



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সিনিয়র সচিব, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

এবং

মন্ত্রিপরিষদ সচিব-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

জুলাই ১, ২০২১ - জুন ৩০, ২০২২

## 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: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা .....	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms) .....	১৫
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক .....	১৬
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ .....	২০
সংযোজনী ৪: যেসব নীতি/পরিকল্পনার আলোকে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে .....	২৩
সংযোজনী ৫-৯: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ .....	২৯

**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:**

গত ৩ (তিন) বছরে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় তার আওতাধীন সংস্থা বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর মাধ্যমে ১৫১টি উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করে ৭৯টি প্রকল্পের বাস্তবায়ন সমাপ্ত করেছে। প্রকল্পসমূহের আওতায় ২৭৯.১৫ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ২১৯.২৭ কিঃমিঃ বাঁধ নির্মাণ, ২৯৮৯.১৬ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ, হাইড্রোলজিক্যাল স্ট্রাকচার ৪২৭টি নির্মাণ ও ৩৬১টি মেরামত, ৬০৪.৩৬ কিঃমিঃ সেচ খাল পুনঃখনন, ১৭৬৬.২৬ কিঃমিঃ নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন এবং ১২৫৬.২০ কিঃমিঃ নদী ড্রেজিং ও পুনঃখনন কাজ সম্পন্ন হয়েছে। এছাড়াও, বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনার আওতায় দেশের ৬৪টি জেলায় আরো প্রায় ২৫০০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন সম্পন্ন হয়েছে। এ সকল কার্যক্রমের ফলে ফলে ০.৩২ লক্ষ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ, ১.২৮ লক্ষ হেক্টর জমি বন্যমুক্তকরণসহ দক্ষিণাঞ্চলের উপকূলীয় এলাকায় ০.৪০ লক্ষ হেক্টর আবাদী জমি লবণাক্ততা হতে রক্ষা করা হয়েছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:**

নদী মাতৃক দেশ হওয়া সত্ত্বেও বর্ষা মৌসুমে পানির আধিক্য এবং শুষ্ক মৌসুমে পানির দুস্প্রাপ্যতা বাংলাদেশের প্রকৃত বাস্তবতা। শুষ্ক মৌসুমে নদী অববাহিকাসমূহের উজানে পানি প্রবাহ বাধাগ্রস্ত হওয়ায় দক্ষিণাঞ্চলে লবণাক্ততা বৃদ্ধি পায়। আবার প্রকৃতিগতভাবে বাংলাদেশের নদীতে পলি জমার কারণে নদীর তলদেশ ভরাট হয়ে নদীর পানি ধারণ ক্ষমতা হ্রাস পায়। ফলে বর্ষা মৌসুমে উজান থেকে অতিরিক্ত পানি প্রবাহের কারণে নদী তীরে ভাঙ্গন এবং বন্যা দেখা দেয়। অন্যান্য সেক্টরে সারা বছর কাজ করার সুযোগ থাকলেও পানি সম্পদ সেক্টরে নভেম্বর-এপ্রিল অর্থাৎ অর্ধ-বছরের মাত্র ৬ (ছয়) মাস কাজ সম্পাদনের জন্য। এই অতি সীমিত সময়কালের মধ্যে প্রাকৃতিক দুর্যোগ, পাহাড়ী ঢল বা স্থানীয় অনাকাঙ্ক্ষিত সামাজিক সমস্যা উত্তরণ করে গুনগতমান সম্পন্ন টেকসই ভৌতকাজ বাস্তবায়ন এ সেক্টরের প্রধান চ্যালেঞ্জ।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

প্রাকৃতিক দুর্যোগ, নদী ভাঙ্গন, ভরাট হয়ে যাওয়া নদ-নদী, খরা প্রবণতা, পানিতে লবণাক্ততার পরিমাণ বৃদ্ধি প্রভৃতি জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলাকরণে দেশের পানি সম্পদ খাতের টেকসই উন্নয়নের লক্ষ্যে বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর বিনিয়োগ কর্মপরিকল্পনাদুস্ত ২৩টি কার্যক্রম চলমান উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে পূর্ণ/আংশিকভাবে বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। এতে ২০২৫ সাল নাগাদ ডিএনডি এলাকা, চট্টগ্রাম মহানগরী এলাকা ও নোয়াখালী এলাকার জলাবদ্ধতা সমস্যার স্থায়ী সমাধান হবে। ব্রহ্মপুত্র-যমুনা, পদ্মা, মেঘনা, কর্ণফুলী ও সাঙ্গু-মাতামুহরী-৫টি নদী সিস্টেমের বেসিনভিত্তিক সমীক্ষা সম্পাদনের কাজ ২০২৫ সাল নাগাদ সমাপ্ত হবে। বড় নদীসমূহ চ্যানেলাইজেশন এবং সমুদ্র উপকূলে ভূমি পুনরুদ্ধারে ২০৩০ সাল নাগাদ প্রকল্প গ্রহণ করে বাস্তবায়ন আরম্ভ হবে। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় উপকূলীয় পোস্তারসমূহ পর্যায়ক্রমে পুনর্বাসন এবং শক্তিশালীকরণ করা হচ্ছে।

**২০২১-২২ অর্ধবছরের সন্ধ্যা প্রধান অর্জনসমূহ:**

- ১৭ কিঃমিঃ বাঁধ নির্মাণ, ১০৮ কিঃমিঃ বাঁধ পুনঃনির্মাণ, ৩৭৮ কিঃমিঃ নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন, ৪৮টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ ও ৩৭টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো পুনঃনির্মাণ/মেরামত এবং ৭৯ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ।
- ৫০ কিঃমিঃ সেচ খাল পুনঃখনন এবং ২১টি সেচ অবকাঠামো নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ।
- ৪২ কিঃমিঃ উপকূলীয় বাঁধ মেরামত/ উর্টুকরণ ও ১২ কিঃমিঃ উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা কাজ এবং হাওর এলাকায় ৫৩০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ;
- এসকেভেটর এর মাধ্যমে নদী পুনঃখনন ১৭৪ কিঃমিঃ, ড্রেজিংকৃত নদী ১৬৬ কিঃমিঃ, বাস্তবায়ন উন্নয়ন প্রকল্পের ৪টি মধ্যবর্তী মূল্যায়ন, ০২টি ভৌত মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা কার্যক্রম পরিচালনা, বিভিন্ন সংস্থা থেকে প্রাপ্ত প্রস্তাবের ৮০ শতাংশ প্রকল্পের ওয়ারপো কর্তৃক নির্ধারিত সময়ে ক্লিয়ারেন্স প্রদান;

## 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 পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, প্রতিনিধি হিসাবে সিনিয়র সচিব, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ-এর মধ্যে ২০২১ সালের জুলাই মাসের ১৮ 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)

