

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়, চট্টগ্রাম

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	৭-১১
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১৩-১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৫

**পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়ের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
(Overview of the Performance of the Chattogram Regional Office, Department of Environment)

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

- পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন ও নিষ্পত্তি অটোমেশন সফটওয়্যারের মাধ্যমে সম্পন্ন করা হচ্ছে।
- শতকরা ৮০% ইটভাটাকে উন্নত জিগজ্যাগ পদ্ধতিতে রূপান্তর করা হয়েছে।
- পরিবেশ দূষণের বিরুদ্ধে এনফোর্সমেন্টের মাধ্যমে ক্ষতিপূরণ আরোপ করা সম্ভব হয়েছে। এছাড়া নিয়মিত মোবাইল কোর্ট ও মামলা করা হচ্ছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ**

- স্বল্প জনবল ও যানবাহন না থাকা;
- এ দপ্তরের আওতাধীন চট্টগ্রাম জেলার অধীন রাজামাটি ও খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলার পরিবেশ অধিদপ্তরের অফিস এখনও স্থাপিত হয়নি। পার্বত্য জেলাসমূহের পাহাড় কর্তনের কারণে প্রায়শই প্রাণহানির ঘটনা ঘটে থাকে।
- ল্যান্ড জেনিং, বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) না থাকা কিংবা যথাযথভাবে ও সার্বক্ষণিক ইটিপি পরিচালনায় শিল্প উদ্যোগীদের 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**

- অনলাইনে শিল্প দূষণ মনিটরিং ব্যবস্থা চালু করা;
- শতভাগ শিল্প-কলকারখানাকে পরিবেশ আইন পরিপালনের আওতায় আনা এবং Zero Discharge এর লক্ষ্য অর্জন করা;
- দূষকারী ইটভাটাগুলোকে পরিবেশসম্মত ব্যবস্থাপনায় আনয়ন।
- অবৈধভাবে জলাধার ভরাট/দূষণ বন্ধ করা।
- অবৈধভাবে পাহাড় কর্তন বন্ধ করা।

**২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ**

- ইটিপি প্রয়োজন এমন শতকরা ৯০ ভাগ শিল্প-কলকারখানাকে বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপনসহ পরিবেশ আইন পরিপালনের আওতায় আনা এবং
- শতকরা ৮০ ভাগ সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তর।

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, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়, চট্টগ্রাম

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর

এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের .....তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

## সেকশন ১:

পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম 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. দূষণকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ;
২. শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) স্থাপন;
৩. অবৈধ ইটভাটা বন্ধ;
৪. ইটভাটায় মোবাইলকোর্ট পরিচালনা;
৫. পরিবেশ সংক্রান্ত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা / জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস আয়োজন;
৬. প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে পরিবেশ বিষয়ে সচেতনতামূলক প্রচার;
৭. অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়ন প্রদান এবং
৮. পরিবেশ দূষণ সংক্রান্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি।

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

ক্রমিক সংখ্যা	প্রাপ্ত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)
	২০২৩-২৪*	২০২৪-২৫		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
১	৫	৬	৭	৮	৯	১০	
২	৮৫	৭৫	৮৬.৬৭	৮৭.৬৭	৮৮.৬৭	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়, বানিজ্য মন্ত্রণালয়, শিল্প মন্ত্রণালয়, বেজা, বেপজা	-বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ (সংশোধিত ২০১০), পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩। -৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা। -নির্বাচনী ইশতেহার ২০২৪।

সেকশন ও কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭	মন্তব্য
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪ (মাচ/২৪ পর্যন্ত)	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৪	২	২২	৩১	৪২	৬৯	২৬	৬৯		
[১] পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ	২৫	[১.১] শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) ব্যবহার [১.২] ইটভাটা স্ট্র বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ	[১.১.১] কাভারেজের পরিমাণ	সমষ্টি	%	৩	৩৩.৩৭	৫৭	০	০০.৪৭	০০.৪৭	০০.৪৭	০০.৬৭	০০.৬৭	--	
									০.০০৭	০.০০৭	০.০০৭	০.০০৭	০.০০৭	০.০০৭		
			[১.২.১] অভিযান/মোবাইল কোর্টকৃত ভাটার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৩৩	৫৫	৭.৪৪	৩৯.২	৩৩.৬	৪৫	৪৫	৪৫		
			[১.২.২] বন্ধকৃত অবৈধ ইটভাটার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৭৬	৫৫	০৬	৫২.৫	৫৪	৬৬	৬৬	৬৬		
		[১.৪] দুর্ঘটকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা, আইনগত ব্যবস্থা	[১.৪.১] ক্ষতিপূরণ ধার্যকৃত প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তি/প্রকল্পের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	০৪৭	৭.৩৬	৪৬.৫	২৯.৪	০০.৭	০৪৭	০৪৭	-	

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭	মতব্য	
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
১	২	[২.৪] দুগ্ধকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা, আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	[১.৪.১] ক্ষতিপূরণ ধার্যকৃত প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তি/প্রকল্পের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	৭	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
		[১.৫] নিষিদ্ধ ঘোষিত পলিথিনের ব্যবহার রোধ	[১.৫.১] অভিযানকৃত প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তি সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	১০১	৯৪	১০৫	৯৮	৮৭	৭৩.৫	৬৩	১০৬	১০৯	-



কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭	মন্তব্য	
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪ (মাচ/২৪ পর্যন্ত)	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৪	৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৫	১৬	১৭	জাতীয় প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক্স মিডিয়ায় দুর্ভাগ্য বোধকল্পে বিজ্ঞপ্তিসংবাদ প্রকাশের সাথে অধিক বায়ের বিষয়টি সংশ্লিষ্ট থাকায় সংকোচনের লক্ষ্যে বিজ্ঞপ্তি/সংবাদের সংখ্যা কমানো যেতে পারে।
			[২.৫.২] জাতীয় প্রিন্ট এবং ইলেকট্রনিক মিডিয়ায় প্রচারিত বিজ্ঞপ্তি/সংবাদের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২০০	২০৫	১৮৪.৫	১৬৪	১৪৩.৫	১২৩	২০৬	২০৭			

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অভ্যন্তর		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ নং ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ নং ২০২৬-২৭	মন্তব্য
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪ (মাচ/২৪ পর্যন্ত)	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	১৭
		[৩.৮] single Use Plastic (SUP) ব্যবহার হ্রাস	[৩.৮.১] SUP ব্যবহার হ্রাসকরণের হার	সমষ্টি	%	১	--	--	৫০	৪০	৩০	২০	১০			

## 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

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

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

স্বাক্ষরিত:



পরিচালক,  
পরিবেশ অধিদপ্তর  
চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়, ঢাকা।

২৪ জুন, ২০২৪

তারিখ



মহাপরিচালক,  
পরিবেশ অধিদপ্তর

২৪/০৬/২৪

তারিখ

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অফিসাধী, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] শিল্প কারখানায় দূষণ Effluent Treatment Plant (ETP) ব্যবহার	[১.১.১] কাভারেজের পরিমাণ	পরিবেশগত ছাড়পত্র শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.২] ইটভাটা সৃষ্ট বায়ু দূষণ নিয়ন্ত্রণ	[১.২.১] অভিযান/মোবাইল কোটকৃত ভাটার সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৩] বায়ুর গুণগতমান পরিবীক্ষণ	[১.২.২] বন্ধকৃত অবৈধ ইটভাটা সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৪] দূষণকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	[১.৩.১] টাকা শহরের সংগৃহীত বায়ুর মান সংক্রান্ত তথ্য	বায়ুমান ব্যবস্থাপনা শাখা	Continuous Air Monitoring Station (CAMS) এর সার্ভার হতে প্রাপ্ত তথ্য ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৫] নির্ধিক ঘোষিত পলিথিনের ব্যবহার রোধ	[১.৩.২] অন্যান্য পাঁচটি (রাজশাহী, চট্টগ্রাম, সিলেট, রংপুর ও খুলনা) শহরের সংগৃহীত বায়ুর মান সংক্রান্ত তথ্য	বায়ুমান ব্যবস্থাপনা শাখা	Continuous Air Monitoring Station (CAMS) এর সার্ভার হতে প্রাপ্ত তথ্য ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৬] শব্দ দূষণ নিয়ন্ত্রণ	[১.৪.১] ক্ষতিপূরণ ধার্যকৃত প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তিপ্রকল্পের সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা, চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয়, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়, সিলেট বিভাগীয় কার্যালয়	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৭] ওজোন স্তর রক্ষায় ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রবের হ্রাসকৃত ব্যবহার	[১.৫.১] অভিযানকৃত প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তি সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৮] বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র নিষ্পত্তি	[১.৬.১] পরিচালিত অভিযান/মোবাইল কোর্টের সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা, শব্দ দূষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প ওজোন সেল	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.৯] বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্প/আমদানিকারকের অনুকূলে বিপজ্জনক রাসায়নিক দ্রব্য আমদানীর ছাড়পত্র নিষ্পত্তি	[১.৭.১] ODP ব্যবহার পরিমাণ	পরিবেশগত ছাড়পত্র শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.১০] পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরিবীক্ষণ	[১.৮.১] আবেদন নিষ্পত্তির হার	বর্জ্য ও রাসায়নিক পদার্থ ব্যবস্থাপনা শাখা	বর্জ্য ও রাসায়নিক পদার্থ ব্যবস্থাপনা শাখা হতে ছাড়পত্র নিষ্পত্তি সংক্রান্ত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.১১] পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরিবীক্ষণ	[১.৯.১] আবেদন নিষ্পত্তির হার	পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন গবেষণাগার	পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন গবেষণাগার হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.১২] দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	[১.১০.১] পরিচালিত Television Commercial (TVC)	প্রচার শাখা	শব্দদূষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প হতে সংগৃহীত তথ্য ও প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[১.১৩] দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	[১.১১.১] প্রিন্ট এবং ইলেকট্রনিক	প্রচার শাখা	মাঠ পর্যায় ও শব্দদূষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
	মিডিয়ায় প্রচারিত বিজ্ঞপ্তি/সংবাদের সংখ্যা [২.৪.৩] আয়োজিত সভা/সমাবেশ/কর্মশালা/উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস উৎযাপনের সংখ্যা	প্রচার শাখা	হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র মাঠ পর্যায় ও শব্দদূষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.২] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	[৩.২.১] পরিষ্কৃত 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 পুরুরের সংখ্যা [৩.২.২] ECAs এলাকায় জনসচেতনতামূলক সভার সংখ্যা [৩.৩.১] পরিষ্কৃত নমুনার সংখ্যা	Ecosystem based Adaptation in the drought prone Barind Track and Hoer Wetland Area Project (EbA) প্রাকৃতিক সম্পদ ব্যবস্থাপনা শাখা	Ecosystem based Adaptation in the drought prone Barind Track and Hoer Wetland Area Project (EbA) কর্তৃক সরবরাহকৃত তথ্য ও প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.৩] বজ্রোপসাগরের পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	[৩.৩.১] পরিষ্কৃত নমুনার সংখ্যা	চট্টগ্রাম গবেষণাগার	সভার হাজিরাবিবরণী, ছবি, সভার কার্যবিবরণী
[৩.৪] সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন (pH) পরীক্ষা	[৩.৪.১] পরিষ্কৃত নমুনার সংখ্যা	চট্টগ্রাম গবেষণাগার	চট্টগ্রাম গবেষণাগার হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.৫] জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত গবেষণা/স্ট্যাডি/রিপোর্ট/গাইডলাইন প্রকাশ	[৩.৫.১] প্রকাশিত গবেষণা/স্ট্যাডি/গাইডলাইন/রিপোর্টের সংখ্যা	জলবায়ু পরিবর্তন ও আন্তর্জাতিক কনভেনশন শাখা	জলবায়ু পরিবর্তন ও আন্তর্জাতিক কনভেনশন শাখা হতে প্রকাশিত গবেষণা/স্ট্যাডি/রিপোর্ট/গাইডলাইন প্রকাশ
[৩.৬] শব্দদূষণ নিয়ন্ত্রণে প্রশিক্ষণ প্রদান	[৩.৬.১] প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	শব্দদূষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প	শব্দদূষণ নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত ও অংশীদারিত্বমূলক প্রকল্প প্রদানকৃত প্রশিক্ষণার্থীর হাজিরা বিবরণী ও প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র
[৩.৭] অবকাঠামো নির্মাণ, পুনঃনির্মাণ, সেরামত বা সংস্কার কার্যে সৃষ্ট বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ	[৩.৭.১] পরিচালিত অভিযান/মোবাইল কোর্টের সংখ্যা	মনিটরিং ও এনফোর্সমেন্ট শাখা	মাঠ পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও মহাপরিচালকের প্রত্যায়ন পত্র প্রতিবেদন

