

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর

এবং

সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

## বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২১ - জুন ৩০, ২০২২

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: বৃপক্ষ, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-১৩
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১৫
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১৬-২০
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	২১
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	২২-২৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২	২৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	২৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	২৬
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২	২৭

## পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of the Department of Environment)

### সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যত পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (০৩ বছর) অর্জনঃ পরিবেশ অধিদপ্তরের সদর দপ্তরের নতুন ভবন স্থাপন/চালু করা হয়েছে। কক্ষবাজার ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনার শাখার অনুমোদনসহ মোট ১৬১টি পদ সৃজনের সম্মতি জ্ঞাপন করা হয়েছে। পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য নতুন মোবাইল সফটওয়ার (এপপ) ও পরিবেশ অধিদপ্তরের জন্য পরিবেশ-বর্তা চালু করা হয়েছে। ঢাকার চার পার্শ্বের নদীদূষণ রোধকল্পে হাজারীবাগ-এর ট্যানারী শিল্পকে সাভারের হরিণধরায় স্থানান্তর করা হয়েছে। সরকার কর্তৃক জাতীয় পরিবেশ নীতি, “২০১৮” অনুমোদিত হয়েছে এবং ছাপানো হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ পরিবেশ অধিদপ্তরের জনবলের সংকট অন্যতম প্রধান সমস্যা। বিশেষ করে সকল জেলায় পরিবেশ অধিদপ্তরের অফিস না থাকার ফলে মাঠ পর্যায়ের কাজের গতি ব্যাহত হচ্ছে। এছাড়াও, রিট ও মামলার জন্য পরিবেশ দূষণের বিরুদ্ধে পরিচালিত এনর্ফোসমেন্ট কার্যক্রম যথাযথভাবে পরিচালনা করা যাচ্ছে না। ফলে, বায়ু দূষণসহ সকল প্রকার পরিবেশ দূষণের মাত্রা বৃদ্ধি পাচ্ছে। তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) না থাকা কিংবা যথাযথভাবে ও সার্বক্ষণিক ইটিপি পরিচালনায় শিল্প উদ্যোগগুলির অনীহা। পরিবেশ সংক্রান্ত বিভিন্ন আইন, বিধিমালা, নীতিমালা ও নির্দেশিকাসমূহ যথাযথ বাস্তবায়ন।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ পরিবেশ অধিদপ্তরের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনার মধ্যে রয়েছেঃ- সংস্থার জনবলসহ প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা ও সকল জেলায় পরিবেশ অধিদপ্তরের অফিস স্থাপন করা। শতভাগ শিল্প-কলকারখানাকে পরিবেশগত আইন প্রতিপালনের আওতায় আনা। দূষণকারী ইটভাটাগুলোকে পরিবেশ সম্মত ব্যবস্থাপনায় আনয়ন। পরিবেশ সংক্রান্ত সকল আইন, বিধিমালা, নীতিমালা ও নির্দেশিকাসমূহ হালনাগাদ করণ ও বাস্তবায়ন। সকল জেলায় পরিবেশ আদালত-এর কার্যক্রম শুরু করা।

### ২০২১-২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- শতকরা ৮৩ ভাগ তরল বর্জ্য উৎপন্নকারী শিল্প-কলকারখানাকে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ETP) স্থাপনসহ পরিবেশগত আইন প্রতিপালনের আওতায় আনা;
- পরিবেশ দূষণকারী ৫০০টি ইটভাটা বন্ধ করা;
- ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাসকৃত ব্যবহার Ozone Depleting Potential (ODP) ৪৭.২০ টন-এর মধ্যে রাখা।

## প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জোবাবেদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ  
ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

(মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর)

এবং

(সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়)

এর মধ্যে ২০২১ সালের জুন মাসের ..... ২৭ ..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি  
স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

## সেকশন ১:

পরিবেশ অধিদপ্তরের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

### ১.১ রূপকল্প :

২০৪১ সালের মধ্যে দৃষ্টগম্য বসবাসযোগ্য একটি সুস্থ, সুন্দর ও মডেল বাংলাদেশ গড়ে তোলা।

### ১.২ অভিলক্ষ্য :

- বর্তমান ও ভবিষ্যৎ প্রজন্মের জন্য নিরাপদ পরিবেশ গড়ে তোলা;
- পরিবেশ সংক্রান্ত আইন-কানুন ও বিধি-বিধানের যথাযথ প্রয়োগ;
- পরিবেশ বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি;
- টেকসই উন্নয়ন ও পরিবেশ সুশাসন নিশ্চিত করা;
- উন্নয়ন পরিকল্পনায় অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও পরিবেশ ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা;
- "শ্রীন গ্রোথ"-কে উৎসাহিত করা।

### ১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

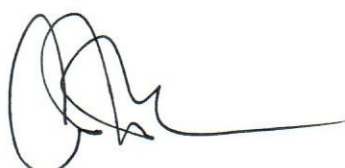
- ১) পরিবেশ দৃষ্টি নিয়ন্ত্রণ;
- ২) পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ;
- ৩) প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন;
- ৪) সমুদ্র সম্পদের (Blue Economy) টেকসই ব্যবস্থাপনা;
- ৫) জলবায়ু পরিবর্তনের বিরুপ প্রভাব মোকাবেলা।

সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

১) সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

### ১.৪ কার্যাবলি

- দৃষ্টি রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহারে উদ্যোগাগণকে উৎসাহিত করা;
- বায়ুর গুণগত মান পরিবীক্ষণ;
- দৃষ্টিকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুক্তে অভিযান পরিচালনা, আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ ও উকোধকরণ;
- ওজন ত্রুটি রক্ষণ;
- আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান;
- দৃষ্টিকারী ইট ভাটার বিরুক্তে অভিযান/মোবাইল কোর্ট;
- পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরিবীক্ষণ;
- দৃষ্টি রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি;
- ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ;
- প্রতিবেশগত সংকটাপন এলাকায় (ECAS) গৃহীত সংরক্ষণ কার্যক্রম;
- কচ্ছপ সংরক্ষণ ;
- সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পর্যবেক্ষণ;
- জ্বালানী সাধারণী প্রযুক্তি হস্তান্তর প্রক্রিয়াকরণ।



