



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সচিব, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়

এবং

মন্ত্রিপরিষদ সচিব-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

### **বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

জুলাই ১, ২০১৬ - জুন ৩০, ২০১৭

## সূচিপত্র

মন্ত্রণালয়/বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিকচিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: মন্ত্রণালয়/বিভাগের মূলকাজ (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: শব্দসংকেত (Acronyms)	১৮
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৯
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা	২৪

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

### সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঙ্গ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় একটি বিশেষজ্ঞ মন্ত্রণালয় হিসাবে পরিবেশ ও বন রক্ষায় কাজ করে যাচ্ছে। পরিবেশ সংরক্ষণের উদ্যোগের অংশ হিসাবে অনলাইনে পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন গ্রহণের কার্যক্রম শুরু করা হয়েছে যার প্রেক্ষিতে পরিবেশ অধিদপ্তর World Summit on the Information Society (WSIS) কর্তৃক ICT Applications: e-government ক্ষেত্রগৰীতে সর্বোচ্চ পুরস্কার লাভ করেছে। রেফিজারেটর, এরোসল ও ঔষধশিল্পে সিএফসিসহ ওজোনক্ষয়কারী গ্যাসের ব্যবহার পুরোপুরি বন্ধ করা হয়েছে। বাংলাদেশে সর্ব প্রথম ক্যামেরা ট্রাপিং প্রক্রিয়াতে সুন্দরবনের ঢাইগার এন্টিমেট সম্পর্ক করা হয়েছে। এর পাশাপাশি কুমির এবং হাতির সংখ্যা গণনা করা হয়েছে। সামাজিক বনায়নের মাধ্যমে ২০১৩-১৪ হতে এ পর্যন্ত মোট ৩০ হাজার ১০৬ জন উপকারভোগীকে প্রায় ৭৬ কোটি ৬৩ লক্ষ টাকার লভ্যাংশ প্রদান করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফাউন্ডের অর্থায়নে গত তিনি অর্থ বছরে প্রায় ১০৩১ কোটি ৯২ লক্ষ টাকার প্রাকলন বায়ে ২২৭টি প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তনের নেতৃত্বাতে অভিঘাত মোকাবেলায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নেতৃত্বে বর্তমান সরকারের গৃহীত উদ্যোগ দেশে বিদেশে ব্যাপকভাবে সমাদৃত হয়েছে যার শীকৃতিস্পরূপ জাতিসংঘ কর্তৃক মাননীয় প্রধানমন্ত্রীকে ২০১৫ সালে জাতিসংঘের পরিবেশ ও জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক সর্বোচ্চ পদক "Champions of the Earth"-এ ডুর্বিত করা হয়েছে। এছাড়া, জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফাউন্ডের অর্থায়নে বাংলাদেশ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন "বন্যা ও জলাবন প্রবন্ধ এলাকায় জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোগন কোশল হিসাবে ভাসমান সবজি ও মসলা উৎপাদন প্রযুক্তি সম্প্রসারণ" শীর্ষক প্রকল্পটি ২০১৫ সালে জাতিসংঘের খাদ্য ও কৃষি সংস্থা (FAO) কর্তৃক "বিশ্ব ঐতিহ্য" বা "National Heritage" হিসেবে শীকৃত প্রাপ্ত হয়। গৃহ নির্মাণ সামগ্রী হিসেবে পরিবেশ বাস্তব সিমেন্ট বডেড পার্টিকেল বোর্ড এবং বৈশ্বের ঘোজিত পণ্য দ্বারা টাইলস ও আসবাবপত্র তৈরী এবং টিসু কালচার পক্ষিতে ৫টি বনজ বৃক্ষ, ১ টি ফলজ বৃক্ষ, ১২ টি বীশ প্রজাতির বংশ বৃক্ষের কোশল উৎপাদন করা হয়েছে। ১৭৭৩ টি উচ্চিদ প্রজাতি সনাক্ত এবং ৩০০০ টি উচ্চিদ নমুনার যাবতীয় তথ্যাবলী সংরক্ষিত ভাটাবেজ তৈরী করা হয়েছে।

### সমস্যা এবং চ্যালেঙ্গসমূহ:

মন্ত্রণালয়সহ আওতাধীন সংস্থা/অধিদপ্তরের সীমিত সক্ষমতা এ মন্ত্রণালয়ের অন্যতম সমস্যা। বিশেষ করে সকল জেলায় পরিবেশ অধিদপ্তরের অফিস না থাকার ফলে মাঠ পর্যায়ের কাজের গতি ব্যাহত হচ্ছে। শিল্পায়ন, অবকাঠামো উন্নয়ন, জবর দখল, বন্দোবস্তী দখল, জরীপের মাধ্যমে মালিকানা দাবী প্রত্যুষিত বন সেক্টরের একটি বড় চ্যালেঙ্গ।

### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

এ মন্ত্রণালয়ের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনার মধ্যে রয়েছে মন্ত্রণালয় ও আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার জনবলসহ প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃক্ষি করা, শতভাগ শিল্প-কলকারখানাকে পরিবেশ আইন প্রতিপালনের আওতায় আনা, সকল জেলায় পরিবেশ অধিদপ্তরের অফিস স্থাপন করা, পার্বত্য ও উপকূলীয় বনায়নের মাধ্যমে ২০২১ সালের মধ্যে দেশে বৃক্ষাঞ্চলের পরিমাণ ২০% এ উন্নীত করা, জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলার সামর্থ্য বৃক্ষি এবং বিএফআইডিসিকে লাভজনক প্রতিষ্ঠানে বৃপ্তান্তরিত করা।

### ২০১৬-১৭ অর্থবছরের সংক্ষিপ্ত প্রধান অর্জনসমূহ:

- ৩৫০০ হেক্টের এলাকায় ঝুক ও ১১০০ কিলোমিটার এলাকায় স্ট্রীপ বনায়নের পাশাপাশি ৪৫০০ হেক্টের এলাকাজুড়ে উপকূলীয় বনায়নের মাধ্যমে বনভূমি সম্প্রসারণ;
- শতকরা ৭৬ ভাগ শিল্প-কলকারখানাকে বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপনসহ পরিবেশ আইন প্রতিপালনের আওতায় আনা ও শতকরা ৬৫ ভাগ সনাতন পক্ষিতির ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় বৃগতির;
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফাউন্ডের অর্থায়নে অভিযোগন খাতে ৮৬% এবং প্রশমন খাতে ১৪% প্রকল্প গ্রহণ;
- ৫৭০ একর উন্নতমানের রাবার বাগান প্রতিষ্ঠা ও লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী রাবার উৎপাদন ও বিক্রয়ের মাধ্যমে রাজস্ব আয় বৃক্ষি;
- উচ্চিদ প্রজাতিসমূহের ১৪০০ টি নমুনা সংগ্রহ এবং ১০৫০ টি শ্রেণিবিন্যাসকৃত উচ্চিদ নমুনার ভাটাবেজ তৈরি করা এবং
- গবেষণার মাধ্যমে উচ্চাবিত গুণগত মানসম্পর্ক উচ্চিদ প্রজাতির ৪৪০০০ চারা জনগণের কাছে বিতরণ।

## উপক্রমণিকা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

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

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ-এর মধ্যে ২০১৬ সালের আগস্ট মাসের ০৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

## সেকশন ১

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

#### ১.১ মূলকল্প (Vision):

টেকসই পরিবেশ ও বন উন্নয়ন।

#### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ, পরিবেশ দৃষ্টি নিয়ন্ত্রণ, জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলা, বনজ সম্পদ উন্নয়ন ও সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনা মাধ্যমে দেশের টেকসই পরিবেশ ও বন নিশ্চিতকরণ।

#### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

##### ১.৩.১ মন্ত্রণালয়/ বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. বন সংরক্ষণ ও বনের টেকসই ব্যবস্থাপনা জোরদারকরণ
২. প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন
৩. জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলার সামর্থ্য বৃদ্ধি
৪. পরিবেশ দৃষ্টি নিয়ন্ত্রণ ও পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ
৫. রাবার ও কাঠজাত পণ্যের ব্যবস্থাপনা
৬. সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনা জোরদারকরণ
৭. বনজ সম্পদের গবেষণা ও উন্নয়ন

##### ১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন নিশ্চিত করা
২. কার্যপক্ষতি ও সেবার মানোন্নয়ন
৩. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন
৪. কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন
৫. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রগোদ্দিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন জোরদার করা
৬. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

#### ১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. পরিবেশ ও প্রতিবেশ ব্যবস্থাপনা;
২. পরিবেশ সংরক্ষণ, পরিবেশের মান উন্নয়ন ও পরিবেশ দৃষ্টি নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত বিষয়াদি;
৩. বন সংরক্ষণ ও সম্প্রসারণ এবং বনজ সম্পদ (সরকারি ও বেসরকারি) উন্নয়ন, বৃক্ষরাজির তালিকা প্রণয়ন এবং বনজ সম্পদের মান নির্ধারণ ও উন্নয়ন;
৪. বৃক্ষরোপণ, প্রায়ুক্তি ভিত্তিক বন ব্যবস্থাপনা পরিচালনা, নতুন বন সৃজন ও পুনরুৎপাদিত বনজ সম্পদ আহরণ;
৫. সিনকোনো ও রাবার জাতীয় exotic বৃক্ষরোপণ, বন সম্পদ আহরণ, বন সম্পদ ভিত্তিক শিল্প স্থাপন, বাজারজাত করণ ও এন্ডসংক্রান্ত কার্যাবলী;
৬. বন বিষয়ক গবেষণা ও প্রশিক্ষণ পরিচালনা, কাঠল ও অকাঠল এবং অন্যান্য বনজ সম্পদের উপর গবেষণা;
৭. বোটানিক্যাল গার্ডেন রক্ষণাবেক্ষণ, উষ্ণ প্রজাতির জরিপ ও শ্রেণীবিন্যাসকরণ-সনাক্তকরণ ও সংরক্ষণ এবং
৮. বনাঞ্চালী, পাখি ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ এবং অভয়ারণ্য সৃজন।

## সেকশন ২

### যন্ত্রণালয়/বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের ঢাক্ট ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	চূড়ান্ত ফলাফল সূচক	একক	তিথি বছর ২০১৪-২০১৫	গ্রহণ অর্জন* ২০১৫-২০১৬	লক্ষ্যনামীর ২০১৬-২০১৭	প্রক্রিয়া ২০১৭-২০১৮	নির্ধারিত লক্ষ্যনামীর অর্জনের ক্ষেত্রে দায়িত্বপ্রাপ্ত	উপর্যুক্ত	
বৃক্ষাঞ্চলের সম্প্রসারণ (পৌরতা ক্ষেত্রে সম্মুখ বাসীর এলাকা) (ক্ষীপ)	বনায়নকৃত এলাকা (ক্রক) ও বনায়নকৃত এলাকা (ক্ষীপ)	দেশের নেট ভূমির %	১৩.৪	১৩.৬	১৩.৮	১৪	ভূমি বজ্রালয়, জেলী প্রশাসন, স্থানীয় সরকার বিভাগ এবং সড়ক পরিবহন ও বাসিক প্রতিবেদন	২০০৭ সনের ইনভেটরী ফলাফল ও পরবর্তী বনায়ন	
উপকূলীয় সমূজ বৈচীনির সম্প্রসারণ	বনায়নকৃত উপকূলীয় এলাকা	কিঃমি <sup>২</sup>	৯৭	১০১৯	১১১৬	১১৮৭	ভূমি বাবস্থানাম সাথে সংক্ষিপ্ত সম্বরণয় ও সরকারী সংস্থাসমূহ	২০০৭ সনের ইনভেটরী ফলাফল ও পরবর্তী বনায়ন	
পরিবেশগত পরিপালনের (Environmental Compliance)-এর আওতায় আসা হাত দৃষ্ট রোধ	পরিবেশগত পরিপালনের (Environmental Compliance)-এর আওতায় আসা ভৱল বর্ণনা	%	৭২	৭৪	৭৬	৭৮	শিক্ষা বজ্রালয়, বাণিজ্য বজ্রালয়, পানি সম্পদ বজ্রালয় ও স্থানীয় সরকার বিভাগ বাসিক প্রতিবেদন	পরিবেশ অধিদপ্তরের বাসিক প্রতিবেদন	
জলজ প্রতিবেদনের উন্নয়ন	জনান্তুনির ব্যবস্থাপনার কভারেজ	দেশের			৮৮৫	৮৯২	৯০০	ভূমি বজ্রালয়, পানি সম্পদ বজ্রালয়, সৎস ও প্রাণী সম্পদ বজ্রালয়	পরিবেশ অধিদপ্তরের বাসিক প্রতিবেদন

\*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন স্তরক এবং লক্ষ্যস্থানাংসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য নাম	কৌশলগত উদ্দেশ্য নাম	কর্মসম্পাদন স্তরক ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন স্তরক সমষ্টি	কক্ষযোগ্য/নির্বাচক ২০১৬-২০১৭				প্রযোজন নামের নিম্নোক্ত ২০১৬-২০১৮	প্রযোজন নামের নিম্নোক্ত ২০১৮-২০২০	
				প্রক্রিয়াজন ক্ষেত্র	প্রক্রিয়াজন ক্ষেত্র	অর্থ উচ্চ	চলতি মান			
<b>ক্ষমতাগত উদ্দেশ্য/ বিজ্ঞাপন উদ্দেশ্যসমূহ</b>										
১.১] বনায়ন	১.১.১] বনায়নকৃত এলাকা (ক্ষেত্র)	বেঁটুর	৭.০০	৪৯০০	৩০০০	৩৫০০	৩২০০	৩০০০	২১৫০	২৫০০
১.১.২] বনায়নকৃত এলাকা (প্রীপ)	কিঃমিঃ	৩.০০	১০৫০	১১০০	১১৫৮	১১৫০	১১৮৮	১১০০	১০০০	১০০০
১.২] বনভূমির ডিজিটাল চাপ প্রক্রিয়াজন	১.২.১] প্রযুক্তিকৃত যাপন হেঁটুর	৩.০০						১১৫০	১১৫০	১১৫০
১.৩] পুনঃবনায়ন (ক্ষেত্র)	১.৩.১] পুনঃবনায়ন হেঁটুর	২.০০	১০৫০	১১০৮	১১০০	১১৪০	১১৫০	১১০০	১০০০	১০০০
১.৩.২] সমাজিক বনায়ন ক্ষেত্র	১.৩.২.১] পুনঃবনায়ন (প্রীপ)	২.০০	১০৫০	১১০৮	১১০০	১১৪০	১১৫০	১১০০	১০০০	১০০০
১.৪] উপকারত্বপীড়ির নাকে লভ্যাত্ম বিভাগ	১.৪.১] বিভাগকৃত লভ্যাত্মের পরিমাণ	কোটি টাকা	২.০০	৮৮	৮৫	৮৮	৮৮	৮৮	৮৮	৮৮
১.৫] ইকোট্রিভিজন উন্নয়ন সংস্থা	১.৫.১] অবকাশীর সংস্থা	২.০০	৮৬	৮৫	৮১	৮৬	৮৫	৮১	৮৮	৮৮

