



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সিনিয়র সচিব, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

এবং

মন্ত্রিপরিষদ সচিব-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২২ - জুন ৩০, ২০২৩

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)	১৪
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৫
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৯
সংযোজনী ৪: যেসব নীতি/পরিকল্পনার আলোকে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে	২১
সংযোজনী ৫-৯: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	২৭

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 বোর্ডের মাধ্যমে ১৮৩টি উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করে ৬৯টি প্রকল্পের বাস্তবায়ন সমাপ্ত করেছে। প্রকল্পসমূহের আওতায় ২৬২.১৬৩ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ১৫৫.৭৩৫ কিঃমিঃ বীধ নির্মাণ, ২৬৭৩.১৯২ কিঃমিঃ বীধ পুনরাকৃতিকরণ, হাইড্রোলজিক্যাল স্ট্রাকচার ১৯৮টি নির্মাণ ও ৪৪৯টি মেরামত, ৩৬৭.৩৬ কিঃমিঃ সেচ খাল পুনঃখনন, ১৪৭২.৩২৩ কিঃমিঃ নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন এবং ১১৯৯.৪৭৪ কিঃমিঃ নদী ড্রেজিং ও পুনঃখনন কাজ সম্পন্ন হয়েছে। এছাড়াও, বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনার আওতায় দেশের ৬৪টি জেলায় আরো প্রায় ৩০৪০ কিঃমিঃ দৈর্ঘ্যে ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন সম্পন্ন হয়েছে। এ সকল কার্যক্রমের ফলে ফলে ০.২৯ লক্ষ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ ও ০.২০ লক্ষ হেক্টর জমি বন্যামুক্ত করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

নদী মাতৃক দেশ হওয়া সত্ত্বেও বর্ষা মৌসুমে পানির আধিক্য এবং শুরুর মৌসুমে পানির দুস্প্রাপ্যতা বাংলাদেশের প্রকৃত বাস্তবতা। শুরুর 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 কর্মপরিকল্পনাভুক্ত 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 শালু-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।

২০২২-২৩ অর্ধবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ১১ কিঃমিঃ বীধ নির্মাণ, ৯৮ কিঃমিঃ বীধ পুনঃনির্মাণ, ২৫২ কিঃমিঃ নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন, ৬৪টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ ও ৩৪টি পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো পুনঃনির্মাণ/মেরামত এবং ৯১ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণ।
- ১০০ কিঃমিঃ সেচ খাল পুনঃখনন এবং ১৫টি সেচ অবকাঠামো নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ।
- ৮২ কিঃমিঃ উপকূলীয় বীধ মেরামত/ উর্টকরণ, ৬৩০ কিঃমিঃ উপকূলীয় বীধ পুনরাকৃতিকরণ
- বাস্তবায়ন উন্নয়ন প্রকল্পের ৪টি মধ্যবর্তী মূল্যায়ন, ০২টি ভৌত মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা কার্যক্রম পরিচালনা, বিভিন্ন সংস্থা থেকে প্রাপ্ত প্রস্তাবের ১০০ শতাংশ প্রকল্পের ওয়ারপো কর্তৃক ক্রিয়াক্রম 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 ২০২২ সালের জুন মাসের ...০১... 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 সুখম 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 সুখম, 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 হাইড্রোলজিক্যাল 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 ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৩-২০২৪	২০২৪-২০২৫		
বন্যা ঝুঁকি হ্রাস (২০৩০ সাল নাগাদ ৬৩%)	বন্যাসুক্ত ও পানি নিষ্কাশন এলাকার কভারেজ (বন্যাসুক্ত ও নিষ্কাশনযোগ্য এলাকা ১১০ লক্ষ হেক্টর) (ক্রমপঞ্জিত)	শতাংশ	৫৯.২০	৫৯.৬০	৬০.২৫	৬০.৪৫	৬০.৮৫	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) (ক্রমপঞ্জিত)	শতাংশ	৬০.৩৫	৬০.৪০	৬০.৭৮	৬১.২৮	৬১.৭২	কৃষি মন্ত্রণালয় এবং স্থানীয় সরকার বিভাগ	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা
উপকূলীয় পোস্তার ঝুঁকি হ্রাসকে ঘূর্ণিঝড় সহিষ্ণু শক্তিশালীকরণ (২০৩০ সাল নাগাদ ২৪%)	৫৭৮ কিঃমিঃ উপকূলীয় ঝুঁকির মধ্যে বিস্তৃতি (ক্রমপঞ্জিত)	শতাংশ	১২.৩৮	১৩.০৬	১৪.৪৭	১৬.০৩	১৮.৫৯	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 ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	সাক্ষ্যসত্র/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫		
									অসাধারণ	জতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি নিম্নে				
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
মহাকাশ/বিতরণে কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																	
[২] সোচ ব্যবস্থার সুযোগ, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন	১৭	[২.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[২.১.১] বন/পুনঃবননকৃত নিষ্কাশন খাল	সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩৬৩	৩৬৩	২৫২	২৪৬	২৪৬	২৪৬	২২২	২০৫	৩০০		
			[২.১.২] নির্মিত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৬৭	৬৭	৪৭	৪৭	৩৬	৩৬	৩৬	৪৪	৪৪	৬০	
		[২.২] ভূ-পরিস্থ সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[২.২.১] বননকৃত/পুনঃবননকৃত সোচ খাল	সমষ্টি	কিমিঃ	৩	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫	৩০৫
			[২.২.২] পুননির্মিত/সেবামতকৃত সোচ কাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪
		[২.৩] পানি ব্যবস্থাপনা গুপ গঠন, রেজিস্ট্রেশন ও প্রশিক্ষণ	[২.৩.১] নির্মিত সোচ কাঠামো	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪	৪৪
			[২.৩.২] নিবন্ধিত গুপ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩	২৪৩
[২.৩.৩] প্রশিক্ষণ গ্রাণ্ড কৃষক	সমষ্টি	জন	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১		