জনগণের জীবনমান উন্নয়নে পানি সম্পদের টেকসই নিরাপত্তা।

#### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

ক্রমাগত জলবায়ু পরিবর্তনের সঙ্গে সামঞ্জস্য রেখে পানি সম্পদের সুশ্রম ও সমন্বিত ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জনগণের পানির চাহিদা পূরণ এবং টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ।

#### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

##### ১.৩.১ মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ জোরদারকরণ
২. সেচ ব্যবস্থার সুশ্রম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন
৩. নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার টেকসই উন্নয়ন এবং অন্যান্য
৪. হাওর, জলাভূমি ও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন

##### ১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

#### ১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. সেচ, বন্যা নিয়ন্ত্রণ, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ, নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন, নদী ভাঙ্গনরোধ এবং লবণাক্ততা ও মরুকরণ প্রতিরোধের ক্ষেত্রে সাধারণ নীতি প্রণয়ন ও কারিগরি সহায়তা সংক্রান্ত কার্যক্রম
২. বন্যা পূর্বাভাস এবং সতর্কীকরণ, বন্যা নিয়ন্ত্রণ স্থাপনা নির্মাণ, বন্যার কারণ এবং বন্যার কারণে সৃষ্ট ক্ষয়-ক্ষতি নিরূপণ সম্পর্কিত কার্যক্রম
৩. নদীর অববাহিকা নিয়ন্ত্রণ ও উন্নয়ন এবং বন্যা নিয়ন্ত্রণ স্থাপনাসমূহ সম্পর্কে মৌলিক ও প্রায়োগিক গবেষণা এবং হাইডোলজিক্যাল জরিপ ও উপাত্ত সংগ্রহ সংক্রান্ত কার্যক্রম
৪. বন্যা নিয়ন্ত্রণ এবং পানি সম্পদ উন্নয়নের ক্ষেত্রে আন্তর্জাতিক সহযোগিতা প্রাপ্তি সম্পর্কিত কার্যাবলি;
৫. খাল খনন ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং খাল খনন কর্মসূচির আওতায় খালের উপর পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ এবং রক্ষণাবেক্ষণ
৬. ভূমি সংরক্ষণ ও পুনরুদ্ধার, পানি নিষ্কাশন এবং জলাবদ্ধতা দূরীকরণ বিষয়ক কার্যাবলি
৭. পানি সংরক্ষণ জলাধার নির্মাণ, বাধ এবং ব্যারেজ নির্মাণ বিষয়ক কার্যাবলি
৮. নদীসমূহের পানি ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধি, ভাঙ্গনরোধের লক্ষ্যে নদী ড্রেজিং

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

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২২-২০২৩	২০২৩-২০২৪		
বন্যা ঝুঁকি হ্রাস (২০৩০ সাল নাগাদ ৬৩%)	বন্যামুক্ত ও পানি নিষ্কাশন এলাকার কভারেজ (বন্যামুক্ত ও নিষ্কাশনযোগ্য এলাকা ১১০ লক্ষ হেক্টর) (ক্রমপুঞ্জিত)	শতাংশ	৫৯.০৫	৫৯.৯০	৬০.২৫	৬০.৫৫	৬১.০৫	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয় এবং স্থানীয় সরকার বিভাগ	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা
সেচ এলাকা এবং শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধি (২০৩০ সাল নাগাদ ৬৩.৫%)	সেচ এলাকা এবং শস্য নিবিড়তার কভারেজ (সেচ এলাকা ১৬.২৪ লক্ষ হেক্টর) (ক্রমপুঞ্জিত)	শতাংশ	৬০.৮০	৬০.৯৭	৬১.২৮	৬১.৭৮	৬২.২৮	কৃষি মন্ত্রণালয় এবং স্থানীয় সরকার বিভাগ	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা
উপকূলীয় পোস্তার বীধকে ঘূর্ণিঝড় সহিষ্ণু শক্তিশালীকরণ (২০৩০ সাল নাগাদ ২৪%)	৫৭৮৮ কিঃমিঃ উপকূলীয় বীধের মধ্যে বিস্তৃতি (ক্রমপুঞ্জিত)	শতাংশ	১২.৩৮	১৪.১০	১৭.১৮	১৯.০৩	১৯.৭৯	প্রযোজ্য নয়	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা

\*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩  
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[১] বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ জোরদারকরণ	২৫	[১.১] উন্নয়ন প্রকল্প মনিটরিং	[১.১.১] প্রকল্প মনিটরিং প্রতিবেদন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৮০	৮০	৮০	৭৭	৭৪	৭২	৭০	৮৫	৯০	
			[১.১.২] বাস্তবায়িত সুপারিশ	সমষ্টি	শতাংশ	১	৭০	৭০	৭০	৬৮	৬৭	৬৫	৬২	৭২	৭৫	
		[১.২] বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন	[১.২.১] অনুষ্ঠান আয়োজন	তারিখ	তারিখ	১			১০.০৪.২২	১৫.০৪.২২	২০.০৪.২২	২৫.০৪.২২	৩০.০৪.২২	১০.০৪.২২	১০.০৪.২২	
		[১.৩] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.৩.১] সামগ্রিক প্রতিশ্রুতির বাস্তবায়ন (বাস্তবায়নযোগ্য প্রতিশ্রুতি ৫০টি)	ক্রমপঞ্জিভূত	শতাংশ	২	৬৪.০০	৭৪.০০	৮২	৮০	৭৮				৮৬	
		[১.৪] সিসিটিএফ অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন ও বীধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	[১.৪.১] দেশব্যাপী বীধের ঢাল খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	৮৫.৫০	৭৬৬.৪৮	৪০০	৩৮৫	৩৭০	৩৫৫	৩৪০	২৫০	২০০	
			[১.৪.২] সিসিটিএফ এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন সমাপ্তকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৭	১৪	৫	৪	৩	২		৩		
		[১.৫] বাংলাদেশ ডেন্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.১] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাজালী-করতোয়া-ফুলজোড়-হরাসাগর নদী সিস্টেম)	সমষ্টি	কিঃমিঃ	২	৩০	৮	৪০	৩৭	৩৪	৩১	২৮	৫০	৬০	



কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
			[১.৫.২] ছোটনদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন	সমষ্টি	কিঃমিঃ	২	১০০০.০০	১০০০.০০	৬০০	৫৭০	৫৪০	৫১০	৪৮০	৬৫০	
			[১.৫.৩] ছোটনদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন এর বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা	সমষ্টি	শতাংশ	১		৮০	৮০	৭৫	৭০	৬৫	৬০	৩০	৪০
		[১.৬] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	[১.৬.১] পুনঃনির্মিত বীধ/মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	৭৭.৪৮	৭৮.৫৭	১০৮	১০২	৯৬	৯০	৮৪	৯৫	৯৯
			[১.৬.২] নির্মিত বীধ	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	৫৯.২৭	৭০.০০	১৬	১৫	১৪	১৩	১২	৭	৮
		[১.৭] নদী তীর সংরক্ষণ	[১.৭.১] সংরক্ষিত নদী তীর	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	৯৩.১৫	৮৭.০০	৭৯	৭৪	৬৯	৬৪	৫৯	৮৫	৯১
[২] সেচ ব্যবস্থার সুশ্রম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন	১৭	[২.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[২.১.১] খনন/ পুনঃখননকৃত নিষ্কাশন খাল	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	৭১৪.২৬	৩৬৭.০০	৩৭৮	৩৭৩	৩৭০	৩৬৭	৩৬২	৪১৫	৪২৩
			[২.১.২] নির্মিত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৭১	৬৫	৪৮	৪৫	৪২	৩৯	৩৫	৫২	৪৭
			[২.১.৩] পুনঃনির্মিত /মেরামতকৃত/পুনর্বাসনকৃত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৩	৫৮	৩২	২৯	২৬	২৩	২০	২৫	২৫
		[২.২] ভূ-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[২.২.১] খননকৃত/পুনঃখননকৃত সেচ খাল	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	১৭২.৩৬	১৩৫.০০	৫০	৪৬	৪২	৩৮	৩৪	২৫	২৫
			[২.২.২] নির্মিত/পুনঃনির্মিত/মেরামতকৃত সেচ কাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১৯৮	৯০	২১	১৯	১৭	১৫	১৩	২০	২২
		[২.৩] পানি ব্যবস্থাপনা গুণ গঠন, রেজিস্ট্রেশন ও প্রশিক্ষণ	[২.৩.১] নিবন্ধিত গুণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১৮০	২৪৪	২৫০	২৪০	২৩০	২২০	২১০	২০০	২০৫
			[২.৩.২] প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কৃষক	সমষ্টি	জন	১	৯০০৬	৯১০০	৮৫০০	৮০৫০	৭৬০০	৭১৫০	৬৭০০	৫০০০	৪০০০



কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[৩] নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার টেকসই উন্নয়ন এবং অন্যান্য	১৫	[৩.১] সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজন	[৩.১.১] আয়োজিত লার্নিং সেশন	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৬	৫	৪			৬	৭
		[৩.২] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহাস এবং নদীতে জাপ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকিহাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	[৩.২.১] এসকেভেটর এর মাধ্যমে পুনঃখননকৃত নদী	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	২৫৭.৯২	১৬২.০০	১৭৪	১৬৫	১৫৬	১৪৭	১৩৮	১৮০	১৮৬

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
			[৩.২.২] ডেজিংকৃত নদী	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	২০১.২৮	২১৯.০০	১৬৬	১৫৬	১৪৬	১৩৬	১২৬	১৪০	১৫০
		[৩.৩] ভৌত মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা (বিভিন্ন দস্তুর/সংস্কারকর্তৃক প্রদত্ত)	[৩.৩.১] ভৌত মডেলিং এর দাখিলকৃত প্রতিবেদন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২	১	২	১	১			৩	৪
		[৩.৪] গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	[৩.৪.১] গবেষণা সম্পন্ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২	২	২	১				৩	৪
		[৩.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে প্রকল্পের ক্রিয়ারেপ প্রদান	[৩.৫.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে প্রদত্ত ক্রিয়ারেপ (নীতিমালা অনুযায়ী আবেদনের তারিখ হতে ৬০ দিনের মধ্যে)	সমষ্টি	শতাংশ	১	৮২	৮০	৮০	৭৭	৭৫	৭২	৭০	৮৫	৯০
		[৩.৬] যৌথ নদী ব্যবস্থাপনার বিষয়ে দ্বি-পাক্ষিক ও বহু-পাক্ষিক সভা অনুষ্ঠান	[৩.৬.১] অনুষ্ঠিত সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৫	৩	৩	২	১			৫	৫
		[৩.৭] গঙ্গা পানিবন্টন চুক্তি বাস্তবায়ন	[৩.৭.১] গঙ্গা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১ শে মে পর্যন্ত ফারারায় যৌথ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১					১	১
		[৩.৮] বাস্তবায়ন উন্নয়ন প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	[৩.৮.১] প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১		১০	৪	৩	২			১০	১২



কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[৪] হাওর, জলাভূমি ও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন	১৩	[৪.১] আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.১] ডুবন্তবীধ নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৪	৭৭৭.২৫	৮২৪.২১	৫৩০	৫০৫	৪৮০	৪৫৫	৪৩০	৫৫০	৫৭০	
		[৪.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা	[৪.২.১] উপকূলীয় বীধ মেরামত/উর্টকরণ	সমষ্টি	কিঃমিঃ	৩	১৫৫.৪৪	৬৯.৪৮	৪২	৩৮	৩৪	৩০	২৬	৪০	৩৫	
		[৪.৩] বাহাজউএ এর সমীক্ষা প্রকল্প বাস্তবায়নে নিয়োগকৃত ফার্ম কর্তৃক প্রকল্পের অগ্রগতি মূল্যায়ন সভা	[৪.৩.১] মন্ত্রণালয় কর্তৃক প্রকল্পের অগ্রগতির মূল্যায়ন সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	সমষ্টি	শতাংশ	২				৭৫	৭৩	৭০	৬৮	৬৬	৮৫	৯০
		[৪.৪] হাওর মহাপরিকল্পনাভুক্ত প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত	[৪.৪.১] প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২		২	২	২	১				২	২
		[৪.৫] নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার জন্য সমীক্ষা সম্পাদন	[৪.৫.১] সম্পাদিত সমীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	২				২	১					


কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[১] সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

\*সাময়িক (provisional) তথ্য


আমি, সিনিয়র সচিব, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, পানি সম্পদ 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 সিনিয়র সচিব, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