কোষালতা জন্মস্থ	কৌশলবিদ্যা বর্ষসমূহ মাস	কর্মসংগ্রহণ সূচক	একক	কর্মসংগ্রহণ সূচকের মাস	কর্মসংগ্রহণ প্রক্রিয়া/নির্ণয়ক্রম ২০১৬-২০১৭			প্রতিপদা সংখ্যা	প্রতিপদা সংখ্যা	প্রতিপদা সংখ্যা	প্রতিপদা সংখ্যা	
					ভিত্তি বছর	প্রতিপদা অর্জন	ভিত্তি বছর					
<b>সম্পাদনা/ বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ</b>												
[২.১] নিদিষ্ট যানন ভাগতেই ও ভূগোল পানির পুরণত যান পরিবহন	[২.১] পরিবহনসমূহ ভূগোল ও ভূগোল পানির পুরণত যান	সংখ্যা	২.০০	১৯৫০	১৯৫০	১৯০০	১৯৫০	১৯০০	১৯৫০	১৯০০	১৯০০	১৯০০
[২.২] পরিবেশত সংরক্ষণসমূহ এলাকা (ECA) বাবস্থাপনায় জনগাছকে সম্পৃক্তকরণ	[২.২] (ECA) বাবস্থাপনায় সম্পৃক্ত উপকার তৈরী	সংখ্যা	২.০০	৩১০০	৩১০০	৮০০০	৩১০০	৩১০০	৩১০০	৩১০০	৩১০০	৩১০০
[২.৩] কর্মিতান্তি বেইজড ব্যবহৃত আওতায় আনয়নসমূহ জুলাই	[২.৩] কর্মিতান্তি বেইজড ব্যবহৃত আওতায় আনয়নসমূহ জুলাই	সংখ্যা	২.০০			১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
১৫	[২.৪] খননের মাধ্যমে জলালয় পুনরুৎসব সংরক্ষণ	[২.৪] খননসমূহ জলালয়ের আরক্তন জুলাই	লক্ষ ঘন নিটের	১.০০		১.০	১.০	১.০	১.০	১.০	১.০	১.০
[২.৫] রাশিত এলাকার সম্পূর্ণরূপ	[২.৫] সম্পূর্ণাত্তি রাশিত এলাকা	হাজার হেক্টের	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭	১.৭
[২.৬] সমষ্টি দেশের উচ্চ জরিপ পরিচালনা করা এবং সকল উচ্চিদ প্রজাতিসমূহ নমুনা সংগ্রহ করা	[২.৬.১] উচ্চিদ জরিপের সাধানে সংযুক্ত নমুনা [২.৬.২] যানবেশিয়াম শৈল্য প্রদানসমূহ এবং ক্রয়েশন নমুনা	সংখ্যা	২.০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০	১০০০
[২.৭] যানবেশিয়াম সংগ্রহ উচ্চিদ নমুনাসমূহ প্রদানের ক্ষেত্রে সংযুক্ত করা	[২.৭.১] নমুনাসমূহের প্রদান প্রক্রিয়াজীবন এবং ক্রয়েশন নমুনা	সংখ্যা	২.০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০	১৪০০

ক্ষেত্রগত উন্নয়ন বান	কার্যক্রম	কর্মসূচীমান যোগ	কর্মসূচীমান সূচক	কর্মসূচীমান সূচকের সাথে	তিথি বছর ২০১৪-২০১৫	প্রকৃত অর্জন*	দক্ষতা/নির্ণয় ২০১৬-২০১৭			প্রকল্প ২০১৭-২০১৮	প্রকল্প ২০১৮-২০১৯	
							অভিযোগ	উৎস	চলাচল বান			
<b>নজরপালক্ষ্য / বিভাগের কৌশলগত উন্নয়নসমূহ</b>												
ক্ষেত্রগত উন্নয়ন বান	কার্যক্রম	কর্মসূচীমান যোগ	কর্মসূচীমান সূচক	কর্মসূচীমান সূচকের সাথে	তিথি বছর ২০১৪-২০১৫	প্রকৃত অর্জন*	অভিযোগ	উৎস	চলাচল বান	চলাচল বানের নিয়ে	প্রকল্প ২০১৭-২০১৮	প্রকল্প ২০১৮-২০১৯

কৌশলগত উন্নয়নের মান	কার্যক্রম	কর্মসূচীদাতা সংস্থা	একক	কর্মসূচীদাতা সংস্থা	তিথি বছর	কল্পনাৰ্থ/নির্মাণ বছর ২০১৮-২০১৭		প্রকল্প অর্জন	অসাধারণ উচ্চতা	চলাচ্ছি	প্রকল্প মান	প্রকল্প নির্মাণ মান	প্রকল্প মুক্তি	
						প্রকল্প অর্জন	নির্মাণ মুক্তি							
সম্পূর্ণমূল্য/ বিতরণের কৌশলগত উন্নয়নসমূহ						১০০%	১০০%	১০০%	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%	৫০%
<b>[৪.১.১] সমাজীন প্রক্রিয়া ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তিৰ ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তিৰ কার্ডানেজ</b>														
[৪.১.১] দুধ কোষ উন্নত প্রযুক্তিৰ প্রচলন ও ব্যবহার			%	২.০০	৫০	৬৫	৬৫	৬৫	৬৫	৬৫	৬৫	৬৫	৬৫	৬৭
[৪.১.২] দুধ কোষ নিয়ন্ত্রণ কার্ডানেজ														
[৪.১.৩] দুধ কোষ নিয়ন্ত্রণ কার্ডানেজ কার্ডানেজ			%	২.০০	৭২	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯	১০৩.৯
[৪.২.১] পরিবেশ সুব্যবস্থা এজেন্স কার্ডানেজ														
[৪.২.১] পরিবেশ সুব্যবস্থা এজেন্স কার্ডানেজ			ODP in Ton	২.০০	৬৫.৭	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯	৮২.৯
[৪.২.২] পরিবেশ সুব্যবস্থা এজেন্স কার্ডানেজ														
[৪.২.২] পরিবেশ সুব্যবস্থা এজেন্স কার্ডানেজ														
[৪.২.২] পরিবেশ সুব্যবস্থা এজেন্স কার্ডানেজ														
[৪.৩] পরিবেশ অধিদপ্তরের পরিবেশালোক বিভিন্ন নথুনা পরিবেশালোক														
[৪.৩.১] পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন নথুনা পরিবেশালোক														
[৪.৩.১] পরিবেশ অধিদপ্তরের বিভিন্ন নথুনা পরিবেশালোক														
[৪.৪] পরিবেশগত বিষয়ে বিভিন্ন আভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম														
[৪.৪.১] বিশ্লিষিত আভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম														
[৪.৪.১] বিশ্লিষিত আভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম														
[৪.৪.১] বিশ্লিষিত আভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম														

নথ্যালয়/ নিভালের বৈশিষ্ট্যগত উদ্দেশ্যসমূহ		কার্যকলার		কর্মসূচীগত সূচক		কর্মসূচীগত সূচক		ভিত্তি বছর ২০১৪-২০১৫		প্রকৃত অর্থনৈতিক ২০১৫-২০১৬		অসমীয়া ২০১৫-২০১৬		অসমীয়া ২০১৬-২০১৭		অসমীয়া ২০১৭-২০১৮		
কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম	কৌশলগত ক্ষেত্রের জন্ম		
[৫.১] প্রকৃত্যাত্মক রাবার ও ধীমানিত (মোট) রাবার শার্ট	মেটেন	২.০০	১০০০	১১০০	১২০০	১৩০০	১৪০০	১৫০০	১৬০০	১৭০০	১৮০০	১৯০০	২০০০	২১০০	২২০০	২৩০০	২৪০০	
[৫.২] উৎপাদিত রাবার	মেটেন	২.০০	১০০০	১১০০	১২০০	১৩০০	১৪০০	১৫০০	১৬০০	১৭০০	১৮০০	১৯০০	২০০০	২১০০	২২০০	২৩০০	২৪০০	
[৫.৩] প্রযোজনার স্থার স্থান ও বাণিজ্য রাবার	এফেন	১.০০	৫৫০	৫৬০	৫৭০	৫৮০	৫৯০	৬০০	৬১০	৬২০	৬৩০	৬৪০	৬৫০	৬৬০	৬৭০	৬৮০	৬৯০	৭০০
[৫.৪] শ্বেচ্ছাক বাজারে	মেটেন	১.০০	৪৫৭	৪৬৭	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০	৪৭০
[৫] রাবার ও কাঠামু	বিক্রিত রাবার প্রযোজনা	১.০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০
[৫.২] আসবাবপত্র তৈরি ও বিক্রয়	[৫.২.১] প্রিচুল আসবাবপত্র	৩.০০	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫
[৫.৩] বাংলাদেশ বনশিল্প উদ্যোগ কর্পোরেশনের দুনিয়া বুনো	[৫.৩.১] উৎপাদিত রাবার ও আসবাবপত্র বিক্রয়ের বাধ্যকান্ত প্রোট সুন্দর	১.০০	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮	১০৩.৮

নথ্যপাত্রসমূহ/ বিভিন্ন পর্যবেক্ষণ কৌশলগুলি	কার্যক্রম	ক্ষেত্র	কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	ডিটি কোড	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	কক্ষায় পর্যবেক্ষণ/ পর্যবেক্ষণ কৌশলগুলি					
							কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	
নথ্যপাত্রসমূহ/ বিভিন্ন পর্যবেক্ষণ কৌশলগুলি	কার্যক্রম	ক্ষেত্র	কর্মসূচিগুলির সময়সূচি	ডিটি কোড	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী	খসড়া অর্থী