মন্ত্রণালয়/বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

সেকশন ২

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসূচাদন পর্যবেক্ষণ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রতুল ২০১৯-২০	প্রতুল* ২০২০-২১	লক্ষ্যনাটা ২০২১-২২	প্রক্রিয়া		নির্ধারিত লক্ষ্যনাটা অর্জনের ক্ষেত্রে মৌখিকভাবে দারিদ্র্যপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উৎসসূত্র (Source of Data)
						২০২২-২৩	২০২৩-২৪		
১						৯	৮	৫	৬
২	মন্ত্রণালয় কার্যালয় ও কার্যালয়ের কার্যক্রমের প্রযোগ এবং প্রযোগের প্রতিবেদন	Environmental Compliance- এর আওতায় আসা তরল বজ্য নির্গমনকারী শিল্প কারখানা	%	৮১.০২	৮১.৭৫	৮৩	৮৪	৯	৮
৩	সামুদ্রিক প্রতিবেশ সংরক্ষণ করে সমৃদ্ধ অবস্থাকে কর্তৃত করা	সামুদ্রিক কঙ্কপোর ডিম হতে বাচা উৎপাদন করে সমৃদ্ধ অবস্থাকে করণ	সংখ্যা	১০৩৯	১২২৩	১২০০	১৪০০	১৫০০	বেসামরিক বিমান চলাচল ও পর্যটন মন্ত্রণালয়, মৎস ও প্রাণী সম্পদ মন্ত্রণালয়।
৪	ওজোন তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাস্কুল ব্যবহার দ্বারা প্রযোগ করা	ODP in Ton	৮৮.৮২	৮৭.৯৩	৮৭.২০	৮৭.২০	৮৭.২০	৮৭.২০	জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
									*সামুদ্রিক

**সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা**

কর্মসম্পাদন দের দফতে	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গবেষণা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃতি অর্জন*	লক্ষ্যস্থান/নির্ণয়ক ২০২২-২২			প্রক্রেপণ ২০২২-২৩	প্রক্রেপণ ২০২৩-২৪			
								অর্জন ২০২০- ২০২১	অর্জন ২০২১- ২০	অসাধারণ উভয়	অতি উভয়	চলতি মান	চলতি মানের নিরে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
<b>যোগানয়/ বিভাগের বৈশিষ্ট্য উদ্দেশ্যসমূহ</b>															
[১] পরিবেশ দ্বয়গ নিয়ন্ত্রণ	২৪	[১.১] দ্বৰ্ষ গোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার কার্ডারেজ	[১.১.১] শিল্প কারখানায় দ্বৰ্ষ নির্যাপ্ত Effluent Treatment Plant (ETP)	সমষ্টি	%	৮	৮১.০২	৮১.৭৫	৮৩	৮২.৭৫	৮২.৫০	৮২	৮৪	৮৫	
[১.১.২] শিল্প- কারখানার তরল বজ্জের শূল্য নির্গমন পরিকল্পনা অনুমোদন			সমষ্টি	সংখ্যা	২	৬১	৬৪	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৬৫	৯০	
[১.১.৩] আবেদন ইটিভাটা বৰ্ক			সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	৮৩০	৫০০	৪৫০	৪০০	৩৫০	৩০০	৩০০	৬০০	
[১.২] বায়ুর পুঁজগত্যান পরিবীক্ষণ	[১.২.১] ঢাকাসহ অন্যান্য শহরের বায়ুর মান পরিবীক্ষণ	গতি	দিনের %	৮	৭০.৫৬	৭৩.২৮	৭০	৬৭	৬৫	৬৩	৬২	৬১	৬০	৯০	

কর্মসূলাদ নের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসূলাদন শূলক	গণনা পক্ষতি	একক	কর্মসূলাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন* জরুরী অর্জন ২০১৯- ২০	প্রকৃত অর্জন* জরুরী অর্জন ২০২০- ২১	লক্ষ্যমাত্রানির্ণয়ক ২০২২-২২				প্রক্রেপণ ২০২২-২৩			
									অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলতি মান	চলতি নিম্নে				
১	২	[১.১]	৭	৫	৬	৭	৮	৮	৯	১০	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		[১.৩.১]	দুষ্গব্ধকারী বিস্তুকে ক্ষতিপ্রণ ধার্য	সমষ্টি	সংখ্যা	৭	১১৬৯	১৪১১	৮০০	৩৮০	৩৬০	৩৮০	৩০০	৮২০	৮৮০	
		[১.৩.২]	দুষ্গব্ধকারী ইট ভাটার বিস্তুকে অভিযান/মোবাইল কোর্ট	সমষ্টি	সংখ্যা	৭	১৯৬০	১৯৭৯	২০০	১৮০	১৬০	১৫০	১৬০	১৪০	১২০	
		[১.৩.৩]	উন্নত প্রযুক্তি ইচ্চাটা স্থাপনে আইনগত বিবহ প্রহর ও উদ্বোধকরণ কর্মশালা আয়োজন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৪২	১৫	২০	১৫	১৬	১৮	১৬	১২	১০	
		[১.৪.১]	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাস্তক্ষেত্র ব্যবহার	ODP in Ton	৮	৮৬.১২	২৭.৯৩	৪৭.২০	৪৯	৫০	৫১	৫২	৪৯.২০	৪৭.২০	৪০	
		[১.৪]	ওজোন স্তর বর্ক্ষা	সমষ্টি	%	৬	৬২.২৯	৭২.৯৬	৮০	৭১	৭১	৭১	৭০	৬১	৬০	৫০
[২]	পরিবেশগ ত সেবা নিশ্চিতক রণ	আবেদনের প্রক্রিয়ে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের	[১.১.১]	আড়প্র নিষ্পত্তির হার	গড়	%										



কর্মসম্পাদ নের ফর্ম	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পর্যাতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন*	অসাধারণ অর্জন ২০২০- ২১	প্রকৃত অর্জন ২০১৯- ২০	প্রক্রিয়া/নির্ণয়ক ২০২১-২২	প্রক্রিয়া/নির্ণয়ক ২০২২-২৩	প্রক্রিয়া/নির্ণয়ক ২০২৩-২৪
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
১.২	অনুকূলে পরিবেশগত উত্তপ্ত নিষ্পত্তি	[২.২.১] সেবা গ্রহণকারী বাত্তি/ প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোক্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	৫৬৯২	৫৯৫২	৫০০০	৪৯০০	৪৮০০	৪৬০০	৪৫০০
১.২.১	পরিবেশ সাধারণের গবেষণাগারে বিভিন্ন নথুনা পরিবেক্ষণ	[২.২.১] সেবা গ্রহণকারী বাত্তি/ প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোক্তা	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	৫৬৯২	৫৯৫২	৫০০০	৪৯০০	৪৮০০	৪৬০০	৪৫০০
১.২.২	গত বিষয়ে বিভিন্ন অভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম	[২.৩.১] প্রাপ্ত অভিযোগের প্রেক্ষিতে অভিযোগ নিষ্পত্তির হার	গড়	%	৮	৮৪.৫৯	৮২.৮০	৭৫	৭১	৬৯	৬৭	৬৫
১.২.৩	বোধকক্ষে জনসচেতনতা বাদ্ধি	[২.৪.১] জাতীয় প্রিন্ট এবং ইলিক্ট্রনিক মিডিয়ায় প্রচার এবং আয়োজিত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা /উদযাপিত জাতীয় ও আর্জাতিক দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	১৭৪৭	১৭১৩	১৯৫০	১৯৪৯	১৯০০	১৮৫০	১৮০০

