

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৪ - জুন ৩০, ২০২৫

সূচিপত্র

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	•
প্রস্তাবনা	8
সেকশন ১: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	¢
সেকশন ২: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	٩
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	,৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	չ8
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঞ্চো সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ১	,৬
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৮

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Regional/Zonal Office)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

২০২১/২২ থেকে ২০২৩/২৪ অর্থ বছরে উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন রাজস্ব বাজেটের আওতায় উত্তর-পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, সিলেট জোনের আওতাধীন ৪ টি (চার) জেলায় মোট ২০০১.৯২২ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ/মেরামত/পুনরাকৃতকিরণ কাজ, হাওরে ডুবন্ত বাঁধের ঝুকিপূর্ণ স্থানে ৫২৫ টি ভাজান বন্ধকরণ (Breach closing)/ Closure) নির্মাণ কাজ, ৩৩.৫ কিঃমিঃ বাঁধ পুনঃনির্মাণ/মেরামত/পুনরাকৃতকিরণ কাজ, নদী তীরে ভাজান প্রতিরোধে ২১.৬২১ কিঃমিঃ (পূর্ণ) নদী তীর সংরক্ষণ কাজ, ডেজারেরে মাধ্যমে ৩৪.৬ কিঃমিঃ (পূর্ণ) নদী পুনঃখনন কাজ, এক্সাভেটরের মাধ্যমে মোট ৯৫.০৫ কিঃ মিঃ নদী পুনঃখনন কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। ভূ-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ইতোমধ্যে নির্মিত সেচ অবকাঠামোর ৫ টি সেচ কাঠামো পুনঃনির্মান/মেরামত/পুনর্বাসন কাজ এবং ৬৭.০০ কিঃ মিঃ সেচ খাল পুনঃখনন কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে।এছাড়াও নদীর তীরবর্তী ঝুকিপূর্ণ স্থানের ভাজান রোধে ৫৪০০৩ টি এবং ৫৯.৫২ কিঃমিঃ বৃক্ষরোপন কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। যার ফলশ্রুতিতে প্রকল্পের সুবধাভোগীদের মধ্যে সেচ সুবিধা প্রদান করা সম্ভবপর হয়েছে। ফলশ্রুতিতে একদিকে আগাম বন্যার হাত হতে হাওরের একমাত্র বোরো ফসল রক্ষা করা সম্ভব হয়েছে এবং অন্যদিকে উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

আগাম বন্যা প্রবণ এলাকা হওয়ায় সিলেট অঞ্চলের হাওরে পূঁত কাজ বাস্তবায়নে উপযুক্ত সময় খুবই কম পাওয়া যায় (ডিসেম্বর-মার্চ)। তাছাড়া, প্রত্যন্ত হাওরের অভ্যন্তরে প্রকল্পের কাজ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় নির্মাণ সামগ্রী কাজের সাইটে সরবরাহে যথেষ্ট চ্যালেঞ্জের মুখে পড়তে হয়। ইদানিংকালে হাওরে বজ্রপাতে হতাহতের সংখ্যা বৃদ্ধি পাওয়ায়, শুষ্ক মৌসুমের শেষে দক্ষ নির্মাণ সংশ্লিষ্ট লোকবল/দক্ষ জনবল প্রত্যন্ত হাওরে কাজ বাস্তবায়নের জন্য অবস্থান করতে অনীহা প্রকাশ করছে। এই অতি সীমিত সময়কালের মধ্যে প্রাকৃতিক দূর্যোগ, পাহাড়ী ঢল বা স্থানীয় অনাকাঙ্খিত সামাজিক সমস্যা বিবিধ সমস্যার প্রশাসনিকভাবে উত্তরণ করে সর্বোৎকৃষ্ট গুনগতমান সম্পন্ন টেকসই ভৌতকাজ বাস্তবায়ন এ সেইরের প্রধান চ্যালঞ্জে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