ক্ষেত্রগত উন্নয়ন মন্ত্রণালয়	কৌশলগত উন্নয়ন মন্ত্রণালয়	কর্মসূচীর পরিকল্পনা কর্মসূচীর পরিকল্পনা	কর্মসূচীর পরিকল্পনা সূচকের মান	সক্রিয়াভাবিক ২০১৬-২০১৭				প্রযোজন ২০১৭-২০১৮	প্রযোজন ২০১৮-২০১৯	
				কর্মসূচীর পরিকল্পনা নথি	কর্মসূচীর পরিকল্পনা নথি	কর্মসূচীর পরিকল্পনা নথি	কর্মসূচীর পরিকল্পনা নথি			
<b>মন্ত্রণালয়/ নিয়ন্ত্রণ কোমিশন উদ্দেশ্যসমূহ</b>										
[১] বন্য সম্পদের পরিষেবা ও উন্নয়ন	৬	[১.১] গবেষণার মাধ্যমে বীমের কল্পাঞ্জিট হতে নতুন অসমীয়া ভোকাই প্রযুক্তি বিদ্যের অধিকান প্রদান	১১.১। প্রাণিক্ষেত্র উপকারণের গী	সংখ্যা	২.০০			২৫০	২২০	২০০
[১.২] গবেষণার মাধ্যমে বিভিন্ন প্রকার কাঠ হাতে নতুন নোর্ড তৈরি নতুন	৬	[১.২.১] নিভিম প্রক্রিয়ি কাঠ হাতে তৈরিত নতুন নোর্ড	সংখ্যা	২.০০			২৫০	২২০	২০০	
[১.৩] গবেষণার মাধ্যমে উদ্ঘাসিত উষ্ণ গুণ সম্পর্ক চারা বিতরণ	৬	[১.৩.১] বিদ্রনকৃত চারা সংখ্যা	২.০০	৮০০০০	৮২০০০	৮০০০০	৭৮০০০	৭৫০০০	৭২০০০	





ক্ষেত্রগত উৎসুক	ক্ষেত্রগত উৎসুকের নাম	ক্ষেত্রগত উৎসুকের নথি	ক্ষেত্রগত উৎসুকের ক্ষেত্রগত সম্পর্ক	ক্ষেত্রগত উৎসুকের ক্ষেত্রগত সম্পর্ক	লক্ষণযোগ্য/নির্মাণ ২০১৯-২০২০			প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
					ক্ষেত্রগত উৎসুকের ক্ষেত্রগত সম্পর্ক	ক্ষেত্রগত উৎসুকের ক্ষেত্রগত সম্পর্ক	ক্ষেত্রগত উৎসুকের ক্ষেত্রগত সম্পর্ক		
<b>আবশ্যিক ক্ষেত্রগত উৎসুকের তথ্য</b>									
[৩] দক্ষতা ও নেটওর্কিং উৎসুক	০	[৩.১] সরকারি কর্মসূচী ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ নিভিম নিয়মসহ কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আবেদন	[৩.১.১] প্রশিক্ষণের সময় *	জনসচেতনা	১০০%	১০০%	১০০%	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৩.২] দক্ষতা ও নেটওর্কিং উৎসুক	০	[৩.২.১] আইডিয়া শুভাচার বোর্ড নাইটবোর্ড	[৩.২.১.১] ২০১৯-২০ শুভাচার নাইটবোর্ড অর্থবছরের কর্মপরিকল্পনা এবং পরিবেশ কাঠামো প্রীতি ও মানিঙ্গুক্ত	আরিয়া ১.০০	১.০০	১.০০	১.০০	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৩.২.২] নেটওর্কিং উৎসুক	০	[৩.২.২.১] নির্ধারিত সময়সূচীর যথে প্রযোজক পরিষেবকস প্রতিবেদন দাখিলপৃষ্ঠ	সংখ্যা ১.০০	সংখ্যা ১.০০	১.০	১.০	১.০	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৪] ক্ষেত্র পাইকের উৎসুক	০	[৪.১] অধিকার ভবন ও আচিন্তা পরিষেবক রাশি	[৪.১.১] নির্ধারিত সময়সূচীর যথে অফিস ভবন ও আচিন্তা পরিষেবক	আরিয়া ১.০০	১.০০	১.০০	১.০০	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৪.২] ক্ষেত্র পাইকের উৎসুক	০	[৪.২.১] নেন্টওর্ক এবং পর্যবেক্ষণের জন্য ট্যুলেটসহ অপেক্ষাগার চালুক্ত	[৪.২.১.১] নির্ধারিত সময়সূচীর যথে লেন প্রত্যোক্ষী এবং পর্যবেক্ষণের জন্য ট্যুলেটসহ অপেক্ষাগার চালুক্ত	আরিয়া ১.০০	১.০০	১.০	১.০	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৪.৩] ক্ষেত্র পাইকের উৎসুক	০	[৪.৩.১] দেবৈর মান সংযোগ (সেবাপ্রতিশ্রূত সহজসূচী পরিবেশক্ষমতা ব্যবস্থা চালু করা)	[৪.৩.১.১] দেবৈর মান সংযোগ সেবাপ্রতিশ্রূত সহজসূচী পরিবেশক্ষমতা ব্যবস্থা চালুক্ত	আরিয়া ১.০০	১.০০	১.০	১.০	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৫] অর্থ অধিকার ও ব্যবস্থাপন সম্পর্ক	২	[৫.১] অর্থ ব্যাতারন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] অর্থ ব্যাতারন হালনাগাদকরণ	%	১.০০	১.০	১.০	১.০	১.০
[৫.২] অর্থ অধিকার ও ব্যবস্থাপন সম্পর্ক	২	[৫.২.১] স্বত্ত্বালয়বিভাগের ব্যাবিধ প্রতিবেদন প্রযোক্তা	[৫.২.১.১] ব্যাবিধ প্রতিবেদন প্রযোক্তার প্রযোক্তা	আরিয়া ১.০০	১.০	১.০	১.০	প্রযোজন নথি	প্রযোজন নথি
[৬] অর্থ অধিকার ও ব্যবস্থাপন সম্পর্ক	২	[৬.১] অর্থ অধিকার আপত্তি ক্ষেত্রগত উৎসুক	[৬.১.১] অর্থ অধিকার আপত্তি নিষ্পত্তিক্ষেত্র	%	১.০০	১.০	১.০	১.০	১.০

\*সামরিক (provisional) তথ্য

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

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

স্বাক্ষরিত:

সচিব  
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়

০৮.০৮.২০১৬

তারিখ

মন্ত্রিপরিষদ সচিব  
মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ

০৮.০৮.২০১৬

তারিখ

## শব্দসংকেত (Acronyms)

ক্রমিক নথির নম্বর	শব্দসংকেত (Acronyms)	বিবরণ
১	ETP	Effluent Treatment Plant
২	ODP	Ozone Depleting Potential
৩	ECA	Ecologically Critical Area

**সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সচিক্ষণসহ, বাস্তবায়নকারী যুগলালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিযাপ্ত গুচ্ছি-এর বিবরণ**