  
সিনিয়র সচিব  
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

২৬/৭/২১  
তারিখ

  
মন্ত্রিপরিষদ সচিব  
মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ

২৬.০৭.২০২১  
তারিখ



## সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এডিপি	এনুয়াল ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম
২	ওয়ারপো	ওয়ারটার রিসোর্সেস প্লানিং অর্গানাইজেশন
৩	জেআরসি	জয়েন্ট রিভারস কমিশন
৪	নগই	নদী গবেষণা ইনিস্টিটিউট
৫	পিআরএল	পোস্ট রিটাইরমেন্ট লিড
৬	বাপাউবো	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
৭	বাহাজউঅ	বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর
৮	সিডিএসপি	চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প
৯	সিসিটিএফ	জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] উন্নয়ন প্রকল্প মনিটরিং	[১.১.১] প্রকল্প মনিটরিং প্রতিবেদন	বাস্তবায়ন, পরিবীক্ষণ ও মনিটরিং শাখা	পরিদর্শন প্রতিবেদনের সংখ্যা
	[১.১.২] বাস্তবায়িত সুপারিশ	বাস্তবায়ন, পরিবীক্ষণ ও মনিটরিং শাখা	পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত সুপারিশের বাস্তবায়ন অগ্রগতি
[১.২] বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন	[১.২.১] অনুষ্ঠান আয়োজন	প্রশাসন-০২ শাখা	অনুষ্ঠান আয়োজন, বিভিন্ন কার্যক্রমের পত্র/ছবি/ভিডিও
[১.৩] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.৩.১] সামগ্রিক প্রতিশ্রুতির বাস্তবায়ন (বাস্তবায়নযোগ্য প্রতিশ্রুতি ৫০টি)	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ বাপাউবো'র সংশ্লিষ্ট ফোকাল দপ্তর	সংশ্লিষ্ট ফোকাল দপ্তর কর্তৃপক্ষ কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র ও প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ে প্রেরিত মাসিক প্রতিবেদনসমূহ
[১.৪] সিসিটিএফ অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন ও বীধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	[১.৪.১] দেশব্যাপী বীধের ঢাল খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ	সংশ্লিষ্ট জোনের প্রধান প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়ন পত্র
	[১.৪.২] সিসিটিএফ এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন সমাপ্তকরণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ বাপাউবো'র সংশ্লিষ্ট ফোকাল দপ্তর	প্রকল্প সমাপ্তি প্রতিবেদন (পিসিআর)
[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.১] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাঙ্গালী-করতোয়া-ফুলজোড়-হরাসাগর নদী সিস্টেম)	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী
[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.২] ছোটনদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী
	[১.৫.৩] ছোটনদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন এর বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী
[১.৬] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	[১.৬.১] পুনঃনির্মিত বীধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
	[১.৬.২] নির্মিত বীধ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র



কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.৭] নদী তীর সংরক্ষণ	[১.৭.১] সংরক্ষিত নদী তীর	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[২.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[২.১.১] খনন/ পুনঃখননকৃত নিষ্কাশন খাল	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
	[২.১.২] নির্মিত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[২.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[২.১.৩] পুনঃনির্মিত /মেরামতকৃত/পুনর্বাসনকৃত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[২.২] ভূ-পরিষ্কৃত সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[২.২.১] খননকৃত/পুনঃখননকৃত সেচ খাল	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
	[২.২.২] নির্মিত/পুনর্নির্মিত/মেরামতকৃত সেচ কাঠামো	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[২.৩] পানি ব্যবস্থাপনা গুপ গঠন, রেজিস্ট্রেশন ও প্রশিক্ষণ	[২.৩.১] নিবন্ধিত গুপ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ পানি ব্যবস্থাপনা উইং	নিবন্ধিত গুপ/ এসোসিয়েশনের তালিকা ও সংশ্লিষ্ট উইং প্রধান কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
	[২.৩.২] প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কৃষক	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ পানি ব্যবস্থাপনা উইং	বিভাগ/জেলা ওয়ারী প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কৃষকের তালিকা ও যথাযথ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[৩.১] সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেসন আয়োজন	[৩.১.১] আয়োজিত লার্নিং সেসন	প্রশাসন-০২ শাখা	লার্নিং সেসনের আয়োজনের পত্র, প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা ইত্যাদি

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৩.২] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকিহ্রাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	[৩.২.১] এসকেভেটর এর মাধ্যমে পুনঃখননকৃত নদী	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[৩.২] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকিহ্রাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	[৩.২.২] ডেজিংকৃত নদী	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[৩.৩] ভৌত মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা (বিভিন্ন দপ্তর/সংস্থাকর্তৃক প্রদত্ত)	[৩.৩.১] ভৌত মডেলিং এর দাখিলকৃত প্রতিবেদন	হাইড্রলিক রিসার্চ পরিদপ্তর, নগই, ফরিদপুর।	ভৌত মডেল/গাণিতিক মডেল/সমীক্ষা প্রতিবেদন।
[৩.৪] গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	[৩.৪.১] গবেষণা সম্পন্ন	হাইড্রলিক রিসার্চ পরিদপ্তর ও জিওটেকনিক্যাল রিসার্চ পরিদপ্তর নগই, ফরিদপুর।	গবেষণা রিপোর্ট
[৩.৫] প্রাপ্ত আবেদনের প্রেক্ষিতে প্রকল্পের ক্রিয়ারেস প্রদান	[৩.৫.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে প্রদত্ত ক্রিয়ারেস (নীতিমালা অনুযায়ী আবেদনের তারিখ হতে ৬০ দিনের মধ্যে)	পানি সম্পদ শাখা, পরিবেশ, বন ও মৎস্য শাখা ও পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন শাখা, ওয়ারপো	প্রতিবেদন
[৩.৬] যৌথ নদী ব্যবস্থাপনার বিষয়ে দ্বি-পাক্ষিক ও বহু-পাক্ষিক সভা অনুষ্ঠান	[৩.৬.১] অনুষ্ঠিত সভা	যৌথ নদী কমিশন, বাংলাদেশ	সরকারি আদেশ, ছবি
[৩.৭] গঞ্জা পানিবন্টন চুক্তি বাস্তবায়ন	[৩.৭.১] গঞ্জা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১ শে মে পর্যন্ত ফারাক্কা যৌথ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম	যৌথ নদী কমিশন, বাংলাদেশ	প্রেস রিলিজ
[৩.৮] বাস্তবায়ন উন্নয়ন প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	[৩.৮.১] প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	পরিকল্পনা উইং, পাসম	প্রতিবেদন/রিপোর্ট
[৪.১] আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.১] ডুবন্তবীথ নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ	সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[৪.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীথ টেকসই করা	[৪.২.১] উপকূলীয় বীথ মেরামত/উর্টুকরণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC) ও Project Implementation Committee (PIC) এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র



কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৪.৩] বাহাজউএ এর সমীক্ষা প্রকল্প বাস্তবায়নে নিয়োগকৃত ফার্ম কর্তৃক প্রকল্পের অগ্রগতি মূল্যায়ন সভা	[৪.৩.১] মন্ত্রণালয় কর্তৃক প্রকল্পের অগ্রগতির মূল্যায়ন সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	উন্নয়ন-০৪ অধিশাখা, পাসম	সভার কার্যবিবরণী
[৪.৪] হাওর মহাপরিকল্পনাভুক্ত প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা করা	[৪.৪.১] প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত	কৃষি, পানি ও পরিবেশ অনুবিভাগ/পরিবেশ শাখা	সভার কার্যবিবরণী
[৪.৫] নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার জন্য সমীক্ষা সম্পাদন	[৪.৫.১] সম্পাদিত সমীক্ষা	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ সংশ্লিষ্ট পরিকল্পনা পরিদপ্তর/ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প ব্যবস্থাপনা দপ্তর	চূড়ান্ত সমীক্ষা প্রতিবেদন



সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
গঙ্গা পানিবন্টন চুক্তি বাস্তবায়ন	গঙ্গা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১ শে মে পর্যন্ত ফারাক্কায় যৌথ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম	পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	বৈঠক অনুষ্ঠানের জন্য কূটনৈতিক পদক্ষেপ গ্রহণ, চুক্তি বাস্তবায়নে কূটনৈতিক পদক্ষেপ গ্রহণ
যৌথ নদী ব্যবস্থাপনার বিষয়ে দ্বি-পাক্ষিক ও বহু-পাক্ষিক সভা অনুষ্ঠান	অনুষ্ঠিত সভা	পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	বৈঠক অনুষ্ঠানের জন্য কূটনৈতিক পদক্ষেপ গ্রহণ, চুক্তি বাস্তবায়নে কূটনৈতিক পদক্ষেপ গ্রহণ
ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	নির্মিত/পুনর্নির্মিত/মেরামতকৃত সেচ কাঠামো	ভূমি মন্ত্রণালয়	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণের লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে ভূমি মন্ত্রণালয়ে পত্র যোগাযোগ, সভা, ভূমি মন্ত্রণালয়ের উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষের নিকট ব্রিফিং প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	নির্মিত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	ভূমি মন্ত্রণালয়	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণের লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে ভূমি মন্ত্রণালয়ে পত্র যোগাযোগ, সভা, ভূমি মন্ত্রণালয়ের উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষের নিকট ব্রিফিং প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	পুনঃনির্মিত বীধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	ভূমি মন্ত্রণালয়	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণের লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে ভূমি মন্ত্রণালয়ে পত্র যোগাযোগ, সভা, ভূমি মন্ত্রণালয়ের উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষের নিকট ব্রিফিং প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	নির্মিত বীধ	ভূমি মন্ত্রণালয়	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণের লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে ভূমি মন্ত্রণালয়ে পত্র যোগাযোগ, সভা, ভূমি মন্ত্রণালয়ের উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষের নিকট ব্রিফিং প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	নির্মিত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসন	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণ ও জমি অধিগ্রহণের ক্ষতিপূরণের অর্থের চেক যথাসম্ভব দ্রুত ক্ষতিগ্রস্তদের নিকট হস্তান্তর করে দ্রুত জমির হুকুম দখল প্রাপ্তির লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসনে পত্র যোগাযোগ এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	পুনঃনির্মিত বীধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসন	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণ ও জমি অধিগ্রহণের ক্ষতিপূরণের অর্থের চেক যথাসম্ভব দ্রুত ক্ষতিগ্রস্তদের নিকট হস্তান্তর করে দ্রুত জমির হুকুম দখল প্রাপ্তির লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসনে পত্র যোগাযোগ এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	নির্মিত বাঁধ	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসন	জমি অধিগ্রহণ ব্যতীত বাঁধ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণ ও জমি অধিগ্রহণের ক্ষতিপূরণের অর্থের চেক যথাসম্ভব দ্রুত ক্ষতিগ্রস্তদের নিকট হস্তান্তর করে দ্রুত জমির হুকুম দখল প্রাপ্তির লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসনে পত্র যোগাযোগ এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
প্রকল্পের ক্রিয়ারেপ প্রদান	প্রদত্ত ক্রিয়ারেপ	সংশ্লিষ্ট সরকারী ও বেসরকারী প্রতিষ্ঠানসমূহ	যথাযথ নির্দেশনা প্রতিপালন সাপেক্ষে ডিপিপি প্রণয়ন, মত বিনিময় সভার আয়োজন, প্রকল্প এলাকা পরিদর্শন
ডু-পারিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	নির্মিত/পূর্ননির্মিত/মেরামতকৃত সেচ কাঠামো	বন বিভাগ	বাঁধ ও অবকাঠামো নির্মাণ/ মেরামতের জন্য বন বিভাগ রোপিত বৃক্ষের অপসারণ প্রয়োজন হতে পারে। বাঁধ নির্মাণ/ মেরামতের পর বন বিভাগ হতে চারা গাছ সংগ্রহ করে পরিকল্পিতভাবে পুনরায় বনায়ন করা হবে। গাছ কাটা ও নতুন চারা গাছ সংগ্রহের বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা পর্যায়ে বন বিভাগের সংশ্লিষ্ট দপ্তরে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	পুনঃনির্মিত বাঁধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	বন বিভাগ	বাঁধ ও অবকাঠামো নির্মাণ/ মেরামতের জন্য বন বিভাগ রোপিত বৃক্ষের অপসারণ প্রয়োজন হতে পারে। বাঁধ নির্মাণ/ মেরামতের পর বন বিভাগ হতে চারা গাছ সংগ্রহ করে পরিকল্পিতভাবে পুনরায় বনায়ন করা হবে। গাছ কাটা ও নতুন চারা গাছ সংগ্রহের বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা পর্যায়ে বন বিভাগের সংশ্লিষ্ট দপ্তরে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	নির্মিত বাঁধ	বন বিভাগ	বাঁধ ও অবকাঠামো নির্মাণ/ মেরামতের জন্য বন বিভাগ রোপিত বৃক্ষের অপসারণ প্রয়োজন হতে পারে। বাঁধ নির্মাণ/ মেরামতের পর বন বিভাগ হতে চারা গাছ সংগ্রহ করে পরিকল্পিতভাবে পুনরায় বনায়ন করা হবে। গাছ কাটা ও নতুন চারা গাছ সংগ্রহের বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা পর্যায়ে বন বিভাগের সংশ্লিষ্ট দপ্তরে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	খনন/ পুনঃখননকৃত নিষ্কাশন খাল	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসন/ সংশ্লিষ্ট পুলিশ প্রশাসন	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না। নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদ্রুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গান ঝুঁকিহ্রাসকল্পে নদী ড্রেজিং / পুনঃখনন	এসকেভেটর এর মাধ্যমে পুনঃখননকৃত নদী	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসন/ সংশ্লিষ্ট পুলিশ প্রশাসন	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না। নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদ্রুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।



কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গান ঝুঁকিহাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	ডেজিংকৃত নদী	সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসন/ সংশ্লিষ্ট পুলিশ প্রশাসন	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যাবনা। নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাযুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।

