



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

এবং

মন্ত্রিপরিষদ সচিব-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২০ - জুন ৩০, ২০২১

সূচিপত্র

মন্ত্রণালয়/বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: মন্ত্রণালয়/বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: মন্ত্রণালয়/বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	২০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	২১
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা	২৬

মন্ত্রণালয়/বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Ministry/Division)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকাসমূহ সংরক্ষণের জন্য বাংলাদেশ জীববৈচিত্র আইন-২০১৭ জারি করা হয়েছে। ওজোন স্তর রক্ষায় গুরুত্বপূর্ণ অবদানের স্বীকৃতিস্বরূপ মন্ট্রিল প্রটোকলের আওতায় ২৯তম নির্বাহী বোর্ডে বাংলাদেশ Certificate of Appreciation অর্জন করে। পরিবেশ উন্নয়ন ও জীব বৈচিত্র্য সংরক্ষণে ইট প্রস্তুত ও ভাটা স্থাপন (নিয়ন্ত্রণ) (সংশোধন) আইন ২০১৯, বাংলাদেশ জীববৈচিত্র্য আইন ২০১৭, জাতীয় পরিবেশ নীতি ২০১৮ অনুমোদিত হয়েছে। ২০১৬-১৭ থেকে ২০১৯-২০ অর্থবছরে দূষনকারীদের নিকট থেকে ৩৫.২১ কোটি টাকা ক্ষতিপূরণ আদায়সহ ২৩৯৫টি শিল্প প্রতিষ্ঠানের বিরুদ্ধে এনফোর্সমেন্ট কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়েছে। পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের আবেদন অনলাইনে গ্রহণ চালু করা হয়েছে। পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষায় ২৩,১৭২ হেক্টর ব্লক বাগান, ১৮,০৭৭ হেক্টর ম্যানগ্রোভসহ অন্যান্য বাগান, ৫৯৬৮ কিঃমিঃ স্ট্রীপ বাগান সৃজনসহ বনায়ন উদ্বুদ্ধকরণে ১,৫৪,২২,০০০ টি গাছের চারা বিক্রয় ও বিতরণ করা হয়েছে। সামাজিক বনায়ন কর্মসূচির আওতায় ৬০২৮৫ জন উপকারভোগীকে প্রাপ্য লভ্যাংশ হিসাবে ১২৮.৯৯৬৪ কোটি টাকা প্রদান করা হয়েছে। জীববৈচিত্র্য এবং বন্যপ্রাণী সংরক্ষণের জন্য ১০৮৪৪ হেক্টর এলাকাকে রক্ষিত এলাকা হিসাবে ঘোষণা করা হয়েছে। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডে গৃহীত প্রকল্পের মধ্যে ৩৮টি প্রকল্প সমাপ্ত হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তনের নেতিবাচক অভিঘাত মোকাবেলায় বর্তমান সরকারের গৃহীত উদ্যোগের স্বীকৃতি স্বরূপ মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা-কে 'Champions of the Earth'-এ সম্মানে ভূষিত করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

পরিবেশ দূষণ এবং সংরক্ষণে দেশের শিল্প, কল কারখানা প্রকৃত অংশীজন। পরিবেশ সংরক্ষণ আইন প্রতিপালন ও উন্নত প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে পরিবেশ দূষণ কমানোর বিষয়ে শিল্প, কলকারখানা মালিকদের সচেতনতা বৃদ্ধি অন্যতম চ্যালেঞ্জ। পরিবেশ দূষণ রোধে পরিচালিত এনফোর্সমেন্ট কার্যক্রমের উপর আদালত থেকে নিষেধাজ্ঞার কারনেও এর গতি শ্লথ হয়। অপ্রতুল জনবলের কারণে বনভূমির জবরদখল প্রতিরোধ ও উচ্ছেদ কার্যক্রমসহ পরিবেশ দূষনকারী প্রতিষ্ঠানের বিরুদ্ধে যথাযথভাবে এনফোর্সমেন্ট কার্যক্রম পরিচালনা করা সম্ভব হয় না।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার বাস্তবায়ন, রূপকল্প ২০২১ ও এসডিজির লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে বন, বন্যপ্রাণী ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণের মাধ্যমে স্থানীয় জনগোষ্ঠীকে সম্পৃক্ত করে টেকসই বন ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা। উপকূলীয় এলাকায় বনায়নের মাধ্যমে সবুজ বেষ্টিত তৈরী করা ও রক্ষিত এলাকা সম্প্রসারণ করার দীর্ঘ মেয়াদী পরিকল্পনা রয়েছে। এছাড়া জলবায়ু পরিবর্তন সহিষ্ণু বন সৃজন, বন পুনরুদ্ধার ও বন সংরক্ষণ কর্মসূচী বাস্তবায়নের মাধ্যমে বনের অবক্ষয় প্রশমন ও কার্বন মজুদ বৃদ্ধি করা। সুনীল অর্থনীতিতে অবদান রাখার লক্ষ্যে সামুদ্রিক রক্ষিত এলাকা ব্যবস্থাপনায় সক্ষমতা অর্জন করা হবে। জলবায়ু পরিবর্তন এবং এর বিরূপ প্রভাব সম্পর্কে জনগনকে সম্পৃক্ত করা হবে।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর জন্মশতবার্ষিকী উপলক্ষ্যে দেশব্যাপি একশত লক্ষ গাছের চারা বিতরণের পাশাপাশি ৯৪০০ হেক্টর ব্লক বাগান সৃজন, ১৭০০ কিমি স্ট্রীপ বাগান সৃজন এবং ৬৫০০ হেক্টর উপকূলীয় বনায়নের মাধ্যমে বনভূমি সম্প্রসারণ করা হবে। শিল্প কারখানায় ইটিপি কাভারেজ ৭৯.৩৪ শতাংশ থেকে ৮২ শতাংশে উন্নীত করণ এবং ৫০০টি অবৈধ ইটভাটা বন্ধ করার পাশাপাশি পরিবেশ দূষণ রোধে কমপক্ষে ২০০টি অভিযান পরিচালনা করা হবে। জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় ক্ষতিগ্রস্থ জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের জন্য ক্লাইমেট চেঞ্জ ট্রাস্ট ফান্ডের ৬৬% অর্থে প্রকল্প গ্রহণ করা হবে এবং চলমান প্রকল্প সমূহের মধ্যে ৩৫% প্রকল্প পরিদর্শন করা হবে। বনশিল্প সম্প্রসারণ, উৎপাদন এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা অর্জনে ৬৫০ হেক্টর জমিতে রাবার বাগান সৃজনের পাশাপাশি বিদ্যমান বাগান থেকে ২২.২০ হাজার মেট্রিক টন রাবার সংগ্রহ করা হবে। বন ও বনজ সম্পদের সংরক্ষণ ও উৎপাদন বৃদ্ধি বিষয়ক গবেষণার আওতায় ১৮০০০ কক্ষি কলম রোপন করা হবে এবং ১৩০০০ হাজার ভেষজ উদ্ভিদের চারা উত্তোলন ও রোপন করা হবে।

প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়-এর দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় মন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ-এর মধ্যে ২০২০ সালের সেপ্টেম্বর মাসের ১৭ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

মন্ত্রণালয়/বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

টেকসই পরিবেশ ও বন উন্নয়ন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ, পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ, জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলা, বনজ সম্পদ উন্নয়ন ও সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে দেশের বর্তমান ও ভবিষ্যৎ জনগোষ্ঠীর বাস উপযোগী টেকসই পরিবেশ নিশ্চিতকরণ।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. বন সংরক্ষণ, সম্প্রসারণ ও ব্যবস্থাপনা এবং প্রতিবেশ ব্যবস্থার উন্নয়ন
২. পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ এবং জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ
৩. বন ও বনজ সম্পদের সংরক্ষণ ও উৎপাদন বৃদ্ধি বিষয়ক গবেষণা
৪. জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং এ বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টি
৫. বন শিল্প সম্প্রসারণ, উৎপাদন এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা অর্জন

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. পরিবেশ সংরক্ষণ, পরিবেশের মান উন্নয়ন ও পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ
২. বৃক্ষরোপণ, নতুন জেগে ওঠা চরসহ নতুন বন সৃজন ও সামাজিক বনায়ন কার্যক্রম
৩. পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ে গবেষণা ও প্রশিক্ষণ কার্যক্রম
৪. বনজ সম্পদ সংরক্ষণ, সম্প্রসারণ ও উন্নয়ন এবং বৃক্ষরাজির তালিকা প্রণয়ন
৫. বন্যপ্রাণী ও জীব-বৈচিত্র্য সংরক্ষণ, ইকো ট্যুরিজম ও রক্ষিত এলাকা সম্প্রসারণ
৬. বোটানিক্যাল গার্ডেন রক্ষণাবেক্ষণ, উদ্ভিদ প্রজাতির জরিপ ও শ্রেণীবিন্যাস-সনাক্তকরণ ও সংরক্ষণ
৭. বনজ সম্পদ আহরণ, বনজ সম্পদ ভিত্তিক শিল্প স্থাপন এবং বাজারজাতকরণ
৮. পরিবেশ ও প্রতিবেশ ব্যবস্থাপনা এবং জলবায়ু পরিবর্তনজনিত অভিঘাত মোকাবেলায় কার্যক্রম গ্রহণ
৯. পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন ও বন্যপ্রাণী সংক্রান্ত বিভিন্ন আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক কনভেনশন/চুক্তি/ প্রটোকল-এর বাধ্যবাধকতা অনুসরণ এবং বাস্তবায়ন

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২১-২০২২	২০২২-২০২৩		
বনভূমির সম্প্রসারিত বৃক্ষাচ্ছাদন	প্রতি বছর সরকারি বেসরকারি পর্যায়ে রোপিত এলাকা	হেক্টর	৯৭০৯	২৪৭৪৬	১৫৬০০	১৫১০০	ভূমি মন্ত্রণালয়, স্থানীয় সরকার বিভাগ, সড়ক ও মহাসড়ক বিভাগ, জেলা প্রশাসন, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান, ব্যক্তি উদ্যোগ	মন্ত্রণালয় এবং বন বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
শিল্প কারখানার তরল বর্জ্য হতে দূষণ রোধ, ইট ভাটা হতে বায়ু দূষণ হ্রাস ইত্যাদি কার্যক্রমের মাধ্যমে টেকসই পরিবেশ উন্নয়ন	Environmental Compliance এর আওতায় আসা তরল বর্জ্য নিগমনকারী শিল্প কারখানার নির্ধারিত লক্ষ্য অর্জন	%	৭৮.২৯	৭৯.৩৪	৮২	৮৪	শিল্প মন্ত্রণালয়, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়, বেজা, বেপজা, স্থানীয় সরকার বিভাগ, সিটি কর্পোরেশন, স্থানীয় প্রশাসন	পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
ওজোন স্তর রক্ষা	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের হ্রাসকৃত ব্যবহার	ODP in Ton	৪৮.১২	৪৮.১২	৪৭.২০	৪৭.২০	জাতীয় রাজস্ব বোর্ড	পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩		
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																	
[২] বন সংরক্ষণ, সম্প্রসারণ ও ব্যবস্থাপনা এবং প্রতিবেশ ব্যবস্থার উন্নয়ন	২৩	[১.১] বনায়ন কার্যক্রম	[১.১.১] বনায়নকৃত এলাকা (রক)	সমষ্টি	হেক্টর	২	৩৬৭৬	১২২৯১	৭৫০০	৭০০০	৬০০০	৫০০০	৪০০০	৯০০০	৯৫০০		
		[১.২] জ্বরদখলকৃত বন/জমি উদ্ধার	[১.২.১] উদ্ধারকৃত বন/ জমির পরিমাণ	সমষ্টি	হেক্টর	২	১৯১০	১৫৭১	১৩৫০	১৩০০	১২০০	১১০০	১০০০	৯০০	১৪৫০	১৫০০	
		[১.৩] বাগান মনিটরিং	[১.৩.১] মনিটরিংকৃত রক বাগান	সমষ্টি	হাজার হেক্টর	১	১৩.৭	১৬.৬১৮	১৫	১৪	১৩	১২	১১	১০	১৫.৫	১৬	
		[১.৪] মুজিব বর্ষ উপলক্ষে সারাদেশ ব্যাপী চারা বিতরণ	[১.৪.১] বিতরণকৃত চারার সংখ্যা	সমষ্টি	লক্ষ	৫	১০০	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৯০	১০০	
		[১.৫] এসিস্টেড ন্যাচারাল রিজেনারেশন এনার্জিসেন্ট প্ল্যান্টেশন	[১.৫.১] বনায়নকৃত এলাকা	সমষ্টি	হেক্টর	১	১০৩৩	২৩৭৮	১২০০	১১০০	১০০০	৯০০	৮০০	৭০০	৬০০	১৩০০	১৪০০
		[১.৬] রক্ষিত এলাকার সম্প্রসারণ	[১.৬.১] সম্প্রসারিত এলাকার পরিমাণ	সমষ্টি	হাজার হেক্টর	১	৭.৪১৭	৩.৪২৭	৫	৪	৩	২.৫	২	১.৫	৩.৫	৪	
		[১.৭] রক্ষিত এলাকাসমূহের স্মার্ট পেট্রোলিং	[১.৭.১] স্মার্ট পেট্রোলিং এর পরিমাণ	সমষ্টি	কিমি	২		৭৬৫১৯	৬০০০০	৫৫০০০	৫০০০০	৪৫০০০	৪০০০০	৩৫০০০	৩০০০০	২৫০০০	২০০০০
		[১.৮] বন, বনপ্রাণী ও জীববৈচিত্র্য বিষয়ে বন কর্মীদের প্রশিক্ষণ	[১.৮.১] প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১		৩০২	২৫০	২২৫	২০০	১৫০	১০০	৭৫	৩০০	৩৫০	
		[১.৯] উপকূলীয় এলাকা বনায়ন	[১.৯.১] বনায়নকৃত এলাকা	সমষ্টি	হেক্টর	১	৫০০০	১০০৭৭	৫৭৮৫	৫০০০	৪০০০	৩০০০	২০০০	১০০০	৬০০০	৬৩০০	৫২০০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		[১.১০] সামাজিক বনায়ন কার্যক্রম	[১.১০.১] পুনঃবনায়ন (ব্লক)	সমষ্টি	হেক্টর	১	১৯২২	১২৫৬	১৪০০	১৩০০	১২০০	১১০০	১০০০	১৫০০	১৬০০
			[১.১০.২] পুনঃবনায়ন (শ্রীপ)	সমষ্টি	কিমি	১	৪৭০	৩৯১.৫০	৩০০	২৮০	২৫০	২২০	২০০	৩২০	৩৫০
		[১.১১] সামাজিক বনায়নে উপকারভোগীদের মাঝে লভ্যাংশ বিতরণ	[১.১১.১] বিতরণকৃত লভ্যাংশের পরিমাণ	সমষ্টি	কোটি টাকা	২	৪৩.২২	৪২.২৭	২৫.০০	২২.০০	২০.০০	১৮.০০	১৬.০০	২৮.০০	৩০.০০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩		
									জসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																	
[২] পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ এবং জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ	২২	[২.১] দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	[২.১.১] শিল্প কারখানায় ETP কাভারেজ	সমষ্টি	%	৩	৭৮.২৯	৮৩.৩৭	৮২	৮১.৭৫	৮১.৫৭	৮১.২৭	৮০	৮১	৮১		
		[২.২] বায়ুর গুণগতমান পরিবীক্ষণ	[২.২.১] ঢাকাসহ বড় বড় শহরের বায়ুর মান পরিমাপ	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৫০০	৫০০	৪৫০	৪০০	৩৫০	৩০০	৫৫০	৬০০	
		[২.৩] পরিবেশ দূষণকারী ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানের অভিযান/ মোবাইল কোর্ট পরিচালনা এবং সচেতনতা বৃদ্ধি কর্মসূচি	[২.৩.১] উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটা স্থাপনে উদ্বোধন কর্মশালা আয়োজন	সমষ্টি	সংখ্যা	১											
		[২.৪] ওজোন স্তর রক্ষা কার্যক্রম	[২.৪.১] ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের ব্যবহার হ্রাসকরণ	সমষ্টি	ODP in Ton	২	৮৮.১২	৮৮.১২	৮৯.২০	৮৯	৮৯	৫০	৫১	৫২	৮৯.২০	৮৯.২০	
		[২.৫] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পরিষ্কার সংখ্যা পর্যবেক্ষণ	[২.৫.১] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পরিষ্কার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২৫৫৮	১২৪৯	২০০০	১৯৫০	১৯৫০	১৯০০	১৮৫০	১০৭৭	২০৫০	২১০০	

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন# ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		[২.৬] প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকা (ECA) ব্যবস্থাপনা	[২.৬.১] প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকায় গৃহীত সংরক্ষণ কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৫	৫	৫	৪	৩	২	১	৫	৫
		[২.৭] সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পর্যবেক্ষণ	[২.৭.১] সমুদ্রের পানির pH পরীক্ষা কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৪৫	৩০	৩৯	৩৭	৩৬	৩৬	৩৬	৪৫	৪৫
		[২.৮] ইকোসিস্টেম-এর টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে উপকূলীয় এলাকার জনগণের সচেতনতা বৃদ্ধি	[২.৮.১] প্রশিক্ষণ-প্রাপ্ত পরিবার	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৫০	১১৫	১৫০	১৪০	১৩০	১২০	১২০	২৫০	২৫০
		[২.৯] আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত হাডপত্র প্রদান	[২.৯.১] হাডপত্রের নিষ্পত্তির হার	গড়	%	২	৬০.৫৯	৬০.৫৯	৭৩	৭১	৬৯	৬৭	৬৭	৭৫	৭৫
		[২.১০] আবেদনের প্রেক্ষিতে পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরীক্ষা	[২.১০.১] সেবা গ্রহণকারী ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান/উদ্যোগের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৬০৬৩	৩১৫৫	৪৯০৪	৪৮০৪	৪৭০৪	৪৬০৪	৪৬০৪	৫২০৪	৫৪০৪
		[২.১১] পরিবেশগত বিষয়ে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকরণ	[২.১১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তির হার	গড়	%	১	৮০.৯০	২৩.৯০	৯৭	০৭	০৭	০৭	০৭	০৭	০৭

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[৩] বন ও বনজ সম্পদের সংরক্ষণ ও উৎপাদন বৃদ্ধি বিষয়ক গবেষণা	১২	[৩.১] বাঁশের ব্যাপক বংশ বিস্তার ও বিলুপ্তপ্রায় গাছের সংরক্ষণ	[৩.১.১] রোপনকৃত কাঞ্চি কলম	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২০০০	১৫০০০	১৮০০০	১৬০০০	১৪০০০	১২০০০	১০০০০	২০০০০	২১০০০	
		[৩.২] টিস্যু কালাচার কৌশল এর মাধ্যমে বাঁশের চারা উৎপাদন	[৩.২.১] উত্পাদিত টিস্যু কালাচারজাত চারা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৮	৯	১০	৮	৬	৫	৫	১২	১৫	
		[৩.৩] বাংলাদেশের উপকূলীয় অঞ্চলে কেওড়া বনের অভ্যন্তরে গৌণ মানহ্রোত প্রজাতির বনায়ন	[৩.৩.১] গৌণ মানহ্রোত প্রজাতির চারা উত্তোলন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১৭০০০	২০০০০	২০০০০	১৮০০০	১৬০০০	১৪০০০	১২০০০	১২০০০	২২০০০	২৪০০০
		[৩.৩.২] বাগান সৃজন	সমষ্টি	হেক্টর	১	৮	৮	৮	৮	৭	৬	৫	৫	৫	৫	৬

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		[৩.৪] ভেষজ উদ্ভিদের চারা উত্তোলন এবং বাগান সৃজন	[৩.৪.১] উত্তোলিত ভেষজ উদ্ভিদের চারা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১৪৫০০	৭০০০	১৩০০০	১২০০০	১১০০০	১০০০০	৯০০০	১৩৫০০	১৪০০০
		[৩.৫] ঔষধি উদ্ভিদের জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ এবং বাবস্থাপনার উপর গবেষণা	[৩.৪.২] সৃজিত বাগান	সমষ্টি	হেক্টর	১	২.৬	২.৭	১	০.৯০	০.৮০	০.৭০	০.৬০	১.২	১.৩
		[৩.৬] দেশে বিদ্যমান সকল উদ্ভিদ প্রজাতি সমূহের ফুল-ফল, তথ্য এবং চিত্র সমেত নমুনা সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াজাতকরণ	[৩.৫.১] জার্মপ্লাজম এর জন্য সংরক্ষিত/সংগৃহীত ঔষধি উদ্ভিদ প্রজাতি	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১২	১২	৮	৬	৫	৪	৪	৭	১০
		[৩.৭] যথাযথ প্রক্রিয়ায় উদ্ভিদ নমুনা হারবেরিয়াম শীটে সংরক্ষণ	[৩.৬.১] সংগৃহীত এবং প্রক্রিয়াজাতকৃত উদ্ভিদ নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১৪০০	১৪০০	১৪৫০	১৪০০	১৩৫০	১৩০০	১২৫০	১৫০০	১৫৫০
		[৩.৮] ট্যাক্সোনমিক গবেষণার মাধ্যমে সংগৃহীত নমুনার সনাক্ত ও শ্রেণিবিন্যাস করা	[৩.৭.১] লেবেল ও অফ্রেশন নম্বর প্রদানকৃত উদ্ভিদ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১০৫০	১৪০০	১৫০০	১৩৫০	১২০০	১০৫০	৯০০	১৬০০	১৭০০
		[৩.৯] IUCN রেডলিস্ট ক্রাইটেরিয়া অনুযায়ী বিলুপ্তপ্রায়/বিলুপ্তির আশংকায়ুক্ত উদ্ভিদ প্রজাতি মূল্যায়ন করা	[৩.৮.১] সনাক্তকৃত ও শ্রেণিবিন্যাসকৃত উদ্ভিদ নমুনার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১০০০	১০০০	১০০০	৯০০	৮০০	৭০০	৬০০	১১০০	১১৫০
			[৩.৯.১] মূল্যায়নকৃত উদ্ভিদ প্রজাতির সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১০০	১১০	১২০	১১০	১০০	৯০	৮০	১৩০	১৪০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[৪] জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় বৃদ্ধি সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং এ বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টি	৯	[৪.১] জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় ক্ষতিগ্রস্ত জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন সংক্রান্ত প্রকল্প/ কার্যক্রম গ্রহণ	[৪.১.১] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর ৬৬% অর্থ ব্যয়ে গৃহীত প্রকল্প/ কার্যক্রম	সমষ্টি	%	৩	৬৬	৬৬	৬৬	৬০	৫২	৪৬	৪০	৬৬	৬৬
		[৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে গৃহীত প্রকল্প বাস্তবায়ন নিশ্চিতকরণ	[৪.২.১] চলমান অর্থ ছাড়কৃত প্রকল্পের কার্যক্রম মনিটরিংকরণ	সমষ্টি	%	২	৫০	৬০	৩৫	২৭	২৪	২১	১৮	৬০	৬৫
		[৪.৩] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর আইন/ নীতিমালা/ সাংগঠনিক কাঠামোর প্রয়োজনীয় সংশোধন	[৪.৩.১] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন-২০১০ সংশোধন এর খসড়া প্রণয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৫	৪	৩	২	১	১	১০
				তারিখ	তারিখ	২			৩০.০৫.২১	১৫.০৬.২১	৩০.০৬.২১				