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২২	ব্যয়সমীক্ষা/নির্ণায়ক ২০২১-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
[৩] নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার টেকসই উন্নয়ন এবং অন্যান্য	১৫	[৩.১] সমসাময়িক বিষয়ে বার্নিং সেসন আয়োজন	[৩.১.১] আয়োজিত বার্নিং সেসন	সমষ্টি	সংখ্যা	২		৬	৮	৩	৭	৬	৭			
		[৩.২] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন মুক্টিসকালে নদী ড্রেজিং / পুনঃখনন	[৩.২.১] পুনঃখননকৃত নদী	সমষ্টি	কিমিঃ	৮	১৬২	১৭৪	২৫৩	২৪৫	২৪০	২৭০	২৪০	২৭০		
		[৩.৩] ভৌত/পারিভিক মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা (বিভিন্ন দপ্তর/সংস্থাকর্তৃক প্রদত্ত)	[৩.৩.১] ভৌত ও পারিভিক মডেলিং এর দাখিলকৃত প্রতিবেদন	সমষ্টি	সংখ্যা	১		২	২	২	৩	৩	৩	৩		
		[৩.৪] গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	[৩.৪.১] গবেষণা সম্পন্ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১		২	২	২	৩	৩	৩	৩		
		[৩.৫] প্রাণ আবেদনের প্রেক্ষিতে প্রকল্পের ক্রিয়াকর্ম প্রদান	[৩.৫.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে প্রদত্ত ক্রিয়াকর্ম (নীতিমালা অনুযায়ী আবেদনের তারিখ হতে ৬০ দিনের মধ্যে)	সমষ্টি	শতাংশ	১		৮০	১০০	৯৬	৯৭	১০০	১০০	১০০		
		[৩.৬] যৌথ নদী ব্যবস্থাপনার বিষয়ে দ্বি-পাক্ষিক ও বহু-পাক্ষিক সভা অনুষ্ঠান	[৩.৬.১] অনুষ্ঠিত সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	২		৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩		
		[৩.৭] গণনা পানিকলন চুক্তি বাস্তবায়ন	[৩.৭.১] গণনা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১ মে পর্যন্ত কার্যক্রম যৌথ প্রসার পরিমাপ ও রটন কার্যক্রম পরিচালিত	সমষ্টি	সংখ্যা	১		১	১	১	১	১	১	১		

কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন	সকামাত্রা/নির্গমক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ								
									১০০%	২০%	৮০%	৭০%	৬০%										
[৪] হাওর, জলাভূমি ও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন	১৩	[৩.৮] বাস্তবায়নীয় উন্নয়ন প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	[৩.৮.১] প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	৩	সংখ্যা	সমষ্টি	[৩.৮.১] প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	২০	৭	২	৩	২০	২০	১২								
									[৪.১] আগাম বনায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.১] ডুবন্তরীষ নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ/ বেরামত/ পুনরায়ুক্তিকরণ	৩	কিঃমিঃ	সমষ্টি	[৪.১.১] ডুবন্তরীষ নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ/ বেরামত/ পুনরায়ুক্তিকরণ	৭৭৭	৬৩০	৬০০	৫২০	৫৮০	৬৮০			
															[৪.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকনিক করা	[৪.২.১] উপকূলীয় ঝাঁক বেরামত/উৎকরণ	২	সংখ্যা	সমষ্টি	[৪.২.১] উপকূলীয় ঝাঁক বেরামত/উৎকরণ	৬	৪	৪
									[৪.৩] হাওর মহাপ্রকল্পের প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা করা	[৪.৩.১] প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত	২	সংখ্যা	সমষ্টি	[৪.৩.১] প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত							৬৯৪	৭৮	৭৮
															[৪.৪] পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনার জন্য সমীক্ষা সম্পাদন	[৪.৪.১] সম্পাদিত সমীক্ষা	৩	সংখ্যা	সমষ্টি	[৪.৪.১] সম্পাদিত সমীক্ষা	২	২	২
									৭	৬	৫	৪	৩	৪									

মহাপ্রকল্প/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

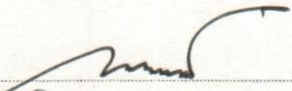
কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২৩				প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫		
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মান	চলতি নিম্নে
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[১] সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০										
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উচ্চাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উচ্চাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০										
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪										
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩										
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	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