সংযোজনী ৪: যেসব নীতি/পরিকল্পনার আলোকে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএ'র কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
১	নির্বাচনী ইশতেহার, ২০১৮	খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জন জলবায়ু পরিবর্তনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রতিকূল কৃষি-আবহাওয়া অঞ্চল যেমন- লবণাক্ত অঞ্চল, হাওর ও চরাঞ্চল, পার্বত্যঞ্চল ও বরেন্দ্র অঞ্চলসমূহের কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি এবং জীবিকায়ন (অনুচ্ছেদ ৩.১৪: কৃষি, খাদ্য ও পুষ্টিঃ খাদ্য নিরাপত্তা অর্জন নিশ্চায়তা)	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	
২	নির্বাচনী ইশতেহার, ২০১৮	ব্যাপক খননের পরিকল্পনা হিসেবে আগামী মেয়াদে প্রায় ১০ হাজার কিলোমিটার নৌপথ পুনরুদ্ধার করা (অনুচ্ছেদ ৩.২০: যোগাযোগ-(নৌপথ ও বন্দর))	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
৩	নির্বাচনী ইশতেহার, ২০১৮	ব-দ্বীপ বা ডেল্টা পরিকল্পনা -২১০০ এর বাস্তবায়ন (অনুচ্ছেদ ৫)	[৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [৪.৫] পরিকল্পনাধর্মী কার্যক্রম বাস্তবায়ন [৪.৬] নকসা ও পরিকল্পনাধর্মী কাজের জন্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ [১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	
৪	শ্রেণিকৃত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১	বন্যা ও খরা নিয়ন্ত্রণে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণ	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় “জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড (সিসিটিএফ)” অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৩] দেশব্যাপী বীধের চাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো’র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএ'র কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
৫	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা	The first phase BDP2100 investment programme calls for integrated water resource management to improve flood control, lower salinity, reduce water logging, reduce the incidence of river bank erosion, enhance the availability of fresh water for irrigation, industrial supply and for human consumption, improve land and forest management and strengthen the eco-system.	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় “জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড (সিসিটিএফ)” অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৩] দেশব্যাপী বীধের চাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো’র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [৪.৫] পরিকল্পনাধর্মী কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
৬	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা	Ensuring proper use of water resources through active participation in the formulation of strategies and their proper implementation through inter-ministerial/inter-agency coordination	[৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির মাধ্যমে
৭	অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা	Ensuring proper implementation of “Bangladesh Water Rules 2018” for contributing significantly toward improving Integrated Water Resources Management (IWRM) and achieving the Sustainable Development Goals (SDG).	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় “জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড (সিসিটিএফ)” অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	



ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএ'র কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
৮	Sustainable Development Goals (SDGs)		১.৫: ২০৩০ সালের মধ্যে, দরিদ্র ও অরক্ষিত পরিস্থিতিতে বসবাসকারী জনগোষ্ঠীর অভিঘাত সহনশীলতা বিনির্মাণ এবং জলবায়ু সম্পৃক্ত চরম ঘটনাবলি ও অন্যান্য অর্থনৈতিক, সামাজিক ও পরিবেশগত অভিঘাত ও দুর্যোগে তাদের আক্রান্ত ও ক্ষতিগ্রস্ত হবার ঝুঁকি কমিয়ে আনা।	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঞ্জন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঞ্জন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ- পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় “জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাস্ট (সিসিটিএফ)” অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৩] দেশব্যাপী বীধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএ'র কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
৯	Sustainable Development Goals (SDGs)	২.৩: ২০৩০ সালের মধ্যে ক্ষুদ্র পরিসরে খাদ্য উৎপাদনকারী, বিশেষ করে নারী, আদিবাসী জনগোষ্ঠী, পারিবারিক কৃষক, পশুপাখি পালনকারী ও মৎস্যচাষীদের আয় ও কৃষিজ উৎপাদনশীলতা দ্বিগুণ করা এবং এই লক্ষ্যে ভূমি, অন্যান্য উৎপাদনশীল সম্পদ ও উপকরণ, জ্ঞান, আর্থিক সেবা, বিপণন, মূল্য সংযোজনের সুযোগ ও কৃষি-বহির্ভূত কর্মসংস্থানে তাদের নিরাপদ (সুরক্ষিত) ও সমান সুযোগ নিশ্চিত করা সহ অন্যান্য উদ্যোগ গ্রহণ।	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
১০	Sustainable Development Goals (SDGs)	২.৪: ২০৩০ সালের মধ্যে টেকসই খাদ্য উৎপাদন ব্যবস্থা নিশ্চিত করা এবং অভিঘাতসহনশীল এমন একটি কৃষিরীতি বাস্তবায়ন করা যা উৎপাদনশীলতা ও উৎপাদন বৃদ্ধি করে, বাস্তবতন্ত্র সংরক্ষণে সহায়ক, জলবায়ু পরিবর্তন, চরম আবহাওয়া, খরা, বন্যা ও অন্যান্য দুর্যোগে অভিযোজনের সক্ষমতা বৃদ্ধি করে, এবং যা ভূমি ও মৃত্তিকার গুণগত মানের উত্তরোত্তর বৃদ্ধি সাধন করে।	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
১১	Sustainable Development Goals (SDGs)	৫.৫: রাজনৈতিক, অর্থনৈতিক ও সামাজিক অঙ্গনে সিদ্ধান্ত গ্রহণের সকল পর্যায়ে নেতৃত্ব দানের জন্য নারীদের পূর্ণাঙ্গ ও কার্যকর অংশগ্রহণ ও সমান সুযোগ নিশ্চিত করা।	[৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	
১২	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৩: দূষণ হ্রাস করে, পানিতে আবর্জনা নিক্ষেপ বন্ধ করে এবং ক্ষতিকর রাসায়নিক ও পদার্থ ও উপকরণের নির্গমন ন্যূনতম পর্যায়ে নিয়ে এসে, অপরিশোধিত বর্জ্যপানির অনুপাত অর্ধেক নামিয়ে এনে এবং বৈশ্বিকভাবে পুনঃক্রায়ন (রিসাইকলিং) ও নিরাপদ পুনর্ব্যবহার উল্লেখযোগ্য পরিমাণে বাড়িয়ে ২০৩০ সালের মধ্যে পানির গুণগত মান বৃদ্ধি করা।	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
১৩	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৪: ২০৩০ সালের মধ্যে সকল খাতে পানি ব্যবহার দক্ষতার প্রচুর উন্নয়ন এবং পানি-সংকট সমস্যার সমাধানকল্পে সুপেয় পানির টেকসই সরবরাহ ও ব্যবহার নিশ্চিত করা এবং পানি সংকটের ভুক্তভোগী মানুষের সংখ্যা উল্লেখযোগ্য পরিমাণে কমিয়ে আনা।	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড (সিসিটিএফ)" অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
১৪	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৫: প্রয়োজ্যক্ষেত্রে যুক্তিযুক্ত উপায়ে আন্তঃসীমান্ত সহযোগিতার ব্যবহারসহ ২০৩০ সালের মধ্যে সকল পর্যায়ে সমন্বিত পানিসম্পদ ব্যবস্থাপনার বাস্তবায়ন।	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড (সিসিটিএফ)" অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
১৫	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৬: ২০২০ সালের মধ্যে পর্বত, অরণ্য, জলাভূমি, নদী, ভূগর্ভস্থ জলাধার (পানিস্তর) ও হৃদসহ পানিসংশ্লিষ্ট বাস্তুতন্ত্রের সংরক্ষণ ও পুনরুদ্ধার। ৬.ক ২০৩০ সালের মধ্যে পানি আহরণ, লবণ বিমুক্তকরণ, পানির দক্ষ ব্যবহার, বর্জ্যপানি পরিশোধন, পুনঃক্রায়ন (রিসাইকলিং) ও পুনর্ব্যবহার প্রযুক্তি সহ পানি ও পয়ঃনিষ্কাশন সংশ্লিষ্ট কর্মকাণ্ড ও কর্মসূচিতে উন্নয়নশীল দেশগুলোর জন্য আন্তর্জাতিক সহযোগিতা ও সক্ষমতা বিনির্মাণ সহায়তার পরিমাণ বাড়ানো। ৬.খ পানি ও পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থাপনার উন্নয়নে স্থানীয় জনগণের অংশগ্রহণে সমর্থন ও সহযোগিতা জোরদার করা।	[১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	



ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএ'র কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
১৬	Sustainable Development Goals (SDGs)	১১.৫: দরিদ্র ও অরক্ষিত পরিস্থিতিতে বসবাসকারী জনগোষ্ঠীকে রক্ষার ওপর বিশেষ গুরুত্ব প্রদান করে ২০৩০ সালের মধ্যে পানি সম্পৃক্ত দুর্যোগসহ অন্যান্য দুর্যোগে বৈশ্বিক জিডিপি'র অংশ হিসেবে সরাসরি অর্থনৈতিক ক্ষয়ক্ষতির পরিমাণ উল্লেখযোগ্যভাবে কমিয়ে আনা এবং সেই সাথে এসব দুর্যোগে ক্ষতিগ্রস্ত ও মৃতের সংখ্যা উল্লেখযোগ্য পরিমাণে হ্রাস করা।	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
১৭	Sustainable Development Goals (SDGs)	১২.২: ২০৩০ সালের মধ্যে প্রাকৃতিক সম্পদের দক্ষ ব্যবহার ও টেকসই ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা।	[১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	
১৮	Sustainable Development Goals (SDGs)	১৩.১: সকল দেশে জলবায়ু সম্পৃক্ত ঝুঁকি ও প্রাকৃতিক দুর্যোগ মোকাবেলায় অভিঘাতসহনশীলতা ও অভিযোজন-সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।	[২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা	
১৯	Sustainable Development Goals (SDGs)	১৪.২: সাগর-মহাসাগরে সৃষ্টি পরিবেশ ও উৎপাদনশীলতা পুনঃপ্রতিষ্ঠাকল্পে প্রয়োজনীয় কর্মব্যবস্থা গ্রহণ ও এদের অভিঘাতসহনশীলতা বৃদ্ধির উদ্যোগ গ্রহণসহ ২০২০ সালের মধ্যে বিভিন্ন ভূ-ক্ষতিকর প্রভাব পরিহারের লক্ষ্যে সামুদ্রিক ও উপকূলীয় বাস্তুতন্ত্রের টেকসই ব্যবস্থাপনা ও সংরক্ষণ।	[২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা	
২০	Sustainable Development Goals (SDGs)	১৫.১: ২০২০ সালের মধ্যে বিভিন্ন আন্তর্জাতিক চুক্তির বাধ্যবাধকতার সাথে সঙ্গতি রেখে, বিশেষ করে বন, জলাভূমি, পাহাড় ও শুল্ক ভূমিতে স্থলজ ও অভ্যন্তরীণ স্মাদু পানির বাস্তুতন্ত্র ও সেগুলো হতে আহরিত সুবিধাবলির সংরক্ষণ, পুনরুদ্ধার ও টেকসই ব্যবহার নিশ্চিত করা।	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২১	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Drainage improvement	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২২	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Restoration, redesign and modification of embankments and structures	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
২৩	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Improve operation & maintenance	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
২৪	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	River management, excavation and smart dredging	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২৫	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Waterlogging -diminish drainage congestion	[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২৬	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Haor ecosystem and biodiversity	[২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	



ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএ'র কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
২৭	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি ও নির্দেশনা বাস্তবায়ন	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক বাস্তবায়নযোগ্য মাননীয় প্রধানমন্ত্রী প্রদত্ত প্রতিশ্রুতিসমূহ	[৪.১] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন	
২৮	এম টি বি এফ	পানি সম্পদের সুষ্ঠু ও টেকসই ব্যবস্থাপনা	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা [৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২৯	এম টি বি এফ	বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন রোধকরণ	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	
৩০	এম টি বি এফ	জলবায়ু পরিবর্তনের সাথে সামঞ্জস্যরেখে হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন এবং উপকূলীয় অঞ্চলের পানি ব্যবস্থাপনা	[২.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা	
৩১	এম টি বি এফ	নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনা	[৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	
৩২	মন্ত্রিসভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজন	আয়োজিত লার্নিং সেশন	

সংযোজনী ৫-৯: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ

## মন্ত্রণালয়/বিভাগ/রাষ্ট্রীয় প্রতিষ্ঠানের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

মন্ত্রণালয়ের নাম: পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়


কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২						মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
<b>১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....২২</b>													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	৯০	লক্ষ্যমাত্রা	৯০	৯০	৯০	৯০			
						অর্জন							
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	২	লক্ষ্যমাত্রা	১		১				
						অর্জন							
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	২টি, ১০০ জন	লক্ষ্যমাত্রা		১টি, ৬০ জন	১টি, ৪০ জন				
						অর্জন							
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএন্ডইভুক্ত অকেজো মালামাল বিনষ্টকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ	প্রশাসন- ০৩	২টি (৩১.০৯.২০২১), ১টি (১৫.০৬.২০২২)	লক্ষ্যমাত্রা	২টি, ৩১.০৯.২০২১			১টি, ১৫.০৬.২০২২			পরিশিষ্ট-'খ'
						অর্জন							