বর্তমান সরকারের রূপকল্ল-২০২১, অভিলক্ষ্য-২০৪১ এবং ডেল্টাপ্ল্যান-২১০০ বাস্তবায়নে সহায়ক হিসেবে পানি সম্পদের সমন্বিত ব্যবস্থাপনা গড়ে তুলতে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহনের পরিকল্পনা গৃহীত হয়েছে। উত্তর-পূর্বাঞ্চলীয় জেলাসমূহে যথা সুনামগঞ্জ, সিলেট, মৌলভীবাজার ও হবিগঞ্জ জেলায় পানি সম্পদের সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনাকে একটি প্রাতিষ্ঠানিক রূপ দিতে দীর্ঘ, মধ্য ও স্বল্প মেয়াদী উন্নয়ন কর্মকান্ড বাস্তবায়নের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হচ্ছে। প্রধান পরিকল্পনাসমূহ: সুরমা নদীর সিলেট অংশে নদী তীর প্রতিরক্ষা কাজ সঠিকভাবে বাস্তবায়ন করা; সুনামগঞ্জ জেলা অংশে ডেজিং কাজের মাধ্যমে নদীর নাব্যতা ফিরিয়ে আনা, নদীর পানি ধারন ও প্রবাহ সক্ষমতা বৃদ্ধি করা; মৌলভীবাজার জেলা শহরসহ মনু বেসিন এলাকায় আকত্মিক বন্যার প্রকোপ হাস, মনু নদী তীরের ভাজান প্রতিরোধ প্রকল্প কাজ বাস্তবায়ন করা। হবিগঞ্জ জেলা শহরের দীর্ঘ মেয়াদে বন্যা ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন সহ খোয়াই বেসিন এলাকায় আকত্মিক বন্যার প্রকোপ হাস এবং হবিগঞ্জ জেলায় বিবিয়ানা বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সম্মুখে কুশিয়ারা নদীর উভয় তীরের প্রতিরক্ষা প্রকল্প বান্তবায়ন ও যথাযথভাবে সম্পন্ন করা। সুনামগঞ্জ জেলাসহ হাওরাঞ্চলে বোরো ফসল রক্ষার জন্য আগাম বন্যার প্রকোপ হাসকল্পে নদী ও খাল সমূহের ডেজিং ও খনন কাজ বাস্তবায়ন এবং বিভিন্ন হাওরে প্রবেশের জন্য খালের মুখে ও পাবলিক-কাট স্থানসমূহে কজ-ওয়ে নির্মানের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। এছাড়া হাওরাঞ্চলে স্থায়ী ফসল রক্ষা বাঁধ নির্মাণ ও নদী খননের বিষয়ে দ্রুত প্রস্তাব প্রেরণ করা হয়েছে।

২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

 ৬.০০০ কিঃমিঃ নদী তীর সংরক্ষণ, ০.৫কিঃমিঃ ফ্লাডওয়াল নির্মাণ, ৪০.০০ কিঃমিঃ বাঁধ পুনঃনির্মাণ/মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ কাজ, ২.০০ কিঃমিঃ এক্সকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন কাজ; ৩৫.৫ কিঃমিঃ বৃক্ষরোপণ, ৫২১.০০ কিঃমিঃ ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ, ৮১ টি ক্লোজার নির্মাণ, ২০.০০ কিঃমিঃ সেচ খাল খনন/পুনঃখনন, ডুবন্ত বাধ সিসি ব্লকের মাধ্যমে আবৃতকরণ ৪.০০০ কিঃমিঃ,পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ ১টি এবং পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুন:নির্মাণ/মেরামত/পুনর্বাসন ১৬টি।

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-

প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর মধ্যে ২০২৪ সালেরজুন.... মাসের২৫...... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