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১				প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	
									জসাধারণ	অভি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[৫] বন শিল্প সম্প্রসারণ, উৎপাদন এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা অর্জন	৯	[৫.১] রাবার গাছের নার্সারী সৃজন ও পুনঃবাগান সৃজন	[৫.১.১] বাগান সৃজন	সমষ্টি	একর	২	৩৫০	৬১৮	৬৫০	৫৫০	৫০০	৪৫০	৬৫০	৭০০	
			[৫.১.২] নার্সারী সৃজন	সমষ্টি	একর	১	৭	৭	৫	৫.৫	৫	৪	৮	৯	
			[৫.১.৩] জীবন চক্র হারানো রাবার গাছ জপসারণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১৫০০০	১৬৫৪৪	১৬০০০	১৫০০০	১৫০০০	১৪০০০	১৩০০০	১৭৫০০	১৮০০০
			[৫.২] রাবার উৎপাদন	সমষ্টি	হাজার মেট্রিক টন	২	১৯.৬০	২২.৩২	১৯.০০	১৯.০০	১৭.০০	১৫.০০	১৩.০০	২২.৫০	২২.৭৫
			[৫.৩] উৎপাদিত রাবার প্লাট বিক্রয় ও রপ্তানি	সমষ্টি	মেট্রিক টন	২	৫৬০০	৫০৫১	৫৯০৪	৫১০০	৪৭০০	৪৫০০	৪২০০	৫২০০	৫৩০০
			[৫.৪] আসবাব পত্র তৈরি করণ ও বিক্রয়	সমষ্টি	হাজার বর্গফুট	১	৪১০	৪২০	৩৭৮	৩২৪	৩৬২	২৯৪	২৫২	৪২৫	৪৩০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১				প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩			
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																	
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১০	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন	[১.১.১] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			১২	১১							
		[১.২] শৃঙ্খলার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সমষ্টি	সংখ্যা	১			৮								
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীতা/অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২				৩							
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	১				৩		২					
		[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২				৩		২					
			[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২				৩							

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩		
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মান				
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																	
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৯	[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে মোট নিষ্পত্তিকৃত	গড়	%	২			৮০	৭০	৬০						
		[২.২] ডিজিটাল সেবা চালুকরণ	[২.২.১] একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	তারিখ	তারিখ	২			২৫.০২.২১	২৫.০৩.২১	২৫.০৪.২১	২৫.০৫.২১					
		[২.৩] সেবা সহজিকরণ	[২.৩.১] একটি নতুন সহজিকৃত সেবা অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	তারিখ	তারিখ	১					২৫.০৩.২১	২৫.০৪.২১	২৫.০৫.২১				
		[২.৪] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৪.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সমষ্টি	জনঘন্টা	২				৫০	৮০	৩০	২০				
		[২.৪.২] ১০ম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	[২.৪.২] ১০ম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জনঘন্টা	১				৫	৮						
		[২.৫] এপিএ বাস্তবায়নে প্রদোদনা প্রদান	[২.৫.১] ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর-সংস্থা/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রদোদনা প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১			১								

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	সমষ্টি	%	১			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	%	২			১০০%	৯০%	৮০%					
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] প্রকল্প বাস্তবায়ন সংক্রান্ত আইএমইডি'র সুপারিশ বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	%	১			১০০%	৯০%	৮০%					
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	ক্রমপূঞ্জিত	%	১			৮০%	৭০%	৬০%	৫০%				
				ক্রমপূঞ্জিত	%	১			৫০%	৪০%	৩০%	২৫%				

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় মাননীয় মন্ত্রী, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়-এর প্রতিনিধি হিসাবে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি মন্ত্রিপরিষদ সচিবের নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মন্ত্রিপরিষদ সচিব, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

সচিব
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

১৭.০২.২০২০

তারিখ

মন্ত্রিপরিষদ সচিব
মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ

১৭.০২.২০২০

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	BCCSAP	Bangladesh Climate Change Strategy and Action Plan
২	BCCT	Bangladesh Climate Change Trust
৩	ECA	Ecologically Critical Area
৪	ETP	Effluent Treatment Plant
৫	GCF	Global Climate Fund
৬	NAP	National Adaption Plan
৭	ODP	Ozone Depleting Potential
৮	ODS	Ozone Depleting Substance
৯	SACEP	South Asia Co-operative Environment Program
১০	SMART	Special Monitoring and Reporting Tools
১১	UNCCD	United Nations Convention to Combat Desertification