০৬/০৭/২২
তারিখ


মন্ত্রিপরিষদ সচিব
মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ

০৬.০৭.২০২২
তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এডিপি	এনুয়াল ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম
২	ওয়ারপো	ওয়াটার রিসোর্সেস প্ল্যানিং অর্গানাইজেশন
৩	জেআরসি	জয়েন্ট রিভারস কমিশন
৪	নগই	নদী গবেষণা ইনিস্টিটিউট
৫	পিআরএল	পোস্ট রিটাইরমেন্ট লিভ
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] দিবস উদযাপিত	প্রশাসন-০২ শাখা	অনুষ্ঠান আয়োজন, বিভিন্ন কার্যক্রমের পত্রাঙ্ক/বিভিডিও
	[১.২.৩] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.২.১] সামগ্রিক প্রতিশ্রুতির বাস্তবায়ন (মোট প্রতিশ্রুতি ৫০টি)	সংশ্লিষ্ট ফোকাল দপ্তর কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র ও প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ে প্রেরিত মাসিক প্রতিবেদনসমূহ
[১.৪] সিসিটিএফ অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন ও বাঁধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	[১.৪.১] সিসিটিএফ এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন সমাপ্তকরণ (মোট প্রকল্প ১৩৬)	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ বাপাউবো'র সংশ্লিষ্ট ফোকাল দপ্তর	প্রকল্প সমাপ্তি প্রতিবেদন (পিসিআর)
	[১.৪.২] দেশব্যাপী বাঁধের ঢাল খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	[১.৪.২] দেশব্যাপী বাঁধের ঢাল খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট জোন/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ
[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাগ্র্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.১] 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
	[১.৫.২] পরিদর্শন প্রতিবেদন	[১.৫.২] পরিদর্শন প্রতিবেদন	
[১.৬] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	[১.৬.৩] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাঙ্গালী-করতোয়া-মুলজোড়-হরাসাগর নদী সিস্টেম) (মোট ২১৭ কিমি)	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
	[১.৬.১] পুনঃনির্মিত বাঁধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	[১.৬.১] পুনঃনির্মিত বাঁধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	
[১.৬] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	[১.৬.২] নির্মিত বাঁধ	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 বাঁধ	[১.৬.২] নির্মিত বাঁধ	
[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

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[২.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[২.১.১] ধনন/ পুনঃখনকৃত নিষ্কাশন খাল 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] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[২.২.১] ধননকৃত/পুনঃখনকৃত সোচ খাল 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
[২.৩] পানি ব্যবস্থাপনা গুপ গঠন, রেজিস্ট্রেশন ও প্রশিক্ষণ	[২.৩.১] নিবন্ধিত গুপ [২.৩.২] প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কৃষক	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ পানি ব্যবস্থাপনা উইং বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ পানি ব্যবস্থাপনা উইং	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 নিবন্ধিত গুপ/ এনোসিসিয়েশনের তালিকা ও সংশ্লিষ্ট উইং প্রধান কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[৩.১] সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেসন আয়োজন	[৩.১.১] আয়োজিত লার্নিং সেসন	প্রশাসন-০২ শাখা	বিভাগ/জেলা ওয়ারী প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত কৃষকের তালিকা ও যথাযথ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র লার্নিং সেসনের আয়োজনের গত্র, প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা ইত্যাদি

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৩.২] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপগ্রাস এবং নদীতে জপ্রত ডুবোচার অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন মুক্তিহাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	[৩.২.১] 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
[৩.৩] ভৌত/পাণিতিক মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা (বিভিন্ন দপ্তর/সংস্থাকর্তৃক প্রদত্ত)	[৩.৩.১] ভৌত ও পাণিতিক মডেলিং এর দাখিলকৃত প্রতিবেদন	হাইড্রলিক রিসার্চ পরিদপ্তর, নগই, ফরিদপুর।	ভৌত মডেল/পাণিতিক 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 শ্রেফিক্তে প্রকল্পের ক্রিয়াক্রম প্রদান	[৩.৫.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে প্রদত্ত ক্রিয়াক্রম নীতিমালা অনুযায়ী আবেদনের তারিখ হতে ৬০ দিনের মধ্যে	পানি সম্পদ শাখা, পরিবেশ, বন ও মৎস্য শাখা ও পরিবীক্ষন 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] গভা পানিবন্টন চুক্তি বাস্তবায়ন	[৩.৭.১] গভা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১ মে পর্যন্ত ফারাক্কায যৌথ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম পরিচালিত	যৌথ নদী কমিশন, বাংলাদেশ	প্রেস রিলিজ
[৩.৮] বাস্তবায়ন উন্নয়ন প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	[৩.৮.১] প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	পরিচালনা উইং, পাসম	প্রতিবেদন/রিপোর্ট
[৪.১] আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.১] ডুবন্তবীধ নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ/ মোরামত/ পুনরাকৃতিকরণ [৪.১.২] পরিদর্শন প্রতিবেদন	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 বীধ টেকসই করা	[৪.২.১] উপকূলীয় বীধ মোরামত/উর্চুকরণ	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
[৪.৩] হাওর মহাপরিচালনাভূক্ত প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা করা	[৪.৩.১] প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত	কৃষি, পানি ও পরিবেশ অনুবিভাগ/পরিবেশ শাখা	সভার কার্যবিবরণী