জনগণের জীবনমান উন্নয়নে পানি সম্পদের টেকসই নিরাপত্তা

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

ক্রমাগত জলবায়ু পরিবর্তনের সঞ্চো সামঞ্জস্য রেখে পানি সম্পদের সুষম ও সমন্বিত পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জনগনের পানির চাহিদা পূরণ এবং টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১. পানি সম্পদ খাতে সরকারের বিবিধ নীতি নির্ধারণী কার্যকৌশল ও নির্দেশনার বাস্তবায়ন
- ২. নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঞ্চান প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদারকরণ;
- ৩. হাওর অঞ্চলের উন্নয়ন
- ৪. সেচ ব্যবস্থার সুষম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

- ১. সেচ, বন্যা নিয়ন্ত্রণ, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ, নিষ্কাশন ব্যবস্থার উন্নয়ন, নদী ভাষ্ঠান প্রতিরোধের ক্ষেত্রে সাধারণ নীতি প্রণয়ন ও কারিগরি সহায়তা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- ২. খাল খনন ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং খাল খনন কর্মসূচীর আওতায় খালের উপর পানি নিয়ন্ত্রণ অবকাঠামো নির্মাণ এবং রক্ষণাবেক্ষণ:
- ৩. নদীসমূহের পানি ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধি, ভাঙ্গানরোধের লক্ষ্যে নদী ড়েজিং।

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

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সদক্ষমত	প্রকৃত অর্জন প্রকৃত প্রকৃত অর্জন লক্ষ্যমাত্রা প্রক্ষেপণ লক্ষ্যমাত্রা		চপ ণ	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িতপ্রাপ্ত	উ পান্তসূ ত্র				
4-114-1/4014	प्यारा गायस गूठ सराजूर	9**	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২০২৬	২০২৬-২০২৭	মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্হাসমূহের নাম	i ii ja	
বন্যা ঝুঁকি হাস	১১০ লক্ষ হেক্টর বন্যা মুক্ত ও পানি নিষ্কাশন এলাকার কভারেজ (ক্রমপুঞ্জিভূত)(অত্র জোনে ৬.১৬ লক্ষ হেক্টর)	শতাংশ	৬১.০৫	৬১.৫৫	৬১.৭	৬২.১	ا حمادا	দূযোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মল্লণালয় স্থানীয় সরকার বিভাগ	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও মাঠ পর্যায়ের অফিস থেকে প্রাপ্ত তথ্য	
	১.৬১ লক্ষ হেক্টর সেচ এলাকা এবং শস্য নিভিড়তার কভারেজ (ক্রমপুঞ্জিভূত)	শতাংশ	১৮.৯	১৯.১০	১৯.২	১৯.৫	129 F	কৃষি মন্ত্রণালয় ও স্থানায় সরকার বিভাগ	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও মাঠ পর্যায়ের অফিস থেকে প্রাপ্ত তথ্য	
আগাম বন্যা মুক্ত হাওর নুলাকা	১২.০০ লক্ষ হেক্টর জমিতে আগাম বন্যা মুক্ত হাওর এলাকা কভারেজ (ক্রমপুঞ্জিভূত) (অত্র জোনে ৫.০৪ লক্ষ হেক্টর)	শতাংশ		৮৫.০০	৮৭.০০	৮৮.০০	120 00	কাষ মন্ত্রণালয়, দুযোগ ব্যবস্থাপনা ও নাণ মন্ত্রণালয় স্থানীয় সবকাব বিভাগ	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও মাঠ পর্যায়ের অফিস থেকে প্রাপ্ত তথ্য	

