

## গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান প্রকৌশলী, উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুর  
এবং  
মহাপরিচালক,  
বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

### বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১লা জুলাই, ২০১৯ - ৩০ শে জুন, ২০২০

# সূচিপত্রঃ

## উপক্রমণিকা

### কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সেকশন ১: মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি

সেকশন ২: কৌশলগত উদ্দেশ্য ভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা সমূহ

সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপন পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

## উপক্রমিকা (Preamble)

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

প্রধান প্রকৌশলী, উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুর প্রতিনিধিত্বমূলক উত্তরাঞ্চল এর পক্ষে

এবং

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের দায়িত্বে নিয়োজিত বোর্ডের প্রতিনিধি হিসেবে মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর মধ্যে ২০১৯ সালের ..... মাসের ..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হল :

# বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর উত্তরাঞ্চল, রংপুর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Northern Zone, Bangladesh Water Development Board, Rangpur).

## সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

### সাম্প্রতিক অর্জনঃ

নদীর ক্ষয়ক্ষতি হতে দেশের জনসাধারণের জানমাল রক্ষা ও খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নদী ভাঙ্গানরোধ, নদী ড্রেজিং, সেচ ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও ভূমি পুনঃরুদ্ধারের কাজ করেছে। গত তিন বছরে উত্তরাঞ্চল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, রংপুর অধিক্ষেত্রে মোট ৭টি উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়নের মাধ্যমে রংপুর বিভাগের প্রায় ০.০৫ লক্ষ হেক্টর জমিতে সেচ সুবিধা সম্প্রসারণ এবং ১.০০ লক্ষ হেক্টর এলাকা বন্যামুক্তকরণ করা সম্ভব হয়েছে। এছাড়া, ৩৪.০৬ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণ কাজ বাস্তবায়ন হয়েছে। এর ফলে কুড়িগ্রাম জেলার চিলমারী উপজেলার নদী বন্দর, কাচঁকোল ও উলিপুর উপজেলার অনন্তপুর, সাহেবের আলগা, গুনাইগাছ বজরা, ভুরুঞ্জামারী উপজেলার সোনাহাট, লালমনিরহাট জেলার সাবেক ১১৯ নং বাঁশকাটা ছিটমহলের ঘোষপাড়া, দয়ালটারী ও বোস্টরী এলাকা, নীলফামারী ও রংপুর জেলার সৈয়দপুর, কিশোরগঞ্জ, তারাগঞ্জ, বদরগঞ্জ, উপজেলার সন্নানীপাড়া, জয়বাংলা, ধনিরামপুর, চিকলি, আলমপুরি, ফাজিলপুর, পাশারিপাড়া, সাহেবগঞ্জ ও পঞ্চগড় জেলার নাজিরগঞ্জ ও দইখাতা ছিটমহল (সাবেক) এবং রংপুর জেলার গংগাচড়া উপজেলার বিভিন্ন স্থান যথাক্রমে ব্রহ্মপুত্র/যমুনা, তিস্তা, করতোয়া, ধরলা, চিকলি, চারালকাটা, যমুনেশ্বরী নদীর ভাঙ্গান হতে রক্ষা পেয়েছে। ৫.০০ কিঃমিঃ করতোয়া নদী, ৩.৫০ কিঃমিঃ চিকলি ও চারালকাটা নদী এবং ৪.০০ কিঃমিঃ তিস্তা নদী খনন/ড্রেজিং করা হয়েছে এবং তিস্তা নদীর ডানতীরে ৩৫.০০ কিঃমিঃ বন্যা নিয়ন্ত্রন বাঁধ পুনরাকৃতিকরণ করা হয়েছে। তিস্তা ব্যারেজ প্রকল্প (২য় পর্যায়) ইউনিট-১ এর আওতায় প্রায় ২৫.০০ কিঃমিঃ সেচ খাল খনন ও নির্মাণ এবং ৪৭ টি সেচ স্ট্রাকচার নির্মাণ করা হয়েছে।

### সমস্যা ও চ্যালেঞ্জঃ

উত্তরাঞ্চল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, রংপুর অধিক্ষেত্রের অবস্থান ব্রহ্মপুত্র, তিস্তা, ধরলা ও যমুনা নদীর অববাহিকায় এবং মাঝদিয়ে প্রবাহিত আত্রাই, করতোয়া, চিকলি চারালকাটা নদী দেশের উত্তর দিক হতে আগত অধিকাংশ নদীর মিলিত ধারা একত্রে প্রবাহিত হয়ে যমুনা নদীতে পতিত হয়েছে। অধিক্ষেত্রের ভূ-প্রাকৃতিক অবস্থান, জলবায়ু পরিবর্তন ও প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে ভৌত কাজ টেকসই করা কঠিন। শুল্ক মৌসুমে উজানে পানি প্রবাহ বাধাগ্রস্ত হওয়ায় পানি স্তর ক্রমাবনতি ও আকস্মিক বন্যা, তিস্তা নদীতে কোন কোন বছরে পানি সল্পতার কারণে সেচ যোগ্য জমির পরিমাণ সংকুচিত হয় এবং সেচ সংকট বৃদ্ধি পায়। প্রকৃতিগতভাবে বাংলাদেশের নদীতে পলি জমার কারণে নদীর তীর ভাঙ্গানসহ অবকাঠামো সমূহ হুমকীর সম্মুখীন হয়।

### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :

জাতিসংঘ ঘোষিত টেকসই উন্নয়ন অর্জন (এসডিজি) অর্জনে SDG 6 (Water SDG) এবং জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে (SDG 13) ভাঃসাম্যহীন পরিবেশ মোকাবেলার লক্ষ্যে পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় হতে সংশ্লিষ্ট অন্যান্য মন্ত্রণালয়, বিভাগ ও তথ্য/উপাত্ত প্রদানকারী সংস্থাসমূহের সাথে পরামর্শ করে ২০৩০ সাল পর্যন্ত সমন্বিতভাবে কমপারিকল্পনা তৈরী করে বাস্তবায়নের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। ১০ নং সার মেয়াদি প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ও সপ্তম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার সঙ্গে সামঞ্জস্য রেখে দেশব্যাপী বন্যামুক্তকরণ এলাকার কাভারেজ ১০০ ভাগ অর্থাৎ ১১০ লক্ষ হেক্টর পর্যন্ত ও ১৫.৮৯ লক্ষ হেক্টর সেচযোগ্য এলাকার সেচ সুবিধার আওতা ১০০ ভাগ অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে। বন্যা ব্যবস্থাপনা, নদী ভাঙ্গানরোধ জোরদারকরণ, সেচ ব্যবস্থার উন্নয়ন, অববাহিকাভিত্তিক নদী ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে বন্যা ঝুঁকি হ্রাস, শস্য নিবিড়তা বৃদ্ধি এবং মরুকরণরোধ কার্যক্রম গৃহীত হয়েছে। সাম্প্রতিককালে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কতৃক অগ্রাধিকার প্রাপ্ত ড্রেজিং কার্যক্রমের জন্য বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর তৈরীকৃত ড্রেজিং এর ধারণাপত্র এর ভিত্তিতে অধিক্ষেত্রের নদ নদীর নাব্যতা বৃদ্ধির জন্য ড্রেজিং/খনন করে সারা বছর নদীতে পানির প্রবাহ ধরে রাখার লক্ষ্যে ১৪টি টি ডিপপি প্রনয়ন করে দাখিল করা হয়েছে। তন্মধ্যে ৩টি প্রকল্প ইতোমধ্যে অনুমোদন লাভ করেছে। এছাড়া, তিস্তা সেচ প্রকল্প, বুড়িতিস্তা সেচ প্রকল্প, ভুল্লি ও টাংগন সেচ প্রকল্পের পুনর্বাসনসহ আরও প্রায় ১০টি ডিপপি প্রনয়নের কাজ চলছে। উক্ত সেচ প্রকল্প এর পুনর্বাসন কাজ বাস্তবায়ন করা হলে অধিক্ষেত্রের ৮টি জেলায় পানি সরবরাহের মাধ্যমে প্রাকৃতিক ভারসাম্য রক্ষাসহ সেচ সুবিধা প্রদান বৃদ্ধি করা সম্ভব হবে।

### ২০১৯-২০ অর্থ-বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- ১৫.২২ কিঃমিঃ নদী খনন এবং ১০.১৫ কিঃমিঃ নদীতীর সংরক্ষণের মাধ্যমে ৫০০ হেক্টর বন্যামুক্তকরণ;
- ভূ-পরিষ্ক ও ভূ-গর্ভস্থ পানির আধার বৃদ্ধির মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষা এবং সেচ সুবিধা বৃদ্ধির জন্য ১ টি সেচ অবকাঠামো নির্মাণ এর মাধ্যমে প্রায় ৩৪০০ হেক্টর জমিতে ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ হবে।

## সেকশন ১:

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলিঃ

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 পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জনগণের পানির চাহিদা পূরণ এবং টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১.৩.১ পানি উন্নয়ন বোর্ডের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. নদী নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদারকরণ;
২. সেচ ব্যবস্থার সুশ্রম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন
৩. হাওরও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন
৪. পানি সম্পদ খাতে সরকারের বিবিধ নীতি নির্ধারণী কার্যকৌশল ও নির্দেশনার বাস্তবায়ন

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

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

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, বন্যার কারণ এবং বন্যার কারণে সৃষ্ট ক্ষয়ক্ষতি নিরূপন 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 কর্মসূচীর 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, বাঁধ ও ব্যারেজ নির্মাণ বিষয়ক কার্যাবলি; এবং
৮. নদীসমূহের পানি ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধি, ভাঙ্গনরোধের লক্ষ্যে নদী ড্রেজিং।

কৌশলগত উদ্দেশ্য, তত্ত্বাবধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	(Activities)	সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	বর্তমান অবস্থা (Current Criteria Value for FY 2020-21)					সূচকের মান (Weight of Performan cc Indicators)	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯*	২০২০-২১		প্রকল্পের Projection ২০২০-২১	প্রকল্পের Project ২০২১-২২	
					অন্তিম উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	১৯				২০	২১			২২
০১	০২	০৩	০৪	০৫	৬০	৭০	৮০	৯০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৪	১৫		
<b>উত্তরাঞ্চল, রংপুর জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ</b>																	
১. নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদার করণ;	১০.০০	[১.১] বাঁধের মাধ্যমে বন্যা প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ [১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ [১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জন পথে বন্যার প্রবেশ হ্রাস এবং নদীতে আগ্রহ ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাস করণে নদী ত্রুটি/পুনঃখনন [১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[১.১.১] বাঁধ নির্মাণ	কিঃমিঃ	৫.০০												
			[১.১.২] বাঁধপুনঃনির্মাণ/শেয়ারমত/পুনরাকৃতিকরণ	কিