

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা অঞ্চল কার্যালয়, ঢাকা

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৪ - জুন ৩০, ২০২৫

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-১০
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১২-১৩
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৪

পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা অঞ্চল কার্যালয়ের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Dhaka Regional Office, Department of Environment)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

- ৩৬৫ টি অবৈধ ইটভাটা বন্ধ করা
- সকল জেলা কার্যালয়ে ১০০% অনলাইনের মাধ্যমে পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়নের আবেদন গ্রহণ ও প্রক্রিয়াকরণ।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

- স্বল্প জনবল ও সকল জেলায় জেলা অফিস না থাকা;
- সকল বিভাগে প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতিসহ উন্নত গবেষণাগার না থাকা;
- ল্যান্ড জোনিং, বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) না থাকা কিংবা যথাযথভাবে ও সার্বক্ষণিক ইটিপি পরিচালনায় শিল্প উদ্যোগদের অনীহা;
- ক্রমবর্ধমান অপরিষ্কৃত নগরায়ন, আবাসন ও শিল্পায়ন;
- নদী-নালা ও জলাভূমি অবৈধ দখল, ভরাট, নদী দূষণ এবং
- চিকিৎসা বর্জ্য, ই-বর্জ্য, বিপদজনক বর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য পরিবেশসম্মত ব্যবস্থাপনা করা।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

- পর্যায়ক্রমে অধীনস্থ জেলাসমূহকে শিল্প দূষণমুক্ত ঘোষণা করা ;
- অনলাইনে শিল্প দূষণ মনিটরিং ব্যবস্থা চালু করা;
- শতভাগ শিল্প-কলকারখানাকে পরিবেশ আইন পরিপালনের আওতায় আনা এবং Zero Discharge এর লক্ষ্য অর্জন করা;
- দূষণকারী ইটভাটাগুলোকে পরিবেশসম্মত ব্যবস্থাপনায় আনয়ন।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ইটিপি প্রয়োজন এমন শতকরা ৯০ ভাগ শিল্প-কলকারখানাকে বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপনসহ পরিবেশ আইন পরিপালনের আওতায় আনা এবং
- পরিবেশ দূষণকারী ১০০ টি ইটভাটা বন্ধ করা।

প্রস্তাবনা

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

পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা অঞ্চল কার্যালয়, ঢাকা

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর

এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসেরতারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা অঞ্চল কার্যালয়ের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১. কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) পানি দূষণ নিয়ন্ত্রণ;
- ২) বায়ু দূষণ নিয়ন্ত্রণ;
- ৩) পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ।

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

১.১ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

১.২ কার্যাবলি

১. শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) স্থাপন;
২. অবৈধ ইটভাটা বন্ধ;
৩. ইটভাটায় মোবাইলকোর্ট পরিচালনা;
৪. পরিবেশ সংক্রান্ত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা / জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস আয়োজন;
৫. প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে পরিবেশ বিষয়ে সচেতনতামূলক প্রচার;
৬. অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়ন প্রদান এবং
৭. পরিবেশ দূষণ সংক্রান্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি।

সেকশন ২

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

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থানসমূহের নাম	উৎসসূত্র (Source of Data)
			২০২২-২৩	২০২৩-২৪*		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
শিল্প কারখানার তরল বর্জ্য হতে পূরণ রোধ	Environmental Compliance- এর আওতায় আপা তরল বর্জ্য নির্গমনকারী শিল্প কারখানা	%	৮৪.০২	৮৫.২০	৮৬	৮৬.৫	৮৭	শিল্প মন্ত্রণালয়, BEZA, BEPZA, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়	পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন

* ২০২৩-২৪ এর ৩য় কোয়ার্টার

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫						প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
মহাশালয়া/ বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ	৪০	[১.১] দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	[১.১.১] নিষ্কাশন কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) কাভারেজ	সমষ্টি	%	৫	৮৪.০২	৮৫.২০	৯০	৮৫	৮০	৭০	৬০	৮৬.৫	৮৭	
									১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৮৬.৫	৮৭	
									১০০	৮১	৭২	৬৩	৫৪	৯৫	১০০	
									১০০	৮১	৭২	৬৩	৫৪	৯৫	১০০	
		[১.২] ইটভাটা সুষ্ট বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ	[১.২.১] অর্ধ ইটভাটা বন্ধ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২৫১	৬৭	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৯০	০৭	
		[১.২.২] দূষণকারী ইট ভাটার বিরুদ্ধে অভিযান/মোবাইল কোর্ট		সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৯৯	১৭৩	৯০	৮১	৭২	৬৩	৫৪	৯৫	১০০	
		[১.৩] নিষিদ্ধ ঘোষিত পলিথিনের ব্যবহার রোধ	[১.৩.১] অভিযানকৃত প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তি সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৫৭	৬৯	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৯০	০৭	

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫						প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
মন্ত্রণালয়/ বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[২] পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ	৩০	[২.১] বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র নিষ্পত্তি	[২.১.১] আবেদন নিষ্পত্তির হার	গড় %	%	১০	৯৪.৬২ %	৯১.৫%	৯৫	৯৬	৯৭	৯৮	৯৯	১০০	১০০	
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
		[১.৩.২২] পরিচালিত অতিথান/ মোবাইল কোর্টের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৭৫	১৭৩	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩৫	৮০		
		[২.২] দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	[২.২.১] জাতীয় স্ট্রিট এবং ইলেকট্রনিক মিডিয়ায় প্রচার	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৯৪	১৯০	১৮০	১৬০	১৪০	১২০	১০০	২০০	২২০	
			[২.২.২] আয়োজিত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা/ উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৩০	৪৫	২৫	২২	২০	১৭	১৫	৩০	৩৫	

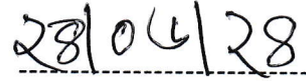
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন শূন্যক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন শূন্যকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫										প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ																																							
							প্রকৃত অর্জন		অসাধারণ	উত্তম	উত্তম	চমকিত মান	চমকিত মানের নিম্নে																																												
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯						১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬																																					
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৩০	১) শৃঙ্খলার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শৃঙ্খলার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	গড়	%	১০	১০০	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	-	-																																										
																২) ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	গড়	%	১০	১০০	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	-	-																												
																														৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	গড়	%	৩	১০০	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	-	-														
																																												৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	গড়	%	৪	১০০	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	-	-

আমি, (পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা অঞ্চল, কার্যালয়), হিসেবে (মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর)-এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, (মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর) হিসেবে (পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা অঞ্চল, কার্যালয়) -এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

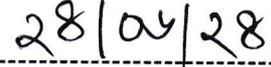




পরিচালক,
পরিবেশ অধিদপ্তর
ঢাকা অঞ্চল কার্যালয়, ঢাকা।

তারিখ





মহাপরিচালক,
পরিবেশ অধিদপ্তর

তারিখ

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 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 প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	সকলমাত্রা উর্জনের প্রমাণক
[১.১] শিল্প কারখানায় দুধণ Effluent Treatment Plant (ETP) ব্যবহার	[১.১.১] কাভারেজের পরিমাণ	পরিবেশগত ছাড়পত্র শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
	[১.১.২] অভিযান/মোবাইল কোর্টকৃত ভাটার সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.২] ইটভাটা সৃষ্ট বায়ু দুধণ নিয়ন্ত্রণ	[১.২.১] বন্ধকৃত ভর্বেষ ইটভাটা সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
	[১.২.২] ঢাকা শহরের সংগৃহীত বায়ুর মান সংক্রান্ত তথ্য	বায়ুমান ব্যবস্থাপনা শাখা	Continuous Air Monitoring Station (CAMS) এর সার্ভার হতে গ্রাফ তথ্য ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৩] বায়ুর গুণগতমান পরিবীক্ষণ	[১.৩.১] অন্যান্য পাঁচটি (বাজশাহী, চট্টগ্রাম, সিলেট, রংপুর ও খুলনা) শহরের সংগৃহীত বায়ুর মান সংক্রান্ত তথ্য	বায়ুমান ব্যবস্থাপনা শাখা	Continuous Air Monitoring Station (CAMS) এর সার্ভার হতে গ্রাফ তথ্য ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
	[১.৩.২] ক্ষতিপূরণ ধারকৃত প্রকল্প/ব্যক্তি/প্রকল্পের সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা, চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয়, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়, সিলেট বিভাগীয় কার্যালয়	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৪] দুধণকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রকল্প ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	[১.৪.১] অভিযানকৃত প্রকল্প/ব্যক্তি সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৫] নিষিদ্ধ ঘোষিত পলিথিনের ব্যবহার রোধ	[১.৫.১] অভিযানকৃত প্রকল্প/ব্যক্তি সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৬] শব্দ দুধণ নিয়ন্ত্রণ	[১.৬.১] পরিচালিত অভিযান/মোবাইল কোর্টের সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা, শব্দ দুধণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প	মাঠ পর্যায় হতে শব্দদুধণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৭] ওজোন স্তর রক্ষায় ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হ্রাসকৃত ব্যবহার	[১.৭.১] ODP ব্যবহার পরিমাণ	ওজোন সেন্স	পরিবেশ অধিদপ্তরের ওজোন সেন্স হতে ওজোন গ্যাবসের ছাড়পত্র প্রদানের তথ্য ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৮] বিভিন্ন শিল্প প্রকল্প/প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র নিষ্পত্তি	[১.৮.১] অবৈধ নিষ্পত্তির হার	পরিবেশগত ছাড়পত্র শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৯] বিভিন্ন শিল্প প্রকল্প/প্রকল্প/আবাদনীকারকের অনুকূলে বিপজ্জনক রাসায়নিক দ্রব্য আবাদনীর ছাড়পত্র নিষ্পত্তি	[১.৯.১] অবৈধ নিষ্পত্তির হার	বর্জ্য ও রাসায়নিক পদার্থ ব্যবস্থাপনা শাখা	বর্জ্য ও রাসায়নিক পদার্থ ব্যবস্থাপনা শাখা হতে ছাড়পত্র নিষ্পত্তি সংক্রান্ত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.১০] পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরিবীক্ষণ	[১.১০.১] পরিক্ষীত নমুনার সংখ্যা	পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন গবেষণাগার	পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন গবেষণাগার হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র

কর্মক্রম	কর্মসম্পাদন সুচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	সম্ভাব্যতা অর্জনের প্রাথমিক
[২.৪] পৃথক বোর্ডকক্ষে জনসচেতনতা সৃষ্টি	[২.৪.১] প্রচারিত Television Commercial (TVC)	শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প	শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প হতে সংগৃহীত তথ্য ও প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
	[২.৪.২] জাতীয় স্ট্রিট এবং ইলেক্ট্রনিক মিডিয়ায় প্রচারিত বিজ্ঞপ্তি/সংবাদে সংখ্যা	প্রচার শাখা	মাট পর্যায় ও শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
	[২.৪.৩] আয়োজিত সভা/সমাবেশ/কর্মশালা/উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস উৎযাপনের সংখ্যা	প্রচার শাখা	মাট পর্যায় ও শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.১] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	[৩.১.১] পরিক্ষীত নমুনার সংখ্যা	পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন গবেষণাগার	পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন গবেষণাগার হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.২] প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকায় (ECAs) গৃহীত সংরক্ষণ কার্যক্রম	[৩.২.১] ECAs এলাকায় খননকৃত পুস্তকের সংখ্যা	Ecosystem based Adaptation in the drought prone Barind Track and Hoer Wetland Area Project (Eba)	Ecosystem based Adaptation in the drought prone Barind Track and Hoer Wetland Area Project (Eba) কর্তৃক সরবরাহকৃত তথ্য ও প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
	[৩.২.২] ECAs এলাকায় জনসচেতনতা মূলক সভার সংখ্যা	প্রাকৃতিক সম্পদ ব্যবস্থাপনা শাখা	সভার হাজিরাবিবরণী, ছবি, সভার কার্যবিবরণী
[৩.৩] বজোপসাগরের পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	[৩.৩.১] পরিক্ষীত নমুনার সংখ্যা	চট্টগ্রাম গবেষণাগার	চট্টগ্রাম গবেষণাগার হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.৪] সমুদ্রের পানির এসিজিফিকেশন (pH) পরিক্ষা	[৩.৪.১] পরিক্ষীত নমুনার সংখ্যা	চট্টগ্রাম গবেষণাগার	চট্টগ্রাম গবেষণাগার হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.৫] জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত গবেষণা/স্কাডি/রিপোর্ট/গাইডলাইন প্রকাশ	[৩.৫.১] প্রকাশিত গবেষণা/স্কাডি/গাইডলাইন/রিপোর্টের সংখ্যা	জলবায়ু পরিবর্তন ও আন্তর্জাতিক কনভেনশন শাখা	জলবায়ু পরিবর্তন ও আন্তর্জাতিক কনভেনশন শাখা হতে প্রকাশিত গবেষণা/স্কাডি/রিপোর্ট/গাইডলাইন প্রকাশ
[৩.৬] শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে প্রশিক্ষণ প্রদান	[৩.৬.১] প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প	শব্দপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প প্রদানকৃত প্রশিক্ষণার্থীর হাজিরা বিবরণী ও প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.৭] অবকাঠামো নির্মাণ, পুনঃনির্মাণ, সেরামত বা সংস্কার কার্যে সৃষ্ট বায়ুপুর্ষণ নিয়ন্ত্রণ	[৩.৭.১] পরিচালিত অতিথান/মোবাইল কোর্টের সংখ্যা	মানিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাট পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র প্রত্যবেদন