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অফিসাধী, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৪.৪] পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনার জন্য সমীক্ষা সম্পাদন	[৪.৪.১] 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	বেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
গঙ্গা পানিবন্টন চুক্তি বাস্তবায়ন	গঙ্গা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১শে মে পর্যন্ত ফারাক্কায়ে বৌধ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম	পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	বৈঠক অনুষ্ঠানের জন্য কূটনৈতিক পদক্ষেপ গ্রহণ, চুক্তি বাস্তবায়নে কূটনৈতিক পদক্ষেপ গ্রহণ
বৌধ 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-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	খনকৃত/পুনঃখনকৃত সেচ খাল	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।
ভূ-পরিস্থ 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 বনার 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।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বনার পানি নিষ্কাশন	পুনঃনির্মিত/মেরামতকৃত/পুনর্বাসনকৃত 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।
ভূ-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	নির্মিত/পুনর্নির্মিত/মেরামতকৃত সেচ কাঠামো	প্রধান বন সংরক্ষকের কার্যালয়, বন অধিদপ্তর, ঢাকা	বীধ ও অবকাঠামো নির্মাণ/ মেরামতের জন্য বন বিভাগ রোপিত বৃক্ষের অপসারণ প্রয়োজন হতে পারে। বীধ 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।

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
বন্যা নিয়ন্ত্রণ ঝাঁপ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	নির্দিষ্ট ঝাঁপ	প্রধান বন সংরক্ষকের কার্যালয়, বন অধিদপ্তর, ঢাকা	ঝাঁপ ও অবকাঠামো নির্মাণ/ সেরাসতের জন্য বন বিভাগ রোপিত বৃক্ষের অপসারণ প্রয়োজন হতে পারে। ঝাঁপ নির্মাণ/ সেরাসতের 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-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহাস এবং নদীতে জাহাজ চুবোচার অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকিহাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	এসকেভেটের এর মাধ্যমে পুনঃখননকৃত নদী	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যাবে। 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।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহাস এবং নদীতে জাহাজ চুবোচার অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকিহাসকল্পে নদী ডেজিং / পুনঃখনন	ডেজিংকৃত নদী	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যাবে। 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।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	খনন/ পুনঃখননকৃত নিষ্কাশন খাল	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যাবে। 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 এপিএর কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএর সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
১	নির্বাচনী ইসতেহার, ২০১৮	খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা জর্জন জলবায়ু পরিবর্তনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রতিভুল কৃষি-আবহাওয়া অঞ্চল যেমন- লবণাক্ত অঞ্চল, হাওর ও চরাঞ্চল, পার্বত্যঞ্চল ও বরেন্দ্র অঞ্চলসমূহের কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি এবং জীবিকায়ন (অনুচ্ছেদ ৩.১৪: কৃষি, খাদ্য ও পুষ্টি; খাদ্য নিরাপত্তা জর্জন নিশ্চয়তা)	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 [১.৬] পরিচালন বাজেটে কাষিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [১.৭] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝিধ টেকসই করা [৩.১] ডু-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] গ্রন্থক সুবিধাজোগীদের নিয়ে ঝিধ গীদারিতমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	
২	নির্বাচনী ইসতেহার, ২০১৮	ব্যাপক খননের পরিকল্পনা হিসেবে আগামী মেয়াদে প্রায় ১০ হাজার কিলোমিটার মৌপথ পুনরুদ্ধার করা (অনুচ্ছেদ ৩.২০: যোগাযোগ-(মৌপথ ও বন্দর)	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] বাংলাদেশ [১.৬] বাংলাদেশ জেলা গ্যানে ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [১.৭] বাংলাদেশ জেলা গ্যানে ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [১.৮] বাংলাদেশ জেলা গ্যানে ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [১.৯] পরিচালন বাজেটে কাষিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [১.৬] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝিধ টেকসই করা [৩.১] ডু-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] গ্রন্থক সুবিধাজোগীদের নিয়ে ঝিধ গীদারিতমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	
৩	নির্বাচনী ইসতেহার, ২০১৮	ব-দ্বীপ বা জেলা পরিকল্পনা -২১০০ এর বাস্তবায়ন (অনুচ্ছেদ ৫)	[১.৪] বাংলাদেশ জেলা গ্যানে ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [১.৫] পরিচালন বাজেটে কাষিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [১.৬] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝিধ টেকসই করা [৩.১] ডু-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] গ্রন্থক সুবিধাজোগীদের নিয়ে ঝিধ গীদারিতমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	
৪	শ্রেণিক্ত পরিকল্পনা ২০১১-২০১১	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 ডেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [১.৬] পরিচালন বাজেটে কাষিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [১.৭] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝিধ টেকসই করা [৩.১] ডু-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] গ্রন্থক সুবিধাজোগীদের নিয়ে ঝিধ গীদারিতমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএর কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএর সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
