	-	-	-
13.	Writs in High court and Appellate Divisions	-	-	-	-	-	-
14.	Civil court cases	-	-	-	-	-	-
15.	Others	-	-	-	-	-	-
Total =		-	-	-	-	-	-

4. Inter-ministerial Pending issues:

Sent to Other ministries for approval/decision/opinion				Received form other ministries for approval/decision opinion			
Sl. No.	Name of the Ministries where sent	No.	Remarks	No.	Name of the Ministries where receive	No.	Remarks
1.	-	-		1.	-	-	
2.	-	-		2.	-	-	
Total =		-		Total =		-	



posai in last three months: (BAERA)

Month	No. of pending issues	No. of disposal of pending issues	Remarks
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

** The issues disposed inside one month need not to be included in the pending or disposal list and disposed issues cannot be more than pending issues.

6. What actions/programs taken and what actions need be taken as per ruling party's electoral manifestos/ electoral pledges (Poverty alleviation, Power generation, Infrastructural development, Digital Bangladesh, Price reduction of essentials, Increase of school enrolment and Literacy rate, Health and nutrition, Water and sanitation, Habitation, Social safety net, Socioeconomic development of indigenous people, Manpower export and expatriates welfare, Employment generation, Promotion of rural economy, Strengthening local government system, Environmental protection, Disaster Management, Good governance, Administrative reform, Reduction of corruption etc.)?

No.	Subject	Steps taken	Progress	Steps need to be taken	Remarks
BAERA					
1.	Nuclear Regulatory Infrastructural development	Proposed	on going	-	-
2.	-	-	-	-	-

7. Problems in disposing the pending issues: N/A

BAERA:

8. Steps taken to dispose of the pending issues: N/A

BAERA:

9. General Remarks: N/A

BAERA:



Signature