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন শৃঙ্খলার ক্ষেত্র	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দলগুলোর সংখ্যা	পরিযাপ্ত পরিণতি	উপর শৈলী
[১.১] বনায়ন	[১.১.১] বনায়নকৃত এলাকা (ক্ষক)	নতুন উড়লটি বা কুবি বাগান সৃজন।	বন অধিদপ্তর	প্রার্টেশন জারিল এবং বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
	[১.১.২] বনায়নকৃত এলাকা (প্রীপ)	সভুক/বীথি/বেলের থানের পিতৃত আয়গায় নতুন বাগান সৃজন	বন অধিদপ্তর	প্রার্টেশন জারিল এবং বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
[১.২] বনভূমির ডিজিটাল যোগ	[১.২.১] প্রযুক্তি যোগ	বনভূমির ডিজিটাল যোগ	বন অধিদপ্তর	বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন এবং প্রত্যক্ষ পর্যবেক্ষণ	প্রেয়াদ উচ্চী বাগানের ওপর নির্ভরশীল
[১.৩] সামাজিক বনায়ন কার্যক্রম	[১.৩.১] পুনঃবনায়ণ (ক্ষীপ)	বেয়াদ উচ্চীর্ণ বাগানের গাছ আইনের পর বন ভবিত্বের অর্থ হতে পুনঃবনায়ণ।	বন অধিদপ্তর	বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
	[১.৩.২] পুনঃবনায়ণ (প্রীপ)	বেয়াদ উচ্চীর্ণ বাগানের গাছ আইনের পর বন ভবিত্বের অর্থ © হতে পুনঃবনায়ণ।	বন অধিদপ্তর	বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন যাইক স্টেট প্রেস্ট এবং বন বিভাগের রেকর্ড	সামাজিক বনায়ন বিদ্যমালা অনুযায়ী
[১.৪] উপকারভোগীদের মাঝে জড়াৎশ বিভরণ	[১.৪.১] বিতরণকৃত লাভাংশের পরিমাণ	বেয়াদ উচ্চীর্ণ বাগানের গাছ বিক্রির অর্থ থেকে সংক্ষিট পক্ষ গ্রহণ যথেষ্ট লভ্যাংশ বিভরণ	বন অধিদপ্তর	বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন এবং বন বিভাগের রেকর্ড	
[১.৫] ইকোট্রাইজম উন্নয়ন	[১.৫.১] অবসরকারীর সংখ্যা	চিত্র বিনোদনের লক্ষ্যে বন বিভাগ নিয়ন্ত্রণীয় জাতীয় উদ্যান বোটানিকাল গার্ডেন ইকোপার্ক আগত দর্শণার্থী	বন অধিদপ্তর		
[২.১] নির্বিট হানে তুল্বত্ত ও তুল্বত্ত পানির পুরণক মান পরিবীক্ষণ	[২.১.১] পরিবীক্ষণকৃত তুল্বত্ত ও তুল্বত্ত পানির পুরণক মান	বেজানিক প্রযুক্তি ব্যবহার করে তুল্বত্ত ও তুল্বত্ত পানির পুরণক মান পরিবীক্ষণ	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ ও বন বজ্রালয়/ পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
	[২.১.২] পরিবেশগত সংকটালগ এলাকা হচ্ছে রান্ধনীয় কর্মকাণ্ড দ্বারা ক্ষতিগ্রস্ত বা সম্ভব্য সংকটালগ প্রতিবেশগত সংকটালগ এলাকা। যা বাংলাদেশ সরকার দ্বারা ঘোষিত। এছেও হচ্ছে সাক্ষীকৃত হাওর ও কক্ষ বাজার টেকনোক প্রেনিনিসলাই অবস্থিত ECA যাবস্থাপনায় জগতগুলোর সম্প্রসারণকে বেবান হয়েছে				
	[২.২.১] পরিবেশগত সংকটালগ এলাকা (ECA) বাবস্থাপনার সম্পৃক্ত উপকরণ ভৌগোলিক জগতগুলোকে সম্প্রসারণ	[২.২.১] (ECA) বাবস্থাপনার সম্পৃক্ত উপকরণ ভৌগোলিক হাওর ও কক্ষ বাজার টেকনোক প্রেনিনিসলাই অবস্থিত ECA	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ ও বন বজ্রালয়/ পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
[২.৩] কর্মসম্পাদন বেইজড ব্যবস্থাপনার আওতায় আনয়নকৃত জলভূমি ব্যবস্থা পন্থা	[২.৩.১] কর্মসম্পাদন বেইজড ব্যবস্থাপনার আওতায় আনয়নকৃত জলভূমি	আনীয় জনগোষ্ঠীর সম্মতিতার মাধ্যমে জলভূমির ব্যবস্থাপনা	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ ও বন বজ্রালয়/ পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
	[২.৪.১] অন্যন্যে জলাশয়ের পরিবেশ	জলভূমি পুরুষকুমারের জন্ম কৃত ঘননকার্জ আয়তন	বন অধিদপ্তর	বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন নতুন সংযোজন	

কার্যক্রম	কর্মসূচিসমূহ	বিবরণ	বিবরণ	বাস্তবমানকালীন সংরক্ষণযোগ্যতা
[২.৫] রাখিত এলাকার সম্পদসমূহ	[২.৫.১] সম্প্রসারিত রপ্তির এলাকা	জৈব বৈচিত্র সংরক্ষণের লক্ষ্যে স্থাপিত রপ্তির এলাকার বৃক্ষ হারবেরিয়ারের বিজ্ঞানী কর্তৃক সংগৃহীত ভঙ্গিদ প্রজাতিসমূহের ফুল, ফল এবং তথ্যসম্পর্ক নমুনা	বন অধিদপ্তর	বন বিভাগের বেক্ট এবং বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন লক্ষ্য গৃহীত কর্মসূচি
[২.৬] সমগ্র দেশের উচিদি জরিপ পরিচালনা করা এবং সকল উচিদি প্রচারাতিসময়ের নমুনা সংগৃহীত করা	[২.৬.১] উচিদি জরিপের মাধ্যমে সংগৃহীত নমুনা	হারবেরিয়ারের বিজ্ঞানী কর্তৃক সংগৃহীত ভঙ্গিদ প্রজাতিসমূহের সংগৃহীত উচিদি নমুনাকে শুধুমাত্র সদা মাউটিং শৈটে আঠা মিয়ে লাগানো হয় এবং তার সাথে সংশ্লিষ্ট তথ্যসমূহ দেখন সংগ্রহের ভারিখ, বেজানিক নাম, পরিবার, বাবহাস, সংগ্রহের স্থান ও সংগ্রহকারীর নাম ইত্যাদি থাকে। একেইসময়ে নথি রচনা করা হবে।	বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবেরিয়ার	বিশ্ব নেটওর্ক, বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবেরিয়ারের রেজিস্ট্র এবং বার্ষিক প্রতিবেদন বাধাতাত্ত্বিক কাজ নিয়ন্ত্রিত কাজ
[২.৭] হারবেরিয়াম সংগৃহীত উচিদি নমুনাসমূহ সংশ্লিষ্ট তথ্যসহ সংরক্ষণ করা	[২.৭.১] হারবেরিয়াম শৈট	সংগৃহীত উচিদি নমুনাকে শুধুমাত্র সদা মাউটিং শৈটে আঠা মিয়ে লাগানো হয় এবং তার সাথে সংশ্লিষ্ট তথ্যসমূহ দেখন সংগ্রহের সংগ্রহকারীর নাম ইত্যাদি থাকে। একেইসময়ে নথি রচনা করা হবে।	বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবেরিয়ারের রেজিস্ট্র, হারবেরিয়াম কাপপোর্ট এবং বার্ষিক প্রতিবেদন	বিশ্ব নেটওর্ক এবং বার্ষিক প্রতিবেদন নিয়ন্ত্রিত কাজ
[৩.১] জলবায়ু পরিবর্তনের প্রক্রিয়া এবং অন্যোদ্দিত প্রকরণের হার প্রক্রিয়াকরণ প্রক্রিয়া এবং অন্যোদ্দিত প্রকরণের হার	[৩.১.১] অভিযোজন কাজে অন্যোদ্দিত প্রকরণের হার	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স ফার্মের অধিযোজন ক্ষাতি সংবর্ধণ করা হয় যাতে প্রবর্তীতে বৃহৎকারীয়ের নিকট সহজেভাবে হার	বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবেরিয়ার কর্মসূচিটা এবং ভার্টুয়েল হারবেরিয়ার কর্মসূচিটা এবং পরিবর্তন কাজের অংশ	ভিজিটাল হারবেরিয়ার পরিকল্পনাকৃত কাজের অংশ
[৩.১.২] প্রশান্ত নথি রচনা করা	[৩.১.২] প্রশান্ত নথি রচনা করা	অন্যোদ্দিত প্রকরণের হার অন্যোদ্দিত প্রকরণের হার	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স ফার্মের অধিযোজন ক্ষাতি অন্যোদ্দিত প্রকরণের হার	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স (বিসিসিটি) বিসিসিটি-এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[৩.২] উপকূলীয় বনায়ন এলাকা	[৩.২.১] বনায়নকৃত উপকূলীয় বনায়ন	উপকূলীয় জেলো ওঠা চরের স্থায়ীত ও নন্দন ভূমি জেলো ওঠায় সহায়তার উদ্দেশ্যে উপকূলে বন বাণান সূচনা করা বাবুর পরিবর্তন ট্রান্স (বিসিসিটি)	বন অধিদপ্তর উপকূলীয় জেলো ওঠায় প্রাদেশীক জারিল ও বন বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	উপকূলীয় জেলো ওঠায় প্রাদেশীক জারিল ও বন বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন
[৩.৩] জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স কার্ডের অধীয়নে বাতোয়ামিত প্রকরণের পরিবর্তন প্রক্রিয়া	[৩.৩.১] বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স কর্তৃক শুরুকৰে পরিবর্তন	বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স কর্তৃক প্রকরণের কাজ পরিবর্তন। কিম দ্বারা বাস্তবায়িত প্রকরণের কাজ পরিবর্তন।	বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রান্স (বিসিসিটি)	পরিবর্তন প্রতিবেদন, বিসিসিটি-এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.১] সনাতন পরিতর ইন্ডিকাটরে উন্নত প্রযুক্তির ইন্ডিকাটরে উন্নত প্রযুক্তির ইন্ডিকাটর করা	[৪.১.১] সনাতন পরিতর ইন্ডিকাটরে উন্নত প্রযুক্তির ইন্ডিকাটরে উন্নত প্রযুক্তির ইন্ডিকাটর করা	ইট প্রস্তুত ও ডাটা স্থাপন নিয়ন্ত্রণ আইন, ২০১০ এর আলোকে দাইরিত হক্কয়ান কিল, জিগজ্যাপ কিলন, ভাটকাল শাস্তি বি঳ন প্রস্তুতি প্রকারী বাবুর করে ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় বৃগতর	পরিবেশ অধিদপ্তর	মাট পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.১.২] দুর্বল রোধ উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	[৪.১.২] শির কারখনার দুর্বল নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ডের	ইটিপি হত্তে সর্বাঙ্গে সার্বাঙ্গী ও পরিষিক্ত প্রযুক্তি যান মাধ্যমে অ্যাচিত, বিষাক্ত ও বিপজ্জনক রাসায়নিক দুষ্য তরল বর্জ্য থেকে অপসারণ করা যায় যা দুধ নিয়ন্ত্রণের প্রয়োজনীয় মানদণ্ড পূরণ করে	পরিবেশ অধিদপ্তর	মাট পর্যায় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন

কার্যক্রম	কর্মসূলীদান সংক্ষেপ	বিবরণ	নতুন পদক্ষেপকারী মন্তব্যসংক্ষেপ	পরিমাণ পার্কিং	উচ্চালোক সূচী
[৪.২] ওজেন ভর রক্ষা	[৪.২.১] ওজেন ভর কর্মকারী সম্বৰ হস্তুত ব্যবহার	ওজেনভর সূর্য দ্বারা নিঃসরিত অভিবৃন্দী রশির ক্ষতিকর প্রভাব হতে পুরোবীকে রক্ষা করে এবং ওজেনভর চৰ্ম, কাশৰ, ঠোকৰ রক্ষা করে। ওজেনভর স্থূল বীজ ও স্থূল প্রাণীদের উপর বিশুপ্ত প্রভাৱ হোকে দ্বাৰা যা ওজেন ভর কোটকীকৰণ ক্ষতি কৰে এবং তা সুৰা পুরী ও জীব সম্পদাদেৱ কষ্ট কুকিসহ সংজ্ঞাৰ ক্ষতিৰ আশংকা দৃঢ়ি কৰে। আলোচ কেতে ODP -এ ছাড়পত্ৰ প্ৰদানকৈ বোকান হয়েছে।	পরিবেশ অধিদপ্তর পরিবেশ অধিদপ্তরৰ বাবিক প্রতিবেদন	প্রকল্প বাস্তবৰূপ রিপোর্ট ও পরিবেশ অধিদপ্তরৰ বাবিক প্রতিবেদন	বিভিন্ন ধৰনৰ ওজেন ভৰ কৰকাৰী বৰ্ষ(Ozone Depleting Substance, ODS)-কে আদৰ গুণগত মানৰ একক (Ozone Depleting Potential, ODP)হিসেবে প্ৰকল্প কৰা হয়
[৪.৩] পরিবেশ অধিদপ্তরৰ গবেষণাজোৱাৰ বিভিন্ন নথুন পৰিবীক্ষণ	[৪.৩.১] সেবা গ্ৰহণকাৰী বাস্তি/ গতিশীল/ উদ্যোক্তা	পৰিবেশগত সেবাৰ অংশ হিসেবে ল্যাবোটোৱিত তৰল বৰ্জাৰ নথুন বিশ্লেষণ	পৰিবেশ অধিদপ্তর কিংবা সংবাদপত্ৰ প্ৰকাশিত অভিযোগেৰ প্ৰেছিত গৃহীত ব্যৱস্থা	পৰিবেশ অধিদপ্তর কিংবাৰেশন (বিএফআইডিসি)	মাঠ পৰ্যায় হতে সংগ্ৰহীত তথ্য সংকলন ও পৰিবেশ অধিদপ্তরৰ বাবিক প্রতিবেদন
[৪.৪] পৰিবেশগত বিষয় বিভিন্ন অভিযোগৰ প্ৰেছিত গৃহীত কাৰ্যক্ৰম	[৪.৪.১] নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	পৰিবেশ দৰ্শন বিষয়ে ব্যাক্তি বা প্ৰাণিজনেৰ নিকট হতে প্ৰাপ্ত কিংবা সংবাদপত্ৰ প্ৰকাশিত অভিযোগেৰ প্ৰেছিত গৃহীত ব্যৱস্থা	পৰিবেশ অধিদপ্তর কিংবাৰেশন (বিএফআইডিসি)	মাঠ পৰ্যায় হতে সংগ্ৰহীত তথ্য সংকলন ও পৰিবেশ অধিদপ্তরৰ বাবিক প্রতিবেদন	
[৫.১.১] প্ৰকৃত্যাজ্ঞাতকৃত রাবাৰ ও ধূমৰিত (স্মোড) রাবাৰ শৰ্ট	[৫.১.১] প্ৰকৃত্যাজ্ঞাতকৃত রাবাৰ ও ধূমৰিত (স্মোড) রাবাৰ শৰ্ট	ৰাবাৰ প্ৰকৃত্যাজ্ঞাতকৃত ও ধূমৰিত	বাংলাদেশ বনশিল উন্নয়ন কল্পনাৰেশন (বিএফআইডিসি)	বিএফআইডিসি – এৰ বাবিক প্রতিবেদন	
[৫.১.২] উৎপাদিত রাবাৰ	[৫.১.২] উৎপাদিত রাবাৰ	ৰীজ বোপন হতে প্ৰক্ৰিয়াজ্ঞাতকৰণ লো৷ে উৎপন্ন রাবাৰ	বাংলাদেশ বনশিল উন্নয়ন কল্পনাৰেশন (বিএফআইডিসি)	বিএফআইডিসি – এৰ বাবিক প্রতিবেদন	
[৫.১.৩] পুনৰৱনয়ন দ্বাৰা সুজীত বাগান	[৫.১.৩] পুনৰৱনয়ন দ্বাৰা সুজীত কাৰ্যক্ৰম	মেয়াদ উজীৱন রাবাৰ বাগানেৰ গাছ আহৰনেৰ পৰ পুনৰৱনয়ন কাৰ্যক্ৰম	বাংলাদেশ বনশিল উন্নয়ন কল্পনাৰেশন (বিএফআইডিসি)	বিএফআইডিসি – এৰ বাবিক প্রতিবেদন	
[৫.১.৪] ঘানীয় ও আৱৰ্জাতিক বাজাৰে বিক্ৰিত রাবাৰ	[৫.১.৪] ঘানীয় ও আৱৰ্জাতিক উৎপাদিত রাবাৰ থানীয় ও আৱৰ্জাতিক বাজাৰে বিক্ৰি	উৎপাদিত রাবাৰ থানীয় ও আৱৰ্জাতিক বাজাৰে বিক্ৰি	বাংলাদেশ বনশিল উন্নয়ন কল্পনাৰেশন (বিএফআইডিসি)	বিএফআইডিসি – এৰ বাবিক প্রতিবেদন	