৫	জটিল 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.	১২.১) বাঁধের 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 ছুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন মুক্তি হাসকরণে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বভাঙ্গ সস্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যার হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকরণে ঝি টেকসই করা [৩.১] ডু-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন মুক্তি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাউন্ডেশন (সিসিটিএফ)" অধীনে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৩] দেশব্যাপী বাঁধের চাল, খালের পাড় এবং কাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেন্টা গ্রাম ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [৪.৫] পরিকল্পনামন্ত্রী কার্যক্রম বাস্তবায়ন	জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির মাধ্যমে
৬	জটিল 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 ডেন্টা গ্রাম ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
৭	জটিল 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).	১২.১) বাঁধের 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 ছুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন মুক্তি হাসকরণে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যার হাওরে ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকরণে ঝি টেকসই করা [৩.১] ডু-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন মুক্তি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাউন্ডেশন (সিসিটিএফ)" অধীনে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেন্টা গ্রাম 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
৪	Sustainable Development Goals (SDGs)		১.৫: ২০৩০ সালের মধ্যে, দরিদ্র ও জরুরি পরিস্থিতিতে বসবাসকারী জনগোষ্ঠীর অভিযাত সহনশীলতা বিনির্মাণ এবং জলবায়ু সম্পৃক্ত চরম ঘটনাবলি ও অন্যান্য অর্থনৈতিক, সামাজিক ও পরিবেশগত অভিযাত ও দুর্ঘটনায় তাদের আক্রমণ ও ক্ষতিগ্রস্ত হবার ঝুঁকি কমিয়ে আনা!	[১.১] বীজের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে জালান প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর মাঝে বৃষ্টি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে আগুত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে জালান ঝুঁকি হ্রাসকরে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [১.৫] বন্যা পূর্বজাচ সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি [২.১] পরিচালন সাজেটে কানিন প্রকল্পের মাধ্যমে আপাম বন্যার ঝুঁকি ফসলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীষ টেকসই করা [৩.১] ভূ- পরিষ্ক সেক সুবিধার সম্প্রসারণ [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি সোকাবোয় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফান্ড (সিসিটিএফ)" অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন [৪.৩] দেশব্যাপী বীষের চাল, খালের পাত এবং বাগাউচো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন [৪.৪] বাংলাদেশ ডেক্টা গ্রান ২১০০ এরী আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএর কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএ'র সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	সম্ভাব্য
৯	Sustainable Development Goals (SDGs)	২.৩: ২০৩০ সালের মধ্যে ক্ষুধা পরিসরে খাদ্য উৎপাদনকারী, বিশেষ করে নারী, আদিবাসী জনগোষ্ঠী, পারিবারিক কৃষক, পশুপালি পালনকারী ও মৎস্যচাষীদের আয় ও কৃষিজ উৎপাদনশীলতা ত্রিগুণ করা এবং এই লক্ষ্যে ভূমি, অন্যান্য উৎপাদনশীল সম্পদ ও উপকরণ, জান, আর্থিক সেবা, বিপদে, মূল্য সংযোজনের সুযোগ ও কৃষি-বহির্ভূত কর্মসংস্থানে তাদের নিরূপণ (সুরক্ষিত) ও সমান সুযোগ নিশ্চিত করারই অন্যান্য উদ্যোগ গ্রহণ।	(১.১) বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ (১.১) পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ (১.২) উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকর্মে 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 অভিযান্ত্রিকীকরণ এমন একটি কৃষিপ্রণালী বাস্তবায়ন করা যা উৎপাদনশীলতা ও উৎপাদন যুক্ত করে, বায়ুতন্ত্র সংরক্ষণে সহায়ক, জলবায়ু পরিবর্তন, চরম আবহাওয়া, খরা, বন্যা ও অন্যান্য দুর্ঘটনো জটিলতাদের সক্ষমতা বৃদ্ধি করে, এবং যা ভূমি ও মৃত্তিকার পুনরুদ্ধারের 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 প্রতিরোধকর্মে বীধ টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
১১	Sustainable Development Goals (SDGs)	৫.৫: রাজনৈতিক, অর্থনৈতিক ও সামাজিক অঙ্গনে নিম্নতর 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: দুধে হ্রাস করে, পানিতে আবর্জনা নিক্ষেপ বন্ধ করে এবং ক্ষতিকর রাসায়নিক ও পদার্থ উপকরণের নিপনন মানদণ্ড পর্যায়ে নিয়ে এসে, অপরিমিত বর্জ্যপানির অনুপাত অর্ধেক নামিয়ে এনে এবং বৈশিষ্ট্যভাবে পুনঃস্থাপন (রিসাইকলিং) ও নিরাপদ পুনর্বর্জ্য উল্লেখযোগ্য পরিমাণে বাড়িয়ে ২০৩০ সালের মধ্যে পানির পূর্ণতা যান বৃদ্ধি করা।	(১.৩) নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে আগ্রহিত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধকর্মে নদী ডেজি/পুনঃস্থাপন (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 প্রতিরোধকর্মে বীধ টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ (৪.২) জলবায়ু পরিবর্তন বৃদ্ধি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাউন্ডেশন (সিসিটিএফ)" অর্থাৎ প্রকল্প বাস্তবায়ন (৪.৪) বাংলাদেশ ডেন্টা গ্রান ২০০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
১৩	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৪: ২০৩০ সালের মধ্যে সকল খাতে পানি ব্যবহার দক্ষতার প্রভূত উন্নয়ন এবং পানি-সংকট সমস্যার সমাধানকল্পে সুপায় 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 আগ্রহিত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধকর্মে নদী ডেজি/পুনঃস্থাপন (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 প্রতিরোধকর্মে বীধ টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ (৪.২) জলবায়ু পরিবর্তন বৃদ্ধি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাউন্ডেশন (সিসিটিএফ)" অর্থাৎ প্রকল্প বাস্তবায়ন (৪.৪) বাংলাদেশ ডেন্টা গ্রান ২০০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
১৪	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৫: প্রয়োজ্যক্ষেত্রে যুক্তিযুক্ত উপায়ে অংশীদারিত্ব 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 আগ্রহিত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধকর্মে নদী ডেজি/পুনঃস্থাপন (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 প্রতিরোধকর্মে বীধ টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ (৪.২) জলবায়ু পরিবর্তন বৃদ্ধি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাউন্ডেশন (সিসিটিএফ)" অর্থাৎ প্রকল্প বাস্তবায়ন (৪.৪) বাংলাদেশ ডেন্টা গ্রান ২০০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