কর্মসম্পদ নের ফের্ড	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পদ	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পদ	প্রকৃত অর্জন* ২০২০- ২১	অসাধারণ অর্জন ২০১৯- ২০	লক্ষ্যযোগাযোগিক ২০২২-২৩			প্রক্রিয়ণ ২০২২-২৩	প্রক্রিয়ণ ২০২৩-২৪			
									প্রকৃত অর্জন ২০১৯- ২০	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিরে			
১	২	৭	[৩.১] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ উন্নয়ন	[৩.১.১] নিনিদিষ্ট স্থানে পরিবেক্ষণকৃত ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
শ ৩ জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন	১৪								২০৭৯	১৮২৫	২০০০	১৯৫০	১৯০০	১৮৫০	১৮০০	২১০০
[৩.২] ইসিএ ব্যবস্থাপনা			[৩.২.১]	প্রতিবেশগত সংকটপূর্ণ এলাকাক্ষয় (ECAS) গ্রহীত সংরক্ষণ কার্যক্রম					৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
[৩.২.২]																
[৩.৩] সামুদ্রিক কঙ্কপের ডিম হতে বাঢ়া উৎপাদন করার সম্বুদ্ধে অবনুভূত করণ			[৩.৩.১]	সামুদ্রিক কঙ্কপের ডিম হতে বাঢ়া উৎপাদন করার সম্বুদ্ধে অবনুভূত করণ					৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
[৩.৩.২]																
[৩.৩.৩]			[৩.৩.৩]	সেন্টমাটিন দ্বীপে স্থাপনকৃত কঙ্কপের হোচারী					৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
[৩.৪]																
জেলেটিক বিসোর্স এব ণ পর্যবেক্ষণ উন্নয়নের ক্ষেত্রে প্রশংসনুক্তের নাম্য হিস্যা			[৩.৪.১]	কর্মকর্তার সংখ্যা					৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৩০	৩০

কর্মসম্পাদ নের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা	পক্ষতি	একক	কর্মসম্পাদন শূচকের মান	প্রকৃত অর্জন*	প্রকৃত অর্জন* ২০২০- ২০১৯- ২০	লক্ষ্যযোগ্য/বিশ্লেষিক ২০২১-২২			প্রক্রিয়ণ ২০২২-২৩	প্রক্রিয়ণ ২০২৩-২৪	
										অসাধারণ ২০	অতি উত্তম মান	চলতি মানের নিম্ন			
১	২	২	২	৮	৫	৬	৭	৮	২	১০০%	৮০%	৯০%	৬০%	১৫	১৬
[৪]সমুদ্র সম্পদের (Blue Econo my) টেকনই ব্যবস্থাপনা	৮	বটন এবং জীববৈচিট্য আইন বিষয়ে জনবলের সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য প্রাপ্তকৃত প্রদান	[৪.১]বঙ্গোপসাগ সাগরের পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	[৪.১.১]বঙ্গোপসাগ বের পানির গুণগত মান পরিবীক্ষণ	সংখ্যা	৭	৬০	৮৫	৮০	৭৫	৭৮	৭৭	৭৬	১৫	১৫
[৪.২]সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশ ন পর্যবেক্ষণ	[৪.২.১]সমুদ্রের পানির pH বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৭	৬০	৮৫	৮০	৭৫	৭৬	৭৮	৭৭	৭৬	৮০	৮০	
[৪.৩]সামুদ্রিক ইকোনোমিক- এর টেকনই ব্যবস্থাপনা ও এসিডিফিকেশন পরিবীক্ষণের লক্ষ্য	[৪.৩.১]কর্মকর্তার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৭১	০	৩০	২৫	২০	১৭	১৫	১০	৩০	৩০	

বর্ষসম্পাদ নের মুক্তি	ফেব্রুয়ারি মাস	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পক্ষতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন*	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০২২-২৩			প্রক্রিয়া ২০২২-২৩	প্রক্রিয়া ২০২৩-২৪	
								অসাধারণ ২০২০- ২১	উত্তোল ২০১৯- ২০	চলাতি মান নিরে			
১	২	[৫.] জলবায়ু পরিবর্তনের বিশ্লেষণ প্রভাব নেকাবেলা গাইডলাইন	[৫.১] জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত গবেষণা/স্টাডি/ গাইডলাইন/ রিপোর্ট/প্রকাশ	৮	৫	৬	৭	৮	১০	১১	১০	১৫	১৬
		[৫.২] আলানী সামৃদ্ধী প্রযুক্তি হস্তান্তর প্রক্রিয়াকরণ	[৫.২.১] জলবায়ু পরিবর্তন কোথে আলানী সামৃদ্ধী প্রযুক্তি হস্তান্তরে সহায়তা প্রদান										

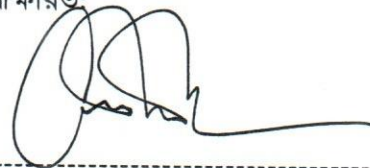
কর্মসম্পদের ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পদের মান	কর্মসম্পদের মান	লক্ষ্যসমূহ/বিবরণ ২০২১-২২						প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া	প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া	
				প্রকৃত অর্জন			অসাধারণ					
				২০২১- ২০	২০২০- ২১	অসাধারণ	অতি উচ্চ	উচ্চ	চলতি	মান	মান	
২	সুন্দরী ও সংস্কারকৃত কর্মসম্পদের ক্ষেত্র (নির্ভুল বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	২	২	৮	৮	৬	৬	৫	৫	১০	১০	১০
৩	সুন্দরী ও সংস্কারকৃত কর্মসম্পদের ক্ষেত্র (নির্ভুল বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৩০	১) শুকাচার কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন জোরদারকৰণ	শুকাচার কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন জোরদারকৰণ	গড়	%	১০	-	-	১০০	১০	১০
৪	সুন্দরী ও সংস্কারকৃত কর্মসম্পদের ক্ষেত্র (নির্ভুল বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৪	২) ই-গভর্নান্স/ উন্নোবন কর্মসম্পদের ক্ষেত্র বাস্তবায়ন	ই-গভর্নান্স/ উন্নোবন কর্মসম্পদের ক্ষেত্র বাস্তবায়ন	গড়	%	১০	-	-	১০০	১০	১০
৫	সুন্দরী ও সংস্কারকৃত কর্মসম্পদের ক্ষেত্র (নির্ভুল বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৫	৩) তথ্য অধিকার কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন	গড়	%	৭	-	-	১০০	১০	১০
৬	সুন্দরী ও সংস্কারকৃত কর্মসম্পদের ক্ষেত্র (নির্ভুল বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৬	৪) আভিযোগ প্রতিকার কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন	আভিযোগ প্রতিকার কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন	গড়	%	৮	-	-	১০০	১০	১০
৭	সুন্দরী ও সংস্কারকৃত কর্মসম্পদের ক্ষেত্র (নির্ভুল বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৭	৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মসম্পদের বাস্তবায়ন	গড়	%	৬	-	-	১০০	১০	১০

2

আমি, (মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর), হিসেবে (সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়) নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, (সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়) হিসেবে (মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর) এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



২৭.০৬.২০২২ খ্রি,

তারিখ

মহাপরিচালক,  
পরিবেশ অধিদপ্তর

সচিব

পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

২৭/০৬/২০২২

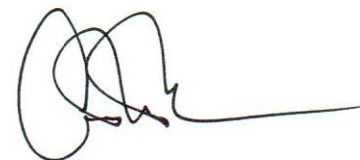
তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

Acronym

S.N.	Acronym	Description
1	CAMS	Continuous Air Monitoring Station
2	ECA	Ecologically Critical Area
3	ETP	Effluent Treatment Plant
4	ODP	Ozone Depleting Potential
5	ODS	Ozone Depleting Substance
6	pH	pH is a numeric scale used to specify the acidity or basicity (alkalinity) of an aqueous solution
7	BoD	Biochemical Oxygen demand
8	CoD	Chemical Oxygen Demand
9	DO	Dissolved Oxygen
10	TDS	Total Dissolved Solids
11	SS	Suspender Solid



**সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রযোগক**

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রযোগক			
১	দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	৩	শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ডেজ	ইটিপি হচ্ছে সবচেয়ে সাশ্রয়ী ও পরিষ্কিত প্রযুক্তি যার মাধ্যমে অ্যাচিত, বিষাক্ত ও বিপজ্জনক বাসায়নিক দ্রব্য তরল বর্জ্য থেকে আপসারণ করা যায় যা দূষণ নিয়ন্ত্রণের প্রয়োজনীয় মানদণ্ড পূরণ করে।	৮	পরিবেশ অধিদপ্তর	৫	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
২	শিল্প-কারখানার তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমন পরিকল্পনা অনুমোদন	২	শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ডেজ	শিল্প কারখানা হতে নিঃস্ত তরল বর্জ্যের সম্পূর্ণ পুনর্ব্যবাহারপ্রযোগী করাই তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমনের মূলনির্মাণ শিল্প-কারখানায় উৎপন্ন তরল বর্জ্য সকলৈ পরিশেলোধ্যপূর্বক পুনরব্যবহার করাই তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমন হিসেবে বিবেচিত হয়। সে সকল শিল্প-কারখানা তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমন পরিকল্পনা প্রণয়ন করে পরিবেশ অধিদপ্তর হতে অনুমোদন প্রাপ্ত করেছে সে সকল শিল্প- কারখানাকে তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমন পরিকল্পনা অনুমোদন প্রণয়কারী শিল্প-কারখানা বলে বিবেচিত হবে।	৮	পরিবেশ অধিদপ্তর	৫	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
৩	ইটিপ্টার দূষণ নিয়ন্ত্রণে সরকার ইট প্রস্তুত ও ভাট্টা স্থাপন আইন, ২০১৩, (সংশোধিত ২০১৯), জারি করেছে। সংশোধিত আইন অনুযায়ী মাটি পুড়িয়ে ইট প্রস্তুতের পরিবর্তে রুক প্রস্তুতকে উৎসাহিত করা হয়েছে। একইসাথে উক্ত সংশোধিত আইনে ইটিপ্টার নির্মানে স্থান ও দূরত বিষয়ক কঠোর বিধিনিয়ে আরোপ করা হয়েছে। এর ফলে গোড়ানো পদ্ধতির অনেক চলমান অধিনক ইটিপ্টার অবেধ হয়ে পড়েছে। পরিবেশ অধিদপ্তর	২	অবেধ ইটিপ্টার বক	৬	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন			

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসূচিদল সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অন্বিভাগ, অধিবাচা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রশান্ক	
১	বায়ুর গুণগতমান পরিবেক্ষণ	চাকাসহ অন্যান্য শহরের বায়ুর মান পরিমাপ	কর্তৃক আধুনিক প্রযুক্তিতে সৃষ্টিরিত অনেক জিগজ্যাগ ইটভাটাৰ স্টাক (চিমৰি) এৰ নিঃসৱণ মাৰা পৱিমাপ কৰে দেখা যায় উল্লেখযোগ্য সংখ্যক ইটভাটাসমূহ যথাযথ দৃশ্য নিয়ন্ত্ৰণ ব্যবস্থা প্ৰহৰণযোগ্য নৱ।	চাকা শহৰে ৩টি স্থায়ী সাৰ্বকলিক বায়ুমান পৱিবৈক্ষণ স্টেশন (ক্যাম্প) স্থাপন কৰা হয়েছে। ক্যাম্প (CAMS) সমূহে সাৰ্বকলিকভাৱে বায়ুতে বিদ্যমান (Particulate Matter-10) অৰ্থাৎ ২.৫-১০ মাইক্ৰোমিটাৰ আৰোডাইনামিক ভায়ামিটাৰেৰ বস্তুকণ, (Particulate Matter-2.5) অৰ্থাৎ ২.৫ মাইক্ৰোমিটাৰ বা এৰ চেয়ে কম আৰোডাইনামিক ভায়ামিটাৰেৰ বস্তুকণ, ওজোন ( $O_3$ ), সালফাৰ ডাই অক্সাইড ( $SO_2$ ), নাইট্রোজেনেৰ অক্সাইডস ( $NO_x$ ) ও কাৰ্বন মনোক্সাইড (CO) এই ০৬ (হয়) টি বায়ুমুখক নিয়মিতভাৱে পৰ্যবেক্ষণ কৰা হয়।	বাস্তবায়নকারী অন্বিভাগ, শাখা	
২	দুষণকারী বাটি, শিল্প- কাৰখনা, প্রতিষ্ঠান ও প্ৰকল্পেৰ বিবৃক্ষে অভিযান পৱিচালনা ও আইনগত যাবস্থা প্ৰহণ	দুষণকারী ইট ভাটাৰ বিবৃক্ষে অভিযান/মোৰাইল কোৰ্ট ধাৰ্য	দুষণকারী বিবৃক্ষে ক্ষতিপূৰণ পৱিবেশ সংৰক্ষণ আইন, ১৯৯৫ (সংশোধিত ২০১০) এৰ আওতায় ৭ ধাৰায় পৱিবেশ অধিদপ্তৰেৰ দীন কৰ্তৃক দায়েৰকৃত ক্ষতিপূৰণ।	দুষণকারী ব্যক্তিপ্রতিষ্ঠানেৰ বিবৃক্ষে বাংলাদেশ পৱিবেশ সংৰক্ষণ আইন, ১৯৯৫ (সংশোধিত ২০১০) এৰ আওতায় এবং মোৰাইল কোৰ্ট এৰ মাধ্যমে ইটভাটাৰ বিবৃক্ষে পৱিচালিত অভিযান।	পৱিবেশ অধিদপ্তৰ।	মাঠ পৰ্যায় হতে সংগ্ৰহীত তথ্য সংকলন ও পৱিবেশ অধিদপ্তৰেৰ বার্ষিক প্ৰতিবেদন
৩	উৱত প্ৰযুক্তি ইটভাটা স্থাপনে উদ্বোধনৰ বিভিন্ন পৰ্যায়ে উদ্বোধনৰ জন্য কৰ্মশালা	উৱত প্ৰযুক্তি ইটভাটা স্থাপনে উদ্বোধনৰ বিভিন্ন বিভিন্ন পৰ্যায়ে ইটভাটা উদ্বোধনৰ জন্য কৰ্মশালা আয়োজন।	উৱত প্ৰযুক্তি ইটভাটা স্থাপনে উদ্বোধনৰ বিভিন্ন বিভিন্ন পৰ্যায়ে ইটভাটা উদ্বোধনৰ জন্য কৰ্মশালা আয়োজন।	মাঠ পৰ্যায় হতে সংগ্ৰহীত তথ্য সংকলন ও পৱিবেশ অধিদপ্তৰেৰ বার্ষিক প্ৰতিবেদন	মাঠ পৰ্যায় হতে সংগ্ৰহীত তথ্য সংকলন ও পৱিবেশ অধিদপ্তৰেৰ বার্ষিক প্ৰতিবেদন	

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসূলদান সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবযোগ্যকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যযোগ্য আর্জনের প্রাপ্তাঙ্ক
৫	আয়োজন	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাসপাতাল পরিবেশ এবং অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	ওজোনস্তরে সৃষ্টি দ্বারা নিঃসরিত অতিবিশুলি রশ্মির ক্ষতিকর প্রভাব হতে পাইবাকে রক্ষা করে এবং ওজোনস্তরে চৰ্ম, ক্যাঞ্চার, চোখের ছানি এবং শস্য বীজ ও সমুদ্র প্লাটনের উপর বিরুপ প্রভাব থেকে রক্ষা করে। ওজোনস্তর ক্ষয়কারী দ্রব্য হচ্ছে মানব সৃষ্টি বাসায়িনিক দ্রব্য যা ওজোন স্তর(প্রটেটেক্ষিয়ার) সম্প্রদায়ের স্থান্ত ঝুঁকিসহ সম্ভাব্য ক্ষতির আশংকা বৃদ্ধি করে।	পরিবেশ অধিদপ্তর	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাসপাতাল পরিবেশ এবং অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
৬	আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত উচ্চপত্র নিষ্পত্তি	প্রদানকৃত পরিবেশগত উচ্চপত্রের নিষ্পত্তির দ্বারা যথাযথ পরিবেশগত দ্বারা প্রকল্প ও প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে পরিবেশগত উচ্চপত্র ইয়ু বৃদ্ধি করে।	যথাযথ পরিবেশগত দ্বারা প্রকল্প ও প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে পরিবেশগত উচ্চপত্র ইয়ু বৃদ্ধি করে।	পরিবেশ অধিদপ্তর	যাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
৭	পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারের বিভিন্ন নথুনা পরিবীক্ষণ	সেবা গ্রহণকারী বাস্তি/ প্রাপ্তিতান/ উদ্যোগী	পরিবেশগত সেবা অংশ হিসেবে ল্যাবরেটরীতে তরল বর্জ্যের নথুনা বিশ্লেষণ	পরিবেশ অধিদপ্তর	যাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
৮	পরিবেশগত বিষয়ে বিভিন্ন অভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম	প্রাপ্ত অভিযোগের প্রেক্ষিতে অভিযোগ নিষ্পত্তির দ্বারা	পরিবেশ দৃশ্য বিষয়ে যান্তি বা প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে প্রাপ্ত কিংবা সংবাদপত্রে প্রকাশিত অভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রমের মাধ্যমে অভিযোগ নিষ্পত্তি	পরিবেশ অধিদপ্তর	যাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
৯	দুর্ঘল বোধক ক্ষেত্রে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	জাতীয় প্রিন্ট এবং ইলিক্ট্রনিক মিডিয়ায় প্রচার এবং আয়োজিত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা /উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস	দুর্ঘল বোধক ক্ষেত্রে জনসচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিভিন্ন স্তরে এবং ইলিক্ট্রনিক মিডিয়ায় পরিবেশ সংক্রান্ত বিষয়ে প্রচার এবং বিভিন্ন জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবসে উদযাপন এবং পরিবেশ সংক্রান্ত বিষয়ে সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা আয়োজন করা।	পরিবেশ অধিদপ্তর	যাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
১০	মান পর্যবেক্ষণ	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণগত ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত পানির গুণগত মান পরিবীক্ষণ	বৈজ্ঞানিক প্রযুক্তি ব্যবহার করে ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পরিবীক্ষণ	পরিবেশ অধিদপ্তর	যাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসূচিদান সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিবাচ্চা, শাখা	লক্ষ্যনামগ্রা অর্জনের প্রমাণক
১১	মান	প্রতিবেশগত সংকটাপন এলাকায় (HCAS) গ্রহণ সংরক্ষণ কার্যক্রম	ইঙ্গিএ ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্যে বিভিন্ন প্রতিবেশগত সংকটাপন এলাকায় (ECAS) সংরক্ষণ কার্যক্রম প্রয়োজন করা হয়েছে।	সেন্টচার্টিন প্রকল্পের প্রকল্প বাস্তবায়ন প্রতিবেদন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
১২	কঙ্গল সংরক্ষণ	সামুদ্রিক কঙ্গপের ডিম হতে বাঢ়া উৎপাদন করে সমুদ্রে অবসৃত	কঙ্গপের ডিম সংরক্ষণের জন্য হোচারী তৈরিপূর্বক ডিম সংরক্ষণ করে ছানা উৎপাদন করে সাগরে অবসৃত করা হয়।  সেন্টচার্টিন দ্বিলো স্থাপনকৃত কঙ্গপের চোচারী	সামুদ্রিক কঙ্গপের ছানা উৎপাদনের লক্ষ্য কঙ্গপের ডিম সংগ্রহ করে সংরক্ষণের জন্য হোচারী স্থাপন	বাস্তবায়ন প্রতিবেদন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
১৩	জেনেটিক রিসোৱ এবং গবেষণা ও উন্নয়নের ক্ষেত্রে গাপ্ট সুফলের নাম্য হিস্যা বৃক্তি এবং জীববৈচিত্র্য আইন বিষয়ে জনবলের সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ প্রদান	কর্মকর্তার সংখ্যা ও উন্নয়নের ক্ষেত্রে গাপ্ট সুফলের নাম্য হিস্যা বৃক্তি এবং জীববৈচিত্র্য আইন বিষয়ে জনবলের সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ প্রদান	জেনেটিক রিসোৱ এবং বিষয়ে সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য কার্যক্রমের অংশ হিসেবে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হবে।	পরিবেশ আধিদপ্তর	প্রশিক্ষণ প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ তালিকা ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
১৪	বঙ্গোপসাগরের পানির গুণাগুণ মান পরিবেক্ষণ	বঙ্গোপসাগরের পানির গুণাগুণ মান পরিবেক্ষণ	বঙ্গোপসাগরের পানির গুণাগুণ Electric Conductivity, salinity, BoD, CoD, Total Dissolved Solids (TDS), turbidity, Suspended SolidSS, Dissolve Oxygen(DO) ইত্যাদি পরীক্ষাসমূহ করা।	পরিবেশ অধিদপ্তর	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
১৫	সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পর্যবেক্ষণ	সমুদ্রের পানির pH বিশ্লেষণ	সমুদ্রের পানির অঙ্গতা (এসিডিফিকেশন) পরীক্ষার জন্য সমুদ্রের পানির pH নমুনা পরীক্ষা	পরিবেশ অধিদপ্তর	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসূচিদান সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিকার্যা, শাখা	লক্ষ্যনথাতা অর্জনের প্রাথমিক
১৬	সামুদ্রিক ইকোসিস্টেম-এর টেকসই ব্যবস্থাপনা ও একিডিফিকেশন পরিবেক্ষণের লক্ষ্য অধিদপ্তরের জন্মান্তরের সম্মত বৃক্ষির সম্মতা বৃক্ষি	পরিবেশ অধিদপ্তরের জন্মান্তরের সম্মত সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্য পরিবেশ অধিদপ্তরের জন্মান্তরের সম্মত বৃক্ষির লক্ষ্য পশ্চিমগঙ্গাঞ্চ কর্মকর্তার সংখ্যা	পরিবেশ অধিদপ্তর	অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রশিক্ষণ প্রাঙ্গনকারী কর্মকর্তার নামসহ তালিকা ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
১৭	জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত গবেষণা/স্টাডি/রিপোর্ট/গাইডলাইন/রিপোর্ট প্রকল্প	জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত গবেষণা/স্টাডি/গাইডলাইন/রিপোর্ট প্রকল্প	জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক বিভিন্ন গবেষণা/স্টাডি/ গাইডলাইন/রিপোর্ট প্রকল্প	পরিবেশ অধিদপ্তর	জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত গবেষণা/স্টাডি/গাইডলাইন/রিপোর্ট/সংক্রান্ত প্রকল্পিত প্রতিবেদন/সংক্রান্ত প্রকল্পিত প্রতিবেদন
১৮	জ্বালানী সাধনী প্রযুক্তি হওয়ার প্রক্রিয়াকরণ	জ্বালানী সাধনী প্রযুক্তি হওয়ার মৌখিক হওয়ার সহযোগ প্রদান	বাস্তি ও প্রতিষ্ঠানে অভিযোজন/ প্রশমন প্রযুক্তি হওয়ার সহযোগ প্রদান।	পরিবেশ অধিদপ্তর	প্রযুক্তির তালিকা

**সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ**

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল	
BEZA	দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	শিল্প কারখানায় তরল বর্জ্য প্রটিকারী শিল্প কারখানার দূষণ নিরন্তরে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ভারেজ	সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা। প্রয়োজনে সভার মাধ্যমে সূচক বাস্তবায়নের গুরুত্বের বিষয়ে আলোকপাত।
শিল্প মন্ত্রণালয়	দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	শিল্প কারখানায় তরল বর্জ্য প্রটিকারী শিল্প কারখানার দূষণ নিরন্তরে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ভারেজ	সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা। প্রয়োজনে সভার মাধ্যমে সূচক বাস্তবায়নের গুরুত্বের বিষয়ে আলোকপাত।
BEPZA	দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	শিল্প কারখানায় তরল বর্জ্য প্রটিকারী শিল্প কারখানার দূষণ নিরন্তরে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ভারেজ	সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা। প্রয়োজনে সভার মাধ্যমে সূচক বাস্তবায়নের গুরুত্বের বিষয়ে আলোকপাত।
জেলা প্রশাসন	দূষণকারী ব্যাঙ্গি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিষুকে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	দূষণকারী ইট ভাটার বিষুকে অভিযান/নোবাইল কোর্ট	সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা। প্রয়োজনে সভার মাধ্যমে সূচক বাস্তবায়নের গুরুত্বের বিষয়ে আলোকপাত।
বাংলাদেশ পুলিশ	দূষণকারী ব্যাঙ্গি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিষুকে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	দূষণকারী ইট ভাটার বিষুকে অভিযান/নোবাইল কোর্ট	সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা। প্রয়োজনে সভার মাধ্যমে সূচক বাস্তবায়নের গুরুত্বের বিষয়ে আলোকপাত।
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড	ওজেন ত্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাসক্রত ব্যবহার	ওজেন ত্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হাসক্রত ব্যবহার	সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের সাথে নিয়মিত যোগাযোগ করা। প্রয়োজনে সভার মাধ্যমে সূচক বাস্তবায়নের গুরুত্বের বিষয়ে আলোকপাত।

সংযোজনী ৮

দপ্তর/সংস্থার নাম: পরিবেশ অধিদপ্তর

দপ্তর/সংস্থার জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্মসূচিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূচিকল্পনা সংক্ষেক্ষণ	স্থান	স্থানকের মান	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যাত্মক বাস্তুগুদ	অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রণি পরিবৃক্ষণ, ২০২১-২০২২				মুদ্রণ	
							অর্জন	কোয়ার্টার	ওয়েব	কোয়ার্টার	মোট	
১. প্রাইভেট ব্যবস্থা	২	২	৩	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১০
১.১ নেতৃত্বকা কার্যক্রমের সত্ত্ব আয়োজিত	সত্ত্ব আয়োজিত	৮	সংখ্যা	উপলব্ধি: (সময়)	৮	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১০০%	১০০%	১	১	১	
১.২ নেতৃত্বকা কার্যক্রমের সত্ত্ব সিকার্ট	বাস্তবায়িত সিকার্ট	৬	%	উপলব্ধি: (সময়)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১০০%	১০০%	১	১	১	
১.৩ সুশূরান প্রতিষ্ঠানের নিমিত্ত অংশীভূতের (Stakeholders) অংশগ্রহণের সত্ত্ব	অনুষ্ঠিত সত্ত্ব	২	সংখ্যা	সংকলন শাখা	৮	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	-	-	১	১	১	
১.৪ শুল্কচার সংস্কার প্রক্রিয়াগুলির আয়োজন প্রক্রিয়াগুলির আয়োজন	প্রক্রিয়াগুলি আয়োজিত	২	সংখ্যা	উপলব্ধি: (সময়)	৫০	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	-	-	১	১	১	
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্নত পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ	উপলব্ধি: (প্রশাসন)	৮	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	১	১	১	
১.৬ জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্মসূচিকল্পনা, ২০২১-২২ ও বৈমাসিক পরিবেশগুলি প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট দাচিল ও স্ব ওয়েবসাইটে অগ্রোড়করণ	কৌশল কর্মসূচিকল্পনা ও তারিখ	২	তারিখ	উপলব্ধি: (সময়)	১৭/১০/২১	১৭/১০/২১	১৭/১০/২১	১৭/১০/২১	১	১	১	
১.৭ আওতাহীন আক্ষণিক/ মাট পর্যায়ের কার্যালয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তৃক দাচিলকৃত জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্মসূচিকল্পনা ও পরিবেশগুলি প্রতিবেদনের ওপর বিদ্যুত্বাক প্রদান	ফিল্ডক সত্ত্বকর্মসূচি অন্তিত	৮	তারিখ	উপলব্ধি: (সময়)	২৫/০৯/২১ ২৫/০৯/২১ ২৫/০৯/২১ ২৫/০৯/২১	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১৭/০৯/২১ ১৭/০৯/২১ ১৭/০৯/২১ ১৭/০৯/২১	১৭/০৯/২১ ১৭/০৯/২১ ১৭/০৯/২১ ১৭/০৯/২১	১	১	১	
১.৮ শুল্কচার প্রক্রিয়াগুলির আয়োজন প্রক্রিয়াগুলির প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তৃক দাচিলকৃত জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্মসূচিকল্পনা ও পরিবেশগুলি প্রতিবেদনের ওপর বিদ্যুত্বাক প্রদান	প্রদান প্রক্রিয়া	১	তারিখ	উপলব্ধি: (সময়)	১৫/১০/২১	১৫/১০/২১	১৫/১০/২১	১৫/১০/২১	১	১	১	

কার্যক্রমের নাম		কর্মসূচাদল সূচক		সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বশাল যান্ত্রিকদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোম্পানির ৭৫%	২য় কোম্পানির ৪৫%	কোম্পানির ৩০%	মোট অর্জন মান	মন্তব্য		
২.১	২.১.২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রয়- পরিকল্পনা (প্রকল্পের অনুযোগিত বাসিক ক্রয় পরিকল্পনাসহ) ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয় পরিকল্পনা	২	২	তারিখ	পরিচালক( পরিকল্পনা) উপপরি: (প্রশাসন)	৩১/০৮/২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৮/২০২১	৩১/০৮/২০২১	৩১/০৮/২০২১	১১	১১	১৪	
২.২	আর্থিক ব্যবস্থাগুলো উন্নয়ন	ওয়েবসাইট প্রকাশিত	২	২	তারিখ	পরিচালক( পরিকল্পনা) ও উপপরি: (সমষ্টয়)	১৫/০৮	লক্ষ্যমাত্রা	১৫/০৮	১৫/০৮	১৫/০৮	৮	৮	৮	
২.৩	আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন আয়োজিত	সভা আয়োজিত	২	২	সংখ্যা	পরিচালক( পরিকল্পনা)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	৩০%	৩০%	৪০%	
২.৪	প্রকল্প সমাপ্তি শেষে প্রকল্পের সম্পদ (যানবাহন, কম্পিউটার, আসবাবপত্র ইত্যাদি) বিষি মোতাবেক হস্তান্তর করা	বাসিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	২	২	তারিখ	পরিচালক( পরিকল্পনা)	৩০/০৬/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৬/২০২০	৩০/০৬/২০২০	৩০/০৬/২০২০	২২	২২	২২	
৩.	শ্বাসাদার সংক্ষিপ্ত এবং দুর্বল প্রতিক্রিয়ায়ে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম	শ্বাসাদার সংক্ষিপ্ত এবং দুর্বল প্রতিক্রিয়ায়ে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
৩.১	৩.১.১০০০ তিলিতে মুদ্রিত ক্ষেত্রে অন্যান্য কার্যক্রম	সভা আয়োজিত	৮	৮	সংখ্যা	উপপরি: (সমষ্টয়)	৪ টি	লক্ষ্যমাত্রা	৪ টি	৪ টি	৪ টি	৪ টি	৪	৪	৪
৩.২	অন্যান্য সিস্টেমে অভিযোগপ্রতিবাচন	অভিযোগ	৮	৮	%	মহাপরিচালক	৫০%	লক্ষ্যমাত্রা	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%
৩.৩	শাখা / অধিশাখা পরিদর্শন	পরিদর্শন	৮	৮	সংখ্যা	পরিচালক( প্রশাসন)	৬টি	লক্ষ্যমাত্রা	৬টি	৬টি	৬টি	৬টি	৬	৬	৬
৩.৪	সচিত্তিজ্ঞ চার্টার হালনাগাদকরণ	প্রকাশিত	৮	৮	তারিখ	উপপরি: (সমষ্টয়)	৩০/০৯/২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	
৩.৫	চার্টপত্র বিষয়ক কর্মসূচির সভার নেটওর্ক ও কার্যবিবরণী নিয়ন্ত্রিত ওয়েবসাইটে অপ্লাউড	ওয়েবসাইট প্রকাশিত	৮	৮	তারিখ	উপপরি: (সমষ্টয়)	৩১/১২/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/১২/২০২২	৩১/০৩/২০২২	৩১/০৩/২০২২	৩১/০৩/২০২২	৩১/০৩/২০২২	৩১/০৩/২০২২	
বি�.দ্বি:-	কোন ক্রিএক্ষন কার্যক্রম প্রযোজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।														