কার্যক্রম	কর্মসূচিদান সচকসমন্বয়	বিবরণ	বাস্তুবাহনকারী পদ্ধতিসমূহ	পরিবেশ গবেষণা	উদ্দেশ্য সমূহ
[৫.২] আসবাবপত্র তৈরি ও বিক্রয়	[৫.২.১] বিক্রিত আসবাবপত্র স্থানীয় বাজারে বিক্রি উৎপাদিত আসবাবপত্র স্থানীয় বাজারে বিক্রি	বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্মসূচিকেশন (বিএফআইডিসি)	বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্মসূচিকেশন (বিএফআইডিসি –এর বার্ষিক প্রতিবেদন	বিএফআইডিসি –এর বার্ষিক প্রতিবেদন	
[৫.৩] বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্মসূচিকেশনের স্থানাভ্যন্তর মোট সুন্দরী অর্জিত মোট সুন্দরী	[৫.৩.১] উৎপাদিত রাবার ও আসবাবপত্র বিক্রয়ের সাধারণে অর্জিত মোট সুন্দরী	বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্মসূচিকেশন কর্তৃক উৎপাদিত রাবার ও আসবাবপত্র বিক্রয়ের সাধারণে অর্জিত মুনাফা দ্বারা এটিকে লাভজনক সংস্থা হিসাবে প্রতিষ্ঠা করা।	বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্মসূচিকেশন (বিএফআইডিসি)	বিএফআইডিসি –এর বার্ষিক প্রতিবেদন	
[৬.১] বঙ্গোপসাগরের পানির পুনর্গত মান পর্যবেক্ষণ	[৬.১.১] পরিচাক্ষণকৃত বঙ্গোপসাগরের পানির পুনর্গত মান পুনর্গত মান পর্যবেক্ষণের পানির শুণগত যান পরিকার জন্য লবণাঙ্গুত্ব, দর্বিতৃত কর্তৃক উপাদান, দর্বিতৃত অঙ্গীজেনসহ প্রয়োজনীয় পরীক্ষাসমূহ করা। যেমনঃ Electric Conductivity, salinity, BoD, CoD, Total Dissolved Solids (TDS), turbidity, Suspended Solid(SS), Dissolve Oxygent(DO) ইত্যাদি পরীক্ষা।	বঙ্গোপসাগরের পানির শুণগত যান পরিকার জন্য লবণাঙ্গুত্ব, দর্বিতৃত কর্তৃক উপাদান, দর্বিতৃত অঙ্গীজেনসহ প্রয়োজনীয় পরীক্ষাসমূহ করা। যেমনঃ Electric Conductivity, salinity, BoD, CoD, Total Dissolved Solids (TDS), turbidity, Suspended Solid(SS), Dissolve Oxygent(DO) ইত্যাদি পরীক্ষা।	পরিবেশ বাস্তবায়ন লিপেট ও পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	পরিবেশ অধিদপ্তর	
[৬.২] সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পর্যবেক্ষণ সামুদ্রিক ও উৎপন্নকীয় ইকোসিস্টেম-এর টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে আয়োজিত সভা, এলাকার জনগণের সক্রিয়তা বৃক্ষি	[৬.২.১] প্রশিক্ষণকৃত পরিবেশ [৬.২.২] প্রশিক্ষণকৃত পরিবেশ সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে আয়োজিত সভা, সেবিনার, কর্মসূচী অংশগ্রহণকৃত উপকূলীয় জনগোষ্ঠী এলাকার জনগণের সক্রিয়তা বৃক্ষি	সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে আয়োজিত সভা, সেবিনার, কর্মসূচী অংশগ্রহণকৃত উপকূলীয় জনগোষ্ঠী এলাকার জনগণের সক্রিয়তা বৃক্ষি	পরিবেশ ও বন অধিদপ্তর	পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
[৬.৩] সমুদ্রের পানির pH বিশেষণ	[৬.৩.১] সমুদ্রের পানির pH বিশেষণ	সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পরিকার জন্য সমুদ্রের পানির pH পরীক্ষা	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
[৬.৪] সামুদ্রিক ইকোসিস্টেম-এর টেকসই ব্যবস্থাপনা ও এসিডিফিকেশন পরিবেক্ষণের লক্ষ্যে আয়োজিত সভা একান্তরণের সক্রিয়তা বৃক্ষি	[৬.৪.১] বন অধিদপ্তরের প্রশিক্ষণকৃত কর্মকর্তা এসিডিফিকেশন পরিবেক্ষণের জন্মবলের সক্রিয়তা বৃক্ষি	বন অধিদপ্তরের কর্মকর্তা সমূহ সম্পর্ক ব্যবস্থাপনায় দক্ষতা অর্জনের নির্বিত দৃশ্যে আয়োজিত প্রশিক্ষণে প্রেরিত কর্মকর্তার সংখ্যা	বন অধিদপ্তর	বন অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বেকর্ড	
[৬.৪.২] পরিবেশ অধিদপ্তরের প্রশিক্ষণকৃত কর্মকর্তা একান্তরণের লক্ষ্যে আয়োজিত সভা, সেবিনার, কর্মসূচী অংশগ্রহণকৃত কর্মকর্তার সংখ্যা	[৬.৪.২] পরিবেশ অধিদপ্তরের প্রশিক্ষণকৃত কর্মকর্তা একান্তরণের লক্ষ্যে আয়োজিত সভা, সেবিনার, কর্মসূচী অংশগ্রহণকৃত কর্মকর্তার সংখ্যা	সমুদ্র সম্পদের টেকসই ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে দেশে বিদেশে আয়োজিত সভা, সেবিনার, কর্মসূচী অংশগ্রহণকৃত কর্মকর্তার সংখ্যা	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
[৭.১] গবেষণার সাধারণ বাস্তব কর্মসূচিটি হতে নতুন আসবাবপত্র ক্ষেত্রের প্রযুক্তি বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান	[৭.১.১] প্রশিক্ষিত উপকারভোগী	বাস্তবের পথ তৈরির ব্যবস্যার এবং এই ব্যবস্যায় আগ্রহী উদ্যোগী (ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠান)	বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনসিটিউট	বিএফআইডিসি –এর বার্ষিক প্রতিবেদন	বঙ্গের কৌচিমাল হিসাবে ব্যবহারের জন্য

ক্ষেত্রক্রম	কর্তৃপক্ষদল সংক্ষিপ্ত	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দলকরণসংষ্ঠা	পরিমাণ পদ্ধতি	উচ্চাত সংজ
[৭.২] গবেষণার মাধ্যমে বিভিন্ন প্রজ্ঞাতির কাঠ হতে নতুন বোর্ড তৈরি	[৭.২.১] বিভিন্ন প্রজ্ঞাতির কাঠ হতে তৈরিকৃত নতুন বোর্ড করা হয়। এ ধরণের বোর্ড কাঠের প্রস্থালভিয়েড ফ্ল মিশিয়ে হাট ঘোসের মাধ্যমে এ খোর্ড তৈরি করা হয়। এ ধরণের বোর্ড কানিনচর তৈরিতে ধ্বনহর করা হয়।	বিভিন্ন প্রজ্ঞাতির কাঠ হতে মাধ্যমে ধ্বনহর কর্তৃ এবং যার্ডলোর্ড বানানো। গাছের কাইবারের সাথে ইউরিয়া ফনমালভিয়েড ফ্ল মিশিয়ে হাট ঘোসের মাধ্যমে এ খোর্ড তৈরি করা হয়। এ ধরণের বোর্ড কানিনচর তৈরিতে ধ্বনহর করা হয়।	বাংলাদেশ বন পর্বেরগা ইনকিউট	বিশেষজ্ঞারাজাই এর বার্ষিক প্রতিবেদন	
[৭.৩] গবেষণার মাধ্যমে উভিষ্ঠ জনগত প্রস্থ চারা বিতরণ করে	[৭.৩.১] বিতরণকৃত চারা	গুণগত মান সম্পর্ক দীক্ষ ও চারার বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টি ও প্রের ব্যবহারকে জনসচেতনতা করার লক্ষ্যে জনসমাধারণের কাজে বিতরণ	বাংলাদেশ বন পর্বেরগা ইনকিউট	বিশেষজ্ঞারাজাই এর বার্ষিক প্রতিবেদন	