১৫	Sustainable Development Goals (SDGs)	৬.৬: ২০২০ সালের মধ্যে পর্যট, জরগণ, জলাভূমি, নদী, ভূ-গর্ভস্থ জলাধার (পানিস্তর) ও হ্রদসহ পানিসংক্রান্ত বায়ুতন্ত্রের সংরক্ষণ ও পুনরুদ্ধার। ৬.৬: ২০৩০ সালের মধ্যে পানি আহরণ, লবণ বিমুক্তকরণ, পানির দক্ষ ব্যবহার, বর্জ্যপানি পরিষ্কাশন, পুনঃস্থাপন (রিসাইকলিং) ও পুনর্বন্যায় প্রস্তুতি সহ পানি ও পয়ঃনিষ্কাশন সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা ও কর্মসূচিতে উন্নয়নশীল দেশগুলোর জন্য আন্তর্জাতিক সহযোগিতা ও সক্ষমতা বিনিময় সহায়তার পরিমাণ বাড়ানো। ৬.৬ পানি ও পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থাপনার উন্নয়নে স্থানীয় জনগণের অংশগ্রহণে সমর্থন ও সহযোগিতা জোরদার করা।	(১.১) নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ (১.৩) নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে আগ্রহিত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধকর্মে নদী ডেজি/পুনঃস্থাপন (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 প্রতিরোধকর্মে বীধ টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ (৪.২) জলবায়ু পরিবর্তন বৃদ্ধি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট ফাউন্ডেশন (সিসিটিএফ)" অর্থাৎ প্রকল্প বাস্তবায়ন (৪.৪) বাংলাদেশ ডেন্টা গ্রান ২০০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএর কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএর 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 দুর্ঘটনাসহ অন্যান্য দুর্ঘটনালগ্নে বৈশ্বিক জিডিপি'র অংশ হিসেবে সরাসরি অর্থনৈতিক ক্ষয়ক্ষতির পরিমাণ উল্লেখযোগ্যভাবে কমায়ে আনা এবং সেই সাথে এসব দুর্ঘটনালগ্নে কতিপয় ও সুরতের সংখ্যা উল্লেখযোগ্য পরিমাণে হ্রাস করা।	(১.১) বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ (১.২) নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ (১.২.১) পরিচালন বাজেটে কৃষি প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ (১.২.২) উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
১৭	Sustainable Development Goals (SDGs)	১১.২: ২০৩০ সালের মধ্যে প্রাকৃতিক সম্পদের দক্ষ ব্যবহার ও টেকসই ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা।	(১.২) নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ (১.৩) নদ-নদীর নাবতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর জপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন রুখি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন (১.৪) নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
১৮	Sustainable Development Goals (SDGs)	১৩.১: সকল দেশে জনবহু সম্পৃক্ত বৃষ্টি ও প্রাকৃতিক দুর্ঘটনা মোকাবেলায় অভিযান্ত্রিকীকরণ ও অভিযোজন-সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।	(১.২) উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা	
১৯	Sustainable Development Goals (SDGs)	১৪.২: সাগর-মহাসাগরে সৃষ্ট পরিবেশ ও উৎপাদনশীলতা পুনঃপ্রতিষ্ঠাকল্পে প্রয়োজনীয় কর্মব্যবস্থা গ্রহণ ও এদের অভিযান্ত্রিকীকরণ বৃদ্ধির উদ্যোগ গ্রহণসহ ২০২০ সালের মধ্যে বিভিন্ন ভব কৃতিক প্রভাব পরিহারের লক্ষ্যে সামুদ্রিক ও উপকূলীয় বাস্তুজলের টেকসই ব্যবস্থাপনা ও সংরক্ষণ।	(২.২) উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা	
২০	Sustainable Development Goals (SDGs)	১৪.১: ২০২০ সালের মধ্যে বিভিন্ন আর্জাতিক মুক্তির বাধাব্যাহকতার সাথে সঙ্গতি রেখে, বিশেষ করে বন, জলাভূমি, পাহাড় ও শুরু ভূমিতে স্থলজ ও অভ্যন্তরীণ সাদ পানির বাস্তুজ ও সেগুনা হতে আহরিত সুবিধার সুরক্ষণ, পুনরুজ্জার ও টেকসই ব্যবহার নিশ্চিত করা।	(১.৩) নদ-নদীর নাবতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর জপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন রুখি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন (১.৪) নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
২১	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Drainage improvement	(১.৩) নদ-নদীর নাবতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর জপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন রুখি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন (১.৪) নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন (৪.৪) বাংলাদেশ ভেন্টা গ্র্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২২	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Restoration, redesign and modification of embankments and structures	(১.২) বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ (১.২) নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ (১.৪) নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন (১.২) উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
২৩	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Improve operation & maintenance	(১.২) বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ (২.১) পরিচালন বাজেটে কৃষি প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ (২.২) উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝাঁক টেকসই করা (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	
২৪	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	River management, excavation and smart dredging	(১.৩) নদ-নদীর নাবতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর জপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন রুখি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন (১.৪) নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন (৪.৪) বাংলাদেশ ভেন্টা গ্র্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২৫	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Waterlogging-diminish drainage congestion	(১.৩) নদ-নদীর নাবতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর জপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন রুখি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিৎ/পুনঃখনন (১.৪) নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন (৪.৪) বাংলাদেশ ভেন্টা গ্র্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২৬	বাংলাদেশ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা ২১০০	Haor ecosystem and biodiversity	(১.২) পরিচালন বাজেটে কৃষি প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ (৩.১) ভূ-পরিষ্ক সোচ সুবিধার সম্প্রসারণ	