^{*}সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

									ह्ना	ক্যুমাত্রা/ হি	নগায়ক :	২০২8- ২ ৫	t		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকার	ী অফিসের কর্মস	ম্পাদনের ক্ষেত্র													
া পারি সম্পদ		[১.১] দেশব্যাপী বাঁধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন	[১.১.১] বৃক্ষরোপণের দৈর্ঘ্য	সমষ্টি	কি.মি.	ی	৩৯০০	৩২.০০	৩৫.৫	৩১.৯৫	২৮.৪	২৪.৮৫	২১.৩	৩৬.০০	৩৭.০০
[১] পানি সম্পদ খাতে সরকারের বিবিধ নীতি নির্ধারণী কার্যকোশল ও নির্দেশনার বাস্তবায়ন	২০	[১.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	[১.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	সমষ্টি	শতাংশ	9		200	200	৯০	৮০	90	৬০	200	200
		[১.৩] মাসিক এডিপি পর্যালোচনা সভার আয়োজন	[১.৩.১] মাসিক এডিপি পর্যালোচনা সভার আয়োজন	সমষ্টি	সংখ্যা	৬		25	> >	22	50	৯	৮	25	25
		[১.৪] উন্নয়ন প্রকল্প মনিটরিং	[১.৪.১] প্রকল্প এলাকার কাজের সাইট পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	œ		\\ \ 8	২ 8	২২	২০	59	১৫	\ 8	\ 8

									ল্	শ্যমাত্রা/ হি	নগায়ক :	২০২৪-২৫	ł		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	■.0 ああ	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী	া অফিসের কর্মসণ	ম্পাদনের ক্ষেত্র 													
		[২.১] বাঁধের মাধ্যমে বন্যা ব্যবস্থাপনা	[২.১.১] বাঁধ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	সমষ্টি	কি.মি.	৮	\$2.00	\$6.00	80.00	৩৬.০০	৩২.০০	২৮.০০	₹8.00	80.00	8২.০০
[২] নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গান প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদারকরণ;			[২.২.১] নদী তীর সংরক্ষণ	সমষ্টি	কি.মি.	Č	b.¢0	৬.৮৯৫	৬.০০০	¢.800	8.৮০০	8.২০০	৩.৬০০	¢.000	8.৫००
	২ 0		[২.২.২] ফ্লাডওয়াল নিৰ্মাণ	সমষ্টি	কি.ম.	¥			0.000	0.860	0.800	0.000	0.000	০.৬০০	o.৬৫oo
		[২.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঞ্জন ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	[২.৩.১] এক্সকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	সমষ্টি	কি.মি.	œ	৩২.৭৫০	৯.০০০	\2,000	5.800	5.৬00	5.800	5.২০০	₹.∉00	<i>২.৫००</i>
		[৩.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে	[৩.১.১] ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	সমষ্টি	কি.মি.	50	৭৯০.২১২	৬২৮.৮১৪	৫২১.০০	৪৬৮.৯০	8১৬.৮	৩৬৪.৭	৩১২.৬	৫২৫	৫৩০
[৩] হাওর অঞ্চলের উন্নয়ন	২ 0	আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৩.১.২] নদী ও খালের উপর অস্থায়ী ক্রোজার নির্মাণ	সমষ্টি	সংখ্যা	œ	২২০	১৬০	৮১	৭৩	৬৫	৫ ٩	8৯	৮৫	50
		[৩.২] হাওর এলাকায় বন্যা ব্যবস্থাপনাকল্পে ডুবন্ত বাঁধ টেকসই করা	[৩.২.১] ডুবন্ত বীধ সিসি ব্লকের মাধ্যমে আবৃতকরন (আর্মোরিং)	সমষ্টি	কি.মি.	Œ			8.000	৩.৬০০	৩.২০০	২.৮০০	₹.800	8.¢	¢.000

									ল্	ক্যুমাত্রা/	নিৰ্ণায়ক :	২০২৪-২৫	t		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	। একক।	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন* ২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী	াপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র														
[8] সেচ ব্যবস্থার সুষম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন		I _ ~	[৪.১.১] সেচ খাল খনন/ পুনঃখনন	সমষ্টি	কি.মি.	Œ	\$6.000	২০.০০০	২০.০০০	\$4.000	১৬.০০০	\$8.000	\$2.000	২ ০.০০০	২৫.০০০
		FO + 1	[৪.২.১] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	সমষ্টি	সংখ্যা	٦			٥	٥	٥	٥	٥	5	٥
		নিষ্কাশন করে কৃষি সহায়ক পরিবেশ সষ্টি	[৪.২.২] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/পুনর্বাসন		সংখ্যা	9			১৬	১৫	১৩	52	50	Œ	Œ