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকের বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রদত্ত প্রমাণক	উপাত্ত সূত্র
[১.১] বনায়ন কার্যক্রম	[১.১.১] বনায়নকৃত এলাকা (রেক)	রক আকারে নতুন উড লাট বা কৃষি বাগান সৃজন।	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট
	[১.১.২] বনায়নকৃত এলাকা (স্ট্রীপ)	সড়ক/বীধ/রেলের ধারে পতিত জায়গায় নতুন বাগান সৃজন	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.২] জবরদখলকৃত বন/জমি উদ্ধার	[১.২.১] উদ্ধারকৃত বন/ জমির পরিমাণ	অবৈধ দখলদারদের উচ্ছেদের মাধ্যমে সরকারি বনভূমি পুনরুদ্ধার	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.৩] বাগান মনিটরিং	[১.৩.১] মনিটরিংকৃত রক বাগান	সৃজিত বাগান মনিটরিং	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
	[১.৩.২] মনিটরিংকৃত স্ট্রীপ বাগান	সৃজিত বাগান মনিটরিং	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.৪] মুজিব বর্ষ উপলক্ষে সারাদেশ ব্যাপী চারা বিতরণ	[১.৪.১] বিতরণকৃত চারার সংখ্যা	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর জন্মশত বর্ষ উপলক্ষে জেলা প্রশাসনের সহায়তায় সারাদেশে এক কোটি ফলদ, বনজ চারা বিতরণ	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট, মনিটরিং এবং পরিদর্শন
[১.৫] এসিস্টেড ন্যাচারাল রিজেনারেশন এনরিচমেন্ট প্র্যাক্টিস	[১.৫.১] বনায়নকৃত এলাকা	সহযোগী প্রাকৃতিক বনভূমির এলাকা বৃদ্ধিকরণ	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.৬] রক্ষিত এলাকার সম্প্রসারণ	[১.৬.১] সম্প্রসারিত এলাকার পরিমাণ	জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণের জন্য রক্ষিত এলাকা বৃদ্ধি	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.৭] রক্ষিত এলাকাসমূহের স্মার্ট পেট্রোলিং	[১.৭.১] স্মার্ট পেট্রোলিং এর পরিমাণ	স্মার্ট পেট্রোলিং এর মাধ্যমে অপরাধসমূহ সনাক্ত করে আইনি ব্যবস্থা ও সঠিক মনিটরিং এর পদক্ষেপ গ্রহণ।	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.৮] বন, বন্যপ্রাণী ও জীববৈচিত্র্য বিষয়ে বন কর্মীদের প্রশিক্ষণ	[১.৮.১] প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	বন, বন্যপ্রাণী ও জীববৈচিত্র্য বিষয়ে বন কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	প্রশিক্ষণ কর্মসূচি এবং মনিটরিং
[১.৯] উপকূলীয় এলাকা বনায়ন	[১.৯.১] বনায়নকৃত এলাকা	বাংলাদেশের উপকূল এলাকার বসত বাড়িতে বীত ও বেতের পরীক্ষামূলক বাগান সৃজন	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[১.১০] সামাজিক বনায়ন কার্যক্রম	[১.১০.১] পুনঃবনায়ন (রেক)	মেয়াদ উত্তীর্ণ বাগানের গাছ আহরণের পর বন তহবিলের অর্থ হতে পুন: রক বাগান সৃজন।	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
	[১.১০.২] পুনঃবনায়ন (স্ট্রীপ)	মেয়াদ উত্তীর্ণ বাগানের গাছ আহরণের পর বন তহবিলের অর্থ হতে পুন: স্ট্রীপ বাগান সৃজন।	প্রশাসন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত প্রধান বন সংরক্ষকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রাদত্ত প্রমাণক	উপাত্ত সূত্র
[১.১১] সামাজিক বনায়নে উপকারভোগীদের মাঝে লভ্যাংশ বিতরণ	[১.১১.১] বিতরণকৃত লভ্যাংশের পরিমাণ	মেয়াদ উত্তীর্ণ বাগানের গাছ বিক্রির অর্থ থেকে সংশ্লিষ্ট পক্ষগণের মধ্যে লভ্যাংশ বিতরণ।	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[২.১] দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	[২.১.১] শিল্প কারখানায় ETP কাভারেজ [২.১.২] অর্ধে ইটভাটা বন্ধ	সচেতনতা বৃদ্ধি এবং আইন প্রয়োগের মাধ্যমে শিল্প কারখানাসমূহে ইটপি স্থাপন নিশ্চিতকরণ। ইট প্রভুত ও ভাটা স্থাপন নিয়ন্ত্রণ আইন (সংশোধিত) ২০১৯, এর আলোকে পরিবেশ দূষণকারী ইটভাটা উচ্ছেদকরণ।	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায়ের অফিসের রিপোর্ট এবং পরিদর্শন
[২.২] বায়ুর গুণগতমান পরিবীক্ষণ	[২.২.৩] শিল্প-কারখানার তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমন পরিকল্পনা অনুমোদন	শিল্প কারখানার তরল বর্জ্যের শূন্য নির্গমন পরিকল্পনা অনুমোদন	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	অফিস আদেশ জারী
[২.৩] পরিবেশ দূষণকারী ব্যক্তি/ প্রতিষ্ঠানের অভিযান/ মোবাইল কোর্ট পরিচালনা এবং সচেতনতা বৃদ্ধি কর্মসূচি	[২.৩.১] ইটভাটার বিরুদ্ধে পরিচালিত অভিযান/ মোবাইল কোর্ট [২.৩.২] উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটা স্থাপনে উদ্বোধনকরণ কর্মশালা আয়োজন	বায়ু দূষণের মাত্রা পরিমাপের জন্য ঢাকাসহ মোট ১১টি শহরে বায়ুর মান পরিমাপ আইন অনুযায়ী দূষণকারী ব্যক্তি, শিল্প কারখানা, ইটভাটা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে মোবাইল কোর্ট পরিচালনা পরিবেশ সংরক্ষণ সংক্রান্ত আইন বিষয়ে দূষণকারী ব্যক্তি/ শিল্প প্রতিষ্ঠান এবং বাস্তবায়নকারী কর্মকর্তাদের নিয়ে উদ্বোধন কর্মশালা আয়োজন।	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	বায়ুর দূষণ মাত্রা পরিমাপের জন্য স্থাপিত CAMS রিপোর্ট অভিযান পরিচালনাকারী ম্যাজিস্ট্রেটের প্রতিবেদন কর্মশালা আয়োজনের রেকর্ডপত্র এবং হাজিরা
[২.৪] ওজোন স্তর রক্ষা কার্যক্রম	[২.৪.১] ওজোন স্তর রক্ষাকারী দ্রব্যের ব্যবহার হ্রাসকরণ	সচেতনতা বৃদ্ধি এবং আইন প্রয়োগের মাধ্যমে ওজোন স্তর রক্ষাকারী দ্রব্যের ব্যবহার হ্রাসকরণ	পরিবেশ অধিদপ্তর	মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	পরিবেশ অধিদপ্তরের অনুমতিপত্র এবং আমদানিকারকদের প্রতিবেদন।
[২.৫] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	[২.৫.১] ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পরীক্ষার সংখ্যা	ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত সঠিক মাত্রায় রাখার জন্য নিয়মিত পরীক্ষা কার্যক্রম পরিচালনা	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	মাঠ পর্যায় থেকে প্রাপ্ত প্রতিবেদন
[২.৬] প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকা (ECA) ব্যবস্থাপনা	[২.৬.১] প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন এলাকায় গৃহীত সংরক্ষণ কার্যক্রম	প্রতিবেশগত সংকটাপন্ন স্থানীয় জনগণকে সম্পৃক্ত করে গৃহীত কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা।	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	পরিচালিত কার্যক্রমের বিষয়ে মাঠ পর্যায় থেকে প্রাপ্ত ছবি, রিপোর্ট ইত্যাদি
[২.৭] সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পর্যবেক্ষণ	[২.৭.১] সমুদ্রের পানির pH পরীক্ষা কার্যক্রম	সমুদ্রের পানির অম্লতা (এসিডিফিকেশন) পরীক্ষার জন্য সমুদ্রের পানির pH নমুনা পরীক্ষা	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	পরীক্ষার রিপোর্ট