৫০০



১.৬ জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে দাখিল ও স্ব স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	কর্ম- পরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপলোডকৃত	১	তারিখ	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	০৭.০৬.২০২১ ১৭.১০.২০২১ ১৬.০১.২০২২ ১৭.০৪.২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	০৭.০৬. ২০২১	১৭.১০.২০ ২১	১৬.০১.২ ০২২	১৭.০৪.২০ ২২			
১.৭ আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ প্রতিবেদনের ওপর ফিডব্যাক প্রদান	ফিডব্যাক সভা/কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৪	তারিখ	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	০৪.০৬.২১ ৩০.১১.২১ ২৮.০২.২২ ৩০.০৫.২২	লক্ষ্যমাত্রা	০৪.০৬. ২১	৩০.১০. ২১	২৮.০১. ২২	৩০.০৪. ২২			
১.৮ শুদ্ধাচার পুরস্কার প্রদান এবং পুরস্কারপ্রাপ্তদের তালিকা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	প্রদত্ত পুরস্কার	১	তারিখ	উপসচিব, প্রশাসন- ০২	৩০.০৬.২২					৩০.০৬. ২২			
<b>২. আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন</b> .....৮													
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা (প্রকল্পের অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনাসহ) ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়- পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ	সহকারি সচিব (প্রশাসন- ০৩)	৩১.০৭.২১ ৩০.০৪.২২ (রাজস্ব বাজেট)	লক্ষ্যমাত্রা	৩১.০৭. ২১			৩০.০৪. ২২ (রাজস্ব বাজেট)			প্রকল্পের জন্য প্রযোজ্য নয়, পরিশিষ্ট- 'খ'
২.২ প্রকল্পের PSC ও PIC সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	১৬০ (PSC), ৪টি (PIC)	লক্ষ্যমাত্রা	৪০, ১	৪০, ১	৪০, ১	৪০, ১			PIC সভা আয়োজন প্রযোজ্য নয়, পরিশিষ্ট- 'খ'
২.৩ বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	২	%	অতিরিক্ত সচিব (উঃ)	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০	২০	৫০	১০০			

২.৪ প্রকল্প সমাপ্তি শেষে প্রকল্পের সম্পদ (যানবাহন, কম্পিউটার, আসবাবপত্র ইত্যাদি) বিধি মোতাবেক হস্তান্তর করা	প্রকল্পের সম্পদ বিধি মোতাবেক হস্তান্তরিত	২	তারিখ	অতিরিক্ত সচিব (উঃ)	১৫.০৬. ২০২২	লক্ষ্যমাত্রা				১৫.০৬. ২০২২			পরিশিষ্ট- 'খ'
৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....২০ (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ন্যূনতম পাঁচটি কার্যক্রম)													
৩.১ উন্নয়ন প্রকল্পসমূহে নিয়োজিত ঠিকাদারদের কাজের দক্ষতা যাচাই এবং অদক্ষ ঠিকাদারদের বিরুদ্ধে শাস্তিমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ	শাস্তিমূলক ব্যবস্থা গ্রহণের হার	৪	%	উপসচিব (উন্নয়ন-১)	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
৩.২ নদী/খাল/ছড়া/জলাশয়ের অবৈধ স্থাপনা উচ্ছেদ অভিযান	অভিযানের সংখ্যা	৪	সংখ্যা	উপসচিব (উন্নয়ন-১)	৩০	লক্ষ্যমাত্রা		১০	১০	১০			
৩.৩ অংশগ্রহণমূলক পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনা নিশ্চিতকরণ	GPWM অনুসরণের হার	৪	%	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	৫০	লক্ষ্যমাত্রা	১২	১২	১৩	১৩			
৩.৪ স্বচ্ছতা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে ডেজারসমূহের জ্বালানী ব্যবস্থাপনায় অটোমেশন	অটোমেশনকৃত ডেজারের সংখ্যা	২	সংখ্যা	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	৬	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	২	২			
৩.৫ উন্নয়নকাজে ঠিকাদারদের বিল প্রদানের পূর্বে সম্পাদিত কাজের পরিমাণ যাচাইয়ের লক্ষ্যে দৈবচয়নের মাধ্যমে টার্কফোর্স দ্বারা Prework ও Postwork জরিপ সম্পাদন করা	ক) topographic সার্ভের (জ্বলভাগ) সেকশন সংখ্যা খ) bathymetric ব্যাথিমেরিক সার্ভের (জ্বলভাগ) সেকশন সংখ্যা	৬	সংখ্যা	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	ক) ১৮০০০টি সেকশন খ) ৮০০০টি সেকশন	লক্ষ্যমাত্রা		৪০০০	৭০০০	৭০০০			
						অর্জন		২০০০	৩০০০	৩০০০			

  
 ০৭-০৬-২০২২  
 (মোঃ রোকন উদ-দৌলা)  
 অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)  
 পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়।

সংযোজনী ৬: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২২ মন্ত্রণালয়/ বিভাগ পর্যায়ে অফিসের জন্য

ক্রম	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২		
							অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
							১০০%	৮০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১	[১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	২৯	[১.১] উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি নতুন উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	৫	১৬/০৩/২০২২	১৪/০৪/২০২২	০৫/০৫/২০২২
			[১.২] সেবা সহজিকরণ	[১.২.১] একটি সেবা সহজিকৃত	তারিখ	৫	২৫/০২/২০২২	০৪/০৩/২০২২	২৫/০৩/২০২২
			[১.৩] সেবা ডিজিটাইজেশন	[১.৩.১] ন্যূনতম একটি সেবা ডিজিটাইজকৃত	তারিখ	৫	৩০/১২/২০২১	১৩/০২/২০২২	২০/০১/২০২২
			[১.৪] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা সংক্রান্ত পর্যালোচনা সভা	[১.৪.১] সভা আয়োজিত	তারিখ	৪	৩০/০৮/২০২১	১৫/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১
			[১.৫] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.৫.১] ই-ফাইলে নোট নিম্পত্তিকৃত	%	৬	৮০%	৭০%	৬০%
			[১.৬] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[১.৬.১] সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৪	৪	৩	২
২	[২] প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি	২১	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বন্ধ হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৪	৪	৩	২
				[২.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৪	৩	২
			[২.২] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[২.২.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৩	৪	৩	২
				[২.২.২] ই-গভর্ন্যান্স কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়িত	%	৩	৮০%	৭০%	৬০%
				[২.২.৩] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৩	৪	৩	২
				[২.২.৪] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে/ উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৩	১৩/০১/২০২২	২০/০২/২০২২	২৭/০১/২০২২
				[২.২.৫] দেশে/বিদেশে বাস্তবায়িত ন্যূনতম একটি উদ্যোগ পরিদর্শনকৃত	সংখ্যা	৩	৩০/০৫/২০২২	৩০/০৬/২০২২	-



সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিকভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৫	-	-	৪	৩	-	-	-
পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা উন্নয়ন	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	-	-	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
		[২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৫	-	-	৪	৩	২	১	-
		[২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৩	-	-	৪	৩	২	১	-
		[২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	[২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	৪	-	-	২	১	-	-	-

সংযোজনী ৮: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কমিটির সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	৫	-	-	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	-
		[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৫	-	-	৪	৩		-	-
সক্ষমতা অর্জন ও পরিবীক্ষণ	১৫	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	১০	-	-	৪	৩	২	১	-
		[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	৫	-	-	২	১	-	-	-

সংযোজনী ৯: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২					
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[১.২] স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৩			৩১-১২-২০২১	১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-	
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১৫-১০-২০২১	১৫-১১-২০২১	১৫-১২-২০২১	-	-	
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩				৩১-১২-২০২১	১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০৩				৩	২	১	-	-
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৩				৩	২	১	-	-