								লক্ষ্য	মোত্রা/ি	নৰ্ণায়ক	২০২৪-২	X C		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২০২৭
								১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কার	।মূলক কর্মসম্পাদ	নের ক্ষেত্র												
		[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	50								
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	50								
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	8								
জোরদারকরণ		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	9								
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	9								

^{*}সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হিসাবে প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট-এর নিকট অঞ্চীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



20-04-2028

প্রধান প্রকৌশলী প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, উত্তর-পূর্বাঞ্চল, সিলেট

তারিখ

W

20-04-28

মহাপরিচালক বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

তারিখ

সংযোজনী-১

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
٥	এডিপি	এনুয়াল ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম
২	ওয়ারপো	ওয়াটার রিসোর্সেস প্লানিং অর্গানাইজেশন
9	জেআরসি	জয়েন্ট রিভার কমিশন
8	নগই	নদী গবেষনা ইনিস্টিটিউট
œ	বাপাউবো	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
৬	বাহাজউঅ	বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর
٩	সিডিএসপি	চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বান্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] দেশব্যাপী বাঁধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন	[১.১.১] বৃক্ষরোপণের দৈর্ঘ্য	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[১.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	[১.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	জোন/সার্কেল/ডিভিশনভুক্ত সকল প্রকল্পের জুন মাসের IMED রিপোর্ট
[১.৩] মাসিক এডিপি পর্যালোচনা সভার আয়োজন	[১.৩.১] মাসিক এডিপি পর্যালোচনা সভার আয়োজন	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সভার নোটিশ ও কার্যবিবরণী
[১.৪] উন্নয়ন প্রকল্প মনিটরিং	[১.৪.১] প্রকল্প এলাকার কাজের সাইট পরিদর্শন	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	পরিদর্শন প্রতিবেদন
[২.১] বাঁধের মাধ্যমে বন্যা ব্যবস্থাপনা	[২.১.১] বাঁধ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[২.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ	[২.২.১] নদী তীর সংরক্ষণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[२.२] मेना जारंत जानाम याजरताच	[২.২.২] ফ্লাডওয়াল নির্মাণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[২.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাজান ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	[২.৩.১] এক্সকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র
[৩.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা	[৩.১.১] ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র এবং জেলা কাবিটা বাস্তবায়ন ও মনিটরিং কমিটির সর্বশেষ মিটিংয়ের কার্যবিবরণী
ফসলহানি রোধ	প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে		সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র এবং জেলা কাবিটা বাস্তবায়ন ও মনিটরিং কমিটির সর্বশেষ মিটিংয়ের কার্যবিবরণী

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বান্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক				
	[৩.২.১] ডুবন্ত বাঁধ সিসি ব্লকের মাধ্যমে আবৃতকরন (আর্মোরিং)	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র				
[৪.১] ভূ-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[৪.১.১] সেচ খাল খনন/ পুনঃখনন	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র				
[৪.২] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন করে কৃষি সহায়ক	[৪.২.১] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচালন বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র				
	[৪.২.২] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/পুনর্বাসন	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড/ উত্তর- পূর্বাঞ্চল	সংশ্লিষ্ট প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র, Project Steering Committee (PSC)ওProject Implementation Committee (PIC)এর সভার কার্যবিবরণী, পরিচাল বাজেটের আওতায় সম্পাদিত কাজের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র				