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রাদত্ত প্রমাণক	উপাস্ত সূত্র
[২.৮] ইকোসিস্টেম-এর টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে উপকূলীয় এলাকার জনগণের সচেতনতা বৃদ্ধি	[২.৮.১] প্রশিক্ষণ-প্রাপ্ত পরিবার	সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে দেশে বিদেশে অয়োজিত সভা, সেমিনার, কর্মশালায় ও প্রশিক্ষণে প্রেরিত কর্মকর্তার সংখ্যা	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	কর্মশালার হাজিরা এবং প্রতিবেদন
[২.৯] আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান	[২.৯.১] ছাড়পত্রের নিষ্পত্তির হার	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ও সহজে ছাড়পত্র প্রদান করা হবে।	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেজিস্টার
[২.১০] আবেদনের প্রেক্ষিতে পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরীক্ষা	[২.১০.১] সেবা গ্রহণকারী ব্যক্তি/ প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোগের সংখ্যা	আবেদনের প্রেক্ষিতে পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরীক্ষা	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেজিস্টার
[২.১১] পরিবেশগত বিষয়ে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকরণ	[২.১১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তির হার	পরিবেশগত বিষয়ে প্রাপ্ত অভিযোগসমূহ দ্রুততার সাথে নিষ্পত্তি করা হবে	পরিবেশ অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত মহাপরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেজিস্টার
[৩.১] বাঁশের ব্যাপক বংশ বিস্তার ও বিলুপ্তপ্রায় গাছের সংরক্ষণ	[৩.১.১] রোপনকৃত কঙ্কি কলম	জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত জনগোষ্ঠির জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের জন্য প্রকল্প গ্রহণ করা হবে।	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত ব্যবস্থাপনা পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র এবং ট্রাক্টের সভার কার্যবিবরণী
[৩.২] টিস্যু কালাচার কৌশল এর মাধ্যমে বাঁশের চারা উৎপাদন	[৩.২.১] বিলুপ্ত প্রায় গাছ সংরক্ষণ	বাংলাদেশে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর অর্থায়নে গৃহীত প্রকল্পসমূহের সুচু বাস্তবায়নের মনিটরিং করা হবে।	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত ব্যবস্থাপনা পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	পরিদর্শন প্রতিবেদন
[৩.৩] বাংলাদেশের উপকূলীয় অঞ্চলে কেওড়া বনের অভ্যন্তরে গৌণ ম্যানগ্রোভ প্রজাতির বনায়ন	[৩.২.১] উত্পাদিত টিস্যু কালাচারজাত চারা	যথাসময়ে প্রকল্প মূল্যায়ন করা হবে।	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত ব্যবস্থাপনা পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	প্রকল্প দলিল এবং বাস্তব পরিদর্শন
[৩.৪] ভেযজ উদ্ভিদের চারা উত্তোলন এবং বাগান সৃজন	[৩.৩.১] গৌণ ম্যানগ্রোভ প্রজাতির চারা উত্তোলন	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন-২০১০ এর প্রয়োজনীয় সংশোধন করা হবে	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	সংশোধিত আইন	সংশোধিত আইন
[৩.৫] ঔষধি উদ্ভিদের জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ এবং ব্যবস্থাপনার উপর গবেষণা	[৩.৩.২] বাগান সৃজন	নতুন রাবার গাছ লাগানোর জন্য বীজ বপনের মাধ্যমে নার্সারি তৈরী	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র এবং পরিদর্শন
	[৩.৪.১] উত্তোলিত ভেযজ উদ্ভিদের চারা	ভেযজ উদ্ভিদের বিস্তারের জন্য চারা তৈরি।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	পরিদর্শন প্রতিবেদন
	[৩.৪.২] সৃজিত বাগান	ভেযজ উদ্ভিদের বিস্তারের জন্য বাগান সৃজন।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	পরিদর্শন প্রতিবেদন
	[৩.৫.১] জার্মপ্লাজম এর জন্য সংরক্ষিত/ সংগৃহীত ঔষধি উদ্ভিদ প্রজাতি	ঔষধি উদ্ভিদের জার্মপ্লাজম সংরক্ষণ এবং ব্যবস্থাপনার উপর গবেষণা পরিচালনা করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	পরিদর্শন প্রতিবেদন
			আইন-২ অধিশাখা	গবেষণা পত্র	গবেষণা পত্র