ক্রমিক নম্বর	নীতি/পরিকল্পনার নাম	নীতি/পরিকল্পনার যে অংশের আলোকে এপিএর কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে	এপিএর সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	মন্তব্য
২৭	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি ও নির্দেশনা বাস্তবায়ন	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় কর্তৃক বাস্তবায়নযোগ্য মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রদত্ত প্রতিশ্রুতিসমূহ	[৪.১] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন [১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাভাতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ভূবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃবনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাতের ফলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝুঁকি হ্রাস করা [৩.১] ডু-পরিষ্কৃত সচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.৪] বাংলাদেশে ভেন্টা গ্রান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
২৮	এম টি বি এফ	পানি সম্পদের সৃষ্টি ও টেকসই ব্যবস্থাপনা	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাভাতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ভূবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃবনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাতের ফলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝুঁকি হ্রাস করা [৩.১] ডু-পরিষ্কৃত সচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.৪] বাংলাদেশে ভেন্টা গ্রান 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 নাভাতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ভূবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃবনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাতের ফলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝুঁকি হ্রাস করা [৩.১] ডু-পরিষ্কৃত সচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.৪] বাংলাদেশে ভেন্টা গ্রান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
৩০	এম টি বি এফ	জলবায়ু পরিবর্তনের সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন এবং উপকূলীয় অঞ্চলের পানি ব্যবস্থাপনা	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাভাতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ভূবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃবনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাতের ফলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝুঁকি হ্রাস করা [৩.১] ডু-পরিষ্কৃত সচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.৪] বাংলাদেশে ভেন্টা গ্রান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
৩১	এম টি বি এফ	নদীর বেটিন ব্যবস্থাপনা	[১.১] বীধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাভাতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ভূবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃবনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন [২.১] পরিচালন বাজেটে কাঁচা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাতের ফলহানি রোধ [২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে ঝুঁকি হ্রাস করা [৩.১] ডু-পরিষ্কৃত সচ সুবিধার সম্প্রসারণ [৩.২] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ [৪.৪] বাংলাদেশে ভেন্টা গ্রান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	
৩২	মন্ত্রিসভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	সমসাময়িক বিষয়ে লানিং সেশন আয়োজন	[৪.৪] বাংলাদেশ ডেস্টা গ্রান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন [১.৫] বন্যা পূর্বাভাস সম্পর্কে স্থানীয় পর্যায়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি আয়োজিত লানিং সেশন	