### সংযোজনী ৫: ই-গভর্নান্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন		অসমাধান	উত্তম	চলাচল মান
				একক	কর্মসম্পাদন সূচক			
১	১	২	৭	৮	৫	৬	৫	৬০%
২	১.১	উভাবন ধরণ বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি নতুন উভাবনী ধরণ বাস্তবায়িত	আরিখ	৫	১৬/০৩/২০২২	১৪/০৪/২০২২	০৫/০৫/২০২২
২	১.২	সেবা সহজিকরণ	[১.২.১] সেবা সহজিকৃত	আরিখ	৫	২৫/০২/২০২২	০৪/০৩/২০২২	২৫/০৩/২০২২
২	১.৩	সেবা ডিজিটাইজেশন	[১.৩.১] মূলত একটি সেবা ডিজিটাইজকৃত	আরিখ	৫	৩০/১২/২০২১	১৫/০১/২০২২	২০/০১/২০২২
৩	১.৪	ইতিহ্যের বাস্তবায়িত উভাবনী ধরণ, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা সংক্রান্ত পর্যালোচনা সভা	[১.৪.১] সভা আয়োজিত	আরিখ	৮	৩০/০৫/২০২১	১৫/০৬/২০২১	৩০/০৬/২০২১
৩	১.৫	ই-নথিয়ের বাবহাব বৃক্ষ	[১.৫.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	৬	৮০%	৯০%	৫০%
৩	১.৬	৪৫ শিল্প বিকল্পের চালানে মোকাবেলায় কর্মীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[১.৬.১] সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৮	২	২	-
৩	২	২.১	[২.১.১] তথ্য বাতায়ন সকল সেবা বৃক্ষ হালনাগাদকৰণ	সংখ্যা	৮	৮	৯	২
৩	২	২.২	[২.২.১] বিভিন্ন প্রকাশন ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত আয়োজিত	সংখ্যা	৮	৮	৯	২
৩	২	২.২.১	[২.২.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রাপ্তিক্ষণ বৰাদ্দকৃত অর্থ দায়িত্ব	সংখ্যা	৯	৮	৯	২
৩	২	২.২.২	[২.২.২.১] ই-গভর্নান্স কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৯	৮	৯	২
৩	২	২.২.৩	[২.২.৩.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অঙ্গতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৯	৮	৯	২
৩	২	২.২.৪	[২.২.৪.১] কর্মপরিকল্পনা অর্থবার্ষিক স্থ-স্থায়ীয়ন প্রতিবেদন মতিপ্রিয় বিভাগে/ উর্কিতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	আরিখ	৭	১৩/০১/২০২২	২০/০১/২০২২	২৭/০১/২০২২
৩	২	২.২.৫	[২.২.৫.১] মৌলিকবিদেশে বাস্তবায়িত নূনতম একটি উদ্যোগ পরিপন্থনকৃত	সংখ্যা	৭	৩০/০৫/২০২২	৩০/০৬/২০২২	-

**সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২**

কার্যক্রমের ক্ষেত্র মান	কার্যক্রম কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১- ২০২০- ২০	অসাধার ণ ১০০%	অতি উত্তীর্ণ ১০০%	চলাচ লান ৭০%	চলাচ লান ৩০%	কল্পনা মাত্রা ২০২১-২০২২
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
প্রাণিশানিক ব্যবস্থাপনা	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার ডেব্যু ওয়েবসাইটে ট্রেইনিং তিউইট হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার ডেব্যু হালনাগাদকরণ এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৫	-	-	৮	৭	১০
	[১.১] নিষ্পত্তি সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ ব্যবহৱ প্রেরণ	[১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	-	-	৮	৭	১০
	[১.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৫	-	-	৮	৭	১০
পরিবিস্কৃতি ও সম্পর্কসম্পর্ক	২০	[১.২.১] প্রযোগিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	৫	-	-	৮	৭	১০
	[১.৩] ট্রেইনিং প্রতিক্রিয়া প্রতিবেদন এবং ট্রেইনিং প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৩.১] ট্রেইনিং প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৭	-	-	৮	৭	১০
	[১.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে কেন্দ্রীয়ভাবে সময়সূচী অধিবিত্তকরণ সত্তা	[১.৪.১] সভা অন্তিম	সংখ্যা	৮	-	-	৮	৭	-

সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

বক্ষসম্পর্ক সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২									
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	চালনা কার্যক্রম	কর্মসংগ্রহণ সূচক	একক	কর্মসংগ্রহণ দল সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০- ২০১৯-	প্রকৃত অর্জন ২০২০- ২০১৯-	অতি উত্তম	উত্তম	চলাতি চালনের নিরে
১	২	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্মসূচির নির্ভাব বাস্তবায়ন	৮	৬	৬	৫	১০০%	১০০%	১০০%
গ্রাহিতাত্ত্বিক	[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বেমাসিক তিথিতে হালনাগাদকরণ	[১.২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বেমাসিক বাস্তবায়ন	%	৫	-	-	১০০%	১০০%	১০০%
১০	[১.২.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বেমাসিক তিথিতে হালনাগাদকরণ	[১.২.২]	ওয়েবসাইটে প্রতি বেমাসিক হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৫	-	-	৮	-
সংক্ষিপ্ত	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১]	এশিয়ক আয়োজিত	সংখ্যা	১০	-	-	৮	-
অর্জন ও পরিবীক্ষণ	[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেশনহোল্ডারদের সহায় অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১]	অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	৫	-	-	২	-

**সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা**

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্য/মাত্রা ২০২১-২০২২						
						প্রকৃতি অর্জন	অর্জন ২০২১- ২০২২-	অসাধারণ ২০২১- ২০২২-	অতি উত্তম ২০০%	উত্তম ৯০%	চলাতি মান ৭০%	চলাতি মানের নিম্নে
প্রার্থিতানিক	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
		[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান সময়ের মধ্যে তথ্য	[১.১.১]	নির্ধারিত প্রদানকৃত	%	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
		[১.২] স্বপ্নগোদ্ধৃতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য ইলেক্ট্রনিক কর্তৃ ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১]	হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ প্রতিবেদন প্রকাশিত	[১.৩.১]	বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	তারিখ	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩
সংস্কৃত বিকি	১০	১৪	তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর তৃতীয় অনুসূচির যানবৈষ্য তথ্যের ক্ষাটোগরি ও ফ্যাটলেপ তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১]	তথ্যের ক্ষাটোগরি ও ফ্যাটলেপ প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	-
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্ষকরণ	[১.৫.১]	প্রাচৰ কার্যক্রম সম্পর্ক	কার্যক্রমের সংখ্যা	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১]	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	-

২৯/০৯/২০২১