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রাদত্ত প্রমাণক	উপাত্ত সূত্র
[৩.৬] দেশে বিদ্যমান সকল উদ্ভিদ প্রজাতি সমূহের ফুল-ফল, তথ্য এবং চিত্র সমেত নমুনা সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াজাত করণ	[৩.৬.১] সংগৃহীত এবং প্রক্রিয়াজাতকৃত উদ্ভিদ নমুনা	উদ্ভিদ প্রজাতি সমূহের ফুল-ফল, তথ্য এবং চিত্র সমেত নমুনা সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াজাত করা হবে	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র
[৩.৭] যথাযথ প্রক্রিয়ায় উদ্ভিদ নমুনা হারবোরিয়াম শীটে সংরক্ষণ	[৩.৭.১] লেবেল ও অঙ্কোশন নম্বর প্রদানকৃত উদ্ভিদ	উদ্ভিদ নমুনা শুষ্ক বাস্থায়/ স্পিরিটে সংরক্ষণ এবং লেবেল ও অ্যাঙ্কোশন নম্বরযুক্ত করে হারবোরিয়াম শীটে সংরক্ষণ করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র
[৩.৮] ট্যাক্সোনমিক গবেষণার মাধ্যমে সংগৃহীত নমুনার সনাক্ত ও শ্রেণিবিন্যাস করা	[৩.৮.১] সনাক্তকৃত ও শ্রেণিবিন্যাসকৃত উদ্ভিদ নমুনার সংখ্যা	ট্যাক্সোনমিক গবেষণার মাধ্যমে সংগৃহীত নমুনার সনাক্ত ও শ্রেণিবিন্যাস করা করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র
[৩.৯] IUCN রেডলিস্ট ক্রাইটেরিয়া অনুযায়ী বিলুপ্তপ্রায়/ বিলুপ্তির আশংকায়ুক্ত উদ্ভিদ প্রজাতি মূল্যায়ন করা	[৩.৯.১] মূল্যায়নকৃত উদ্ভিদ প্রজাতির সংখ্যা	আইইউসিএন রেডলিস্ট ক্রাইটেরিয়া অনুযায়ী বিলুপ্ত প্রায়/বিলুপ্তির আশংকায়ুক্ত উদ্ভিদ প্রজাতির সনাক্ত করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র/ প্রতিবেদন
[৪.১] জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় ক্ষতিগ্রস্ত জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন সংক্রান্ত প্রকল্প/ কার্যক্রম গ্রহণ	[৪.১.১] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর ৬৬% অর্থ ব্যয়ে গৃহীত প্রকল্প/ কার্যক্রম	জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত জনগোষ্ঠীর জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের জন্য প্রকল্প গ্রহণ করা হবে।	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত ব্যবস্থাপনা পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র এবং ট্রাস্টের সভার কার্যবিবরণী
[৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে গৃহীত প্রকল্প বাস্তবায়ন নিশ্চিতকরণ	[৪.২.১] চলমান অর্থ ছাড়কৃত প্রকল্পের কার্যক্রম মনিটরিংকরণ	বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর অর্থায়নে গৃহীত প্রকল্পসমূহের সুষ্ঠু বাস্তবায়নের মনিটরিং করা হবে।	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত ব্যবস্থাপনা পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	পরিদর্শন প্রতিবেদন
[৪.৩] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর আইন/ নীতিমালা/ সাংগঠনিক কাঠামোর প্রয়োজনীয় সংশোধন	[৪.৩.১] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন- ২০১০ সংশোধন এর খসড়া প্রণয়ন	যথাসময়ে প্রকল্প মূল্যায়ন করা হবে। জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিশ্বাস্করিত ব্যবস্থাপনা পরিচালকের প্রত্যয়ন পত্র	প্রকল্প দলিল এবং বাস্তব পরিদর্শন
		জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন- ২০১০ এর প্রয়োজনীয় সংশোধন করা হবে।	জলবায়ু পরিবর্তন অনুবিভাগ	সংশোধিত আইন	সংশোধিত আইন

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রদত্ত প্রমাণক	উপাত্ত সূত্র
[৫.১] রাবার গাছের নার্সারী সৃজন ও পুনঃবাগান সৃজন	[৫.১.১] বাগান সৃজন	অর্থনৈতিকভাবে জীবনচক্র হারানো রাবার গাছ কর্তন করে তদস্থলে নতুন রাবার গাছ রোপনের মাধ্যমে রাবার বাগান সৃজন করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র এবং পরিদর্শন
	[৫.১.২] নার্সারী সৃজন	নতুন রাবার গাছ লাগানোর জন্য বীজ বপনের মাধ্যমে নার্সারি তৈরী	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র এবং পরিদর্শন
	[৫.১.৩] জীবন চক্র হারানো রাবার গাছ অপসারণ	জীবন চক্র হারানো রাবার গাছ অপসারণ করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র এবং পরিদর্শন
[৫.২] রাবার উৎপাদন	[৫.২.১] ল্যাটেস্ট্র সংগ্রহ	ল্যাটেস্ট্র প্রক্রিয়াজাতকরণের মাধ্যমে রাবার উত্পাদন করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র
[৫.৩] উৎপাদিত রাবার শীট বিক্রয় ও রপ্তানি	[৫.৩.১] বিক্রি/ রপ্তানির পরিমাণ	উৎপাদিত রাবার শীট দেশে/বিদেশে বিক্রয়ের মাধ্যমে অর্থ উপার্জন করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র
[৫.৪] আসবাব পত্র তৈরি করণ ও বিক্রয়	[৫.৪.১] আসবাবপত্র বিক্রয়	নিজস্ব কারখানায় আসবাবপত্র তৈরী করে বিক্রির মাধ্যমে মুনাফা অর্জন করা হবে।	আইন-২ অধিশাখা	মন্ত্রণালয়ের উপযুক্ত কর্মকর্তা প্রতিস্বাক্ষরিত চেয়ারম্যানের প্রত্যয়ন পত্র	সংশ্লিষ্ট রেকর্ড পত্র

সংযোজনী ৩: অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় এর নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
অন্যান্য	শিল্প মন্ত্রণালয়/ শিল্প প্রতিষ্ঠান/উদ্যোক্তা	শিল্প কারখানায় ETP কাভারেজ	পরিবেশগত বিধিবিধান পালনের প্রতিশ্রুতি ও মনোভাব	পরিবেশগত বিধিবিধান পালনে সচেতন না থাকলে ETP স্থাপন ত্বরান্বিত হবেনা।	শিল্প দূষণ বৃদ্ধি পাবে।
অন্যান্য	শিল্প মন্ত্রণালয়/ শিল্প প্রতিষ্ঠান/উদ্যোক্তা	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের ব্যবহার হ্রাসকরণ	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের ব্যবহার হ্রাসের মনোভাব ও উদ্যোগ	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের ব্যবহার পুরোপুরি হ্রাসের জন্য	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের ব্যবহার পুরোপুরি হ্রাস পাবেনা
অন্যান্য	বাংলাদেশ নেভি, কোস্ট গার্ড, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়	সমুদ্রের পানির pH পরীক্ষা কার্যক্রম	বজোপসাগরে প্রবেশের অনুমতি ও পরিবহণ ব্যবস্থা প্রদান এবং ল্যাব সুবিধাসহ কারিগরী সহায়তা প্রদান	সমুদ্রের পানির দূষণ প্রতিরোধের জন্য নিয়মিত পরিবীক্ষণ প্রয়োজন	বজোপসাগরের পানির গুণগত মান মনিটর করা সম্ভব হবেনা
অন্যান্য	স্থানীয় প্রশাসন, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়, যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়	প্রশিক্ষণ-প্রাপ্ত পরিবার	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত পরিবারের কর্মসংস্থান সৃষ্টির জন্য	জীবিকার জন্য স্থানীয় জনগণের ইকো-সিস্টেম এর উপর নির্ভরতা কমানো	টেকসই ইকো-সিস্টেম নিশ্চিত হবেনা