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

মন্ত্রণালয়/বিভাগ/রাষ্ট্রীয় প্রতিষ্ঠানের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিচালনা, ২০২২-২০২৩

মন্ত্রণালয়ের নাম: পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩					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
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....২২													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	১	সংখ্যা	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	৪	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১	১	১	১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন		১	১				
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	যুগ্মসচিব (প্রশাসন)	৩টি, ১২১ জন	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন		১টি, ২৯ জন	১টি, ৪৬ জন	১টি, ৪৬ জন			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএডইভুক্ত অকেজো মালামাল বিনষ্টকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি ইত্যাদি	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ	প্রশাসন-০৩	২টি, ৩০.০৬, ২০২৩, ৩০.০৬, ২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন				৩০.০৬, ২০২৩, ৩০.০৬, ২০২৩			পরিশিষ্ট-খ

f

৩.২ ঠিকাদার নির্বাচনে আরো স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে Content Management System (CMS) তৈরী	৫	তারিখ	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	১৫.০৬. ২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন			১৫.০৬. ২০২৩	
৩.৩ নদী দুর্গণ রোধ করার প্রাথমিক পদক্ষেপ গ্রহণ, সামাজিক প্রতিরোধ ও সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে "নদী দুর্গণ তথ্য ব্যবস্থাপনা" তৈরী।	৫	তারিখ	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	১৫.০৬. ২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন			১৫.০৬. ২০২৩	
৩.৪ উন্নয়নকাজে ঠিকাদারদের বিল প্রদানের পূর্বে সম্পাদিত কাজের পরিমান যাচাইয়ের লক্ষ্যে দৈনন্দিনের মাধ্যমে টার্কফোর্স দ্বারা Prework ও Postwork জরিপ সম্পাদন করা	৫	সংখ্যা	অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন)	ক) ১৮০০০টি সেকশন খ) ৮০০০টি সেকশন গ) ৮০ টি	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	ক) ৮০০০ খ) ২০০০ গ) ২০	ক) ৭০০০ খ) ৩০০০ গ) ২০	ক) ৭০০০ খ) ৩০০০ গ) ২০	

(কবির বিন আনোয়ার)
সিনিয়র সচিব
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩
(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা পর্যায়ের অফিসের জন্য)

ক্রম	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	ব্যয়ক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	জস্বাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	লক্ষ্যসমূহ ২০২২-২০২৩		
												উত্তম	চলতি মান	
১	[১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	৪	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন [১.২] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ সেবার ডাটাবেজ প্রস্তুত করা এবং সেবাসমূহ চালু রাখা	তারিখ	১০	০৪/০৪/২০২৩	১১/০৪/২০২৩	১৮/০৪/২০২৩	২৪/০৪/২০২৩	৩১/০৪/২০২৩	৯০%	৯	৯
২	[২] প্রাতিষ্ঠানিক স্বচ্ছতা বৃদ্ধি	৩০	৩০	[১.৩] ই-নিখির ব্যবহার বৃদ্ধি [১.৪] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আইন/পলিসি/কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন এবং বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা আয়োজন [২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	তারিখ	৪	৮৫%	৮০%	৭৫%	৭০%	৬০%	৭০%	৪	৪
৩	[২] প্রাতিষ্ঠানিক স্বচ্ছতা বৃদ্ধি	২০	২০	[২.২] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সংখ্যা	৩	৮০%	৭০%	৬০%	৫৫%	৫০%	৫০%	৩	৩
৪	[২] প্রাতিষ্ঠানিক স্বচ্ছতা বৃদ্ধি	২০	২০	[২.৩] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন প্রতিলিপি/বিভাগে প্রেরিত	তারিখ	২	৩১/০১/২০২৩	০২/০২/২০২৩	০৯/০২/২০২৩	১৬/০২/২০২৩	২৩/০২/২০২৩	৩০/০২/২০২৩	২	২
৫	[২] প্রাতিষ্ঠানিক স্বচ্ছতা বৃদ্ধি	২০	২০	[২.৪] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন প্রতিলিপি/বিভাগে প্রেরিত	তারিখ	২	৩১/০১/২০২৩	০২/০২/২০২৩	০৯/০২/২০২৩	১৬/০২/২০২৩	২৩/০২/২০২৩	৩০/০২/২০২৩	২	২

ক্রম	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				চলতি মানের নিম্নে
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
				[২.৫] দেশে/বিদেশে বাস্তবায়িত নূনতম একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ পরিচালনা	তারিখ	৩	৩১/০৫/২০২৩	৩০/০৬/২০২৩	--	--

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২২-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা (সকল সরকারি অফিসের জন্য প্রযোজ্য)

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩					
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	১০	১১	৯০%	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	০৬			৯০%	৯০%	৮০%	-	-	-
		[১.২] স্বতঃপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৪			-	-	-	-	-	-
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			৩১-১০-২০২২	৩১-১০-২০২২	৩০-১১-২০২২	-	-	-
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইনডেক্স তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইনডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩			১৫-০১-২০২৩	১৫-০১-২০২৩	৩১-০১-২০২৩	-	-	-
	১৯	[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০৪			৩	২	২	-	-	-
সক্ষমতা বৃদ্ধি		[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৩			৩	২	২	-	-	-
		[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশ	[১.৭.১] ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশিত	সংখ্যা	০২			৪	৩	২	-	-	১