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঞ্চো সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
দেশব্যাপী বাঁধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন	াবক্ষবোপ্রবিধার		জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	ভূমি মন্ত্রণালয়	জমি অধিগ্রহন ব্যতীত বাধঁ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবে না। জমি অধিগ্রহনের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দুত সম্পন্নকরণের লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো পর্যায়ে ভূমি মন্ত্রণালয়ে পত্র যোগাযোগ, সভা, ভূমি মন্ত্রণালয়ের উর্ধাতন কর্তৃপক্ষের নিকট ব্রিফিং প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়নের হার	অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয়	প্রাপ্ত বরাদ্দের একটি নির্দষ্ট অংশের অর্থছাড় স্থণিত রাখা হলে লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী কাজের বাস্তবায়ন সম্ভব নয়। সে লক্ষ্যে বাপাউবো হতে পাসমের মাধ্যমে পত্র যোগাযোগ, সভা প্রভৃতি উপায়ে চাহিদা মাফিক বরাদ্দ প্রাপ্তি ও প্রাপ্ত বরাদ্দের সমুদ্য় অর্থছাড় কার্ক্র্যমের সমন্বয় করা হবে।
বাঁধের মাধ্যমে বন্যা ব্যবস্থাপনা	বাঁধ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	ভূমি মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় যৌথভাবে জরিপ করে ভূমি অধিগ্রহন করার জন্য প্রস্তাবনা ভূমি মন্ত্রনালয়ে প্রেরন করা হয়।
বাঁধের মাধ্যমে বন্যা ব্যবস্থাপনা	বাঁধ পুনঃনিমাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়
নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ	নদী তীর সংরক্ষণ	ভূমি মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় যৌথভাবে জরিপ করে ভূমি অধিগ্রহন করার জন্য প্রস্তাবনা ভূমি মন্ত্রনালয়ে প্রেরন করা হয়
নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ	নদী তীর সংরক্ষণ	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।
নদী তীরে ভাঞ্চান প্রতিরোধ	ফ্লাডওয়াল নির্মাণ	ভূমি মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় যৌথভাবে জরিপ করে ভূমি অধিগ্রহন করার জন্য প্রস্তাবনা ভূমি মন্ত্রনালয়ে প্রেরন করা হয়
নদী তীরে ভাঞ্চান প্রতিরোধ	ফ্লাডওয়াল নির্মাণ	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন কুঁকি হাসকল্লে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	এক্সকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	ভূমি মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় যৌথভাবে জরিপ করে ভূমি অধিগ্রহন করার জন্য প্রস্তাবনা ভূমি মন্ত্রনালয়ে প্রেরন করা হয়।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গান ঝুঁকি হাসকল্লে নদী ড়েজিং/পুনঃখনন	এক্সকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।
পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	ডুবন্ত বাধ নির্মাণে জেলা ও উপজেলা প্রশাসন সার্বিক সহযোগিতা প্রদান করা।

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	নদী ও খালের উপর অস্থায়ী ক্লোজার নির্মাণ	Iজনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	নদী ও খালের উপর অস্থায়ী ক্লোজার নির্মাণে জেলা ও উপজেলা প্রশাসন সার্বিক সহযোগিতা প্রদান করা।
হাওর এলাকায় বন্যা ব্যবস্থাপনাকল্পে ডুবন্ত বাঁধ টেকসই করা	ডুবন্ত বীধ সিসি ব্লকের মাধ্যমে আবৃতকরন (আর্মোরিং)	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	ডুবন্ত বাঁধ সিসি ব্লকের মাধ্যমে আবৃতকরন কাজে জেলা ও উপজেলা প্রশাসন সার্বিক সহযোগিতা করা।
ভূ-পরিস্থ সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	সেচ খাল খনন/ পুনঃখনন	ାଙ୍କ୍ୟ ା ନ୍ୟ ଧ୍ୟାଘଣ	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন করে কৃষি সহায়ক পরিবেশ সৃষ্টি	পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	।জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন করে কৃষি সহায়ক পরিবেশ সৃষ্টি	পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/পুনর্বাসন	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	জেলা প্রশাসনের সহযোগিতায় ম্যাজিস্ট্রেটের মাধ্যমে অভিযান পরিচালনা করে অবৈধ দখল উচ্ছেদ করা হয়।

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বান্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