### সংযোজনী ৩: অন্যান্য সম্পর্কসম্বিভাসের অধিবিষয়সংস্থি-এর নিকট প্রত্যালিত সুলিদিত কর্মসম্পাদন সহজসভাসমূহ

প্রতিটানের নাম ক্ষেত্র	প্রতিটানের নাম	সংক্ষিপ্ত কর্মসম্পাদন কৃতক	উচ্চ প্রতিষ্ঠানের নিকট সংক্ষিপ্ত	প্রত্যালোচনার মৌকাবক্তব্য	প্রত্যালোচনা প্ররুণ না হলে সম্ভাব্য প্রত্যাব
অন্যান্য	স্থানীয় জেলা প্রশাসন	(ECA) ব্যবস্থাপনায় সম্পৃক্ত উপকার লেখা	জনসাধারণের সম্পৃক্ততা নিশ্চিতকরণ	পরিবেশগত সংকটপুন এলাকা (ECA) ব্যবস্থাপনার কাজ ব্যাহত হবে	কার্যক্রম সফল বাস্তবায়নের অন্যান্য পরিবেশগত সংকটপুন এলাকা (ECA) ব্যবস্থাপনার কাজ ব্যাহত হবে
অন্যান্য	শিল্প সম্পর্কসম্বিভাস/ শিল্প প্রতিষ্ঠান/স্টেডিওক্লা	সনাতন পক্ষের ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় বৃপ্তির কান্তারের মনোভাব	পরিবেশগত বিমুক্তিমান পালনের প্রতিশুভি ও মনোভাব	শিল্প প্রতিষ্ঠানসম্মত্যোগী পরিবেশগত বিমুক্তিমান পালনে সচেষ্ট না প্রাকলে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটা ইটখন ব্যাহত হবে, পরিবেশগত বিমুক্তিমান পালনে সচেষ্ট না থাকল ETP খাপন অব্যাহিত হবেন।	শিল্প প্রতিষ্ঠানসম্মত্যোগী পরিবেশগত বিমুক্তিমান পালনে সচেষ্ট না প্রাকলে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটা ইটখন ব্যাহত হবে।
অন্যান্য	শিল্প সম্পর্কসম্বিভাস/ শিল্প প্রতিষ্ঠানসম্মত্যোগী	ওজোন ফর ক্ষমতাকারী প্রযোজন ব্যবহার করে ক্ষমতাকারী প্রযোজন ব্যবহার	ওজোন ফর ক্ষমতাকারী প্রযোজন ব্যবহার করে ক্ষমতাকারী প্রযোজন প্রযোজন করে জৈববৈচিত্র হাস্তের জন্য	ওজোন ফর ক্ষমতাকারী প্রযোজন ব্যবহার করে ক্ষমতাকারী প্রযোজন প্রযোজন করে জৈববৈচিত্র হাস্তের জন্য	ওজোন ফর ক্ষমতাকারী প্রযোজন ব্যবহার করে ক্ষমতাকারী প্রযোজন প্রযোজন করে জৈববৈচিত্র হাস্তের জন্য
অন্যান্য	সত্ত্বক ও জনপথ, পানি উন্নয়ন বৈর্ত, বাংলাদেশ বেলওয়ায়, জেলা পরিষদ, স্থানীয় প্রাচীনকল অধিদপ্তর।	বনায়নসম্মত এলাকা (চৌপ, বনায়নসম্মত এলাকা (রুক)	সত্ত্বক/বৈধ ও রেলের ধারের পাতিত আয়গা বনায়নের মাধ্যমে উৎপাদনসূচী করে তোলার কাজে সহায়তা।	সত্ত্বক/বৈধ রেলের ধারের পাতিত আয়গা স্থানীয় জনপথের সম্বরয়ে সামাজিক বনায়নে সহায়তা প্রদান। যা বনজ সম্পদ বৃক্ষ ও দারিদ "বিমোচনে অব্যান রাখবে।	সত্ত্বক/বৈধ রেলের ধারের পাতিত আয়গা স্থানীয় জনপথের সম্বরয়ে সামাজিক বনায়নে সহায়তা প্রদান। যা বনজ সম্পদ বৃক্ষ ও দারিদ "বিমোচনে অব্যান রাখবে।
অন্যান্য	সত্ত্বক ও জনপথ, পানি উন্নয়ন বৈর্ত, বাংলাদেশ বেলওয়ায়, জেলা পরিষদ, স্থানীয় প্রাচীনকল অধিদপ্তর।	বিতরণসম্মত লড়াংটলের পরিযান এবং দেয়াল উজীর্ণ বাগানের পাছ আহরণে সহায়তা করা।	বন বিভাগের সাথে স্থানীয় পর্যায়ে চুক্তি সম্পাদন এবং অব্যবহৃত জয়গায় বনায়নে এবং দেয়াল উজীর্ণ বাগানের পাছ আহরণে দারিদা বিমোচন।	বনায়নের স্থানে অব্যবহৃত পাতিত জয়গা উপকারণভোকাইদের মাঝে বিবৃত প্রতিক্রিয়া সৃষ্টি হবে, বন সংরক্ষণ অপরাধ বৃক্ষ প্রযোজন।	বনায়নের স্থানে অব্যবহৃত পাতিত জয়গা উপকারণভোকাইদের মাঝে বিবৃত প্রতিক্রিয়া সৃষ্টি হবে, বন সংরক্ষণ অপরাধ বৃক্ষ প্রযোজন।
অন্যান্য	অলবাসু পরিবর্তনের অভিযাত মোকাবেলার প্রকরণ দাচিলকারী সম্পর্কালয়	অভিযোজন থাকে অনুমোদিত প্রক্রিয়ের ইর প্রক্রিয়েন থাকে অনুমোদিত প্রক্রিয়ের হার	অভিযোজন থাকে অধিক সংখ্যক প্রক্রিয়ের দাচিল, প্রক্রিয়ে থাকে ক্ষম সংখ্যক প্রক্রিয়ের দাচিল	দেশের চাইদ্বা অনুযায়ী যথাযাপ থাকে কার্যক্রম প্রযোজন করা	দেশের চাইদ্বা অনুযায়ী যথাযাপ থাকে কার্যক্রম প্রযোজন করা
অন্যান্য	জেলা প্রশাসন ও ভূমি সম্পর্কালয়	বনায়নসম্মত উপকূলীয় এলাকা	উপকূলীয় জেলে ওঠা চর বনায়ন বাতি প্রক্রিয়ের কাজে বন্দের না দেয়ার মাঝি পরিষদ বিভাগের নিকাত অনুসরণ করা	জলবায়ু পরিবর্তনের বিবৃত প্রত্যাব নোকাবেলায় উপকূলীয় বন সুরক্ষণ ও সংরক্ষণ প্রযোজন।	সমুদ্রিক জলোজাস ও সুরক্ষিত এর প্রভাবে স্থানীয় বৃক্ষ প্রযোজন।
অন্যান্য	নৌ-পরিবহন সম্পর্কালয়, বাংলাদেশ নেটু, কোষ্ট গার্ড, পানিসম্পদ সম্পর্কালয়, বাংলা ও প্রাচীনকল সম্পর্কালয়, বিজ্ঞানালয়, বিজ্ঞান ও প্রযোজন প্রকল্প বিভাগ	সমুদ্রের পানির pH বিন্দুয়ে, পরিবাক্ষণকৃত বাংলাদেশ পানির পুরণ প্রদান এবং ল্যাব সুবিধাসহ কারিগরী সহায়তা প্রদান	বঙ্গোপসাগরের প্রযোজন জন্য অনুমতি ও পরিবহন দুর্ভ প্রতিবেদনের জন্য অনুমতি ও নিয়ন্ত্রণ পরিবাক্ষণ প্রযোজন।	বঙ্গোপসাগরের পানির পুরণ মান মনিটর করা সম্ভব হবেন।	বঙ্গোপসাগরের পানির পুরণ মান মনিটর করা সম্ভব হবে।

প্রতিষ্ঠানের শরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংক্ষিপ্ত কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশোধন ব্যবস্থা/বিভাগের ইঙ্গীয়িভ সহযোগতা	প্রত্যাশাৰ মৌকাকাৰ
অন্যান্য	শিল্প ব্যবসায়/ শিল্প প্রতিষ্ঠান/ইদোজ্ঞা	শিল্প কারখানায় দুর্বল নিয়ন্ত্রণ Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ডেজ	পরিবেশগত নিরিষ্টবিধান প্রাঙ্গনের প্রতিশ্রুতি ও যন্ত্রোভাব	পরিবেশগত নিরিষ্টবিধান প্রাঙ্গনে সংচেষ্ট না যাকালে ETP হ্রাপন দ্বারা বিত্ত হবেন। শিল্প দুর্বল রূপী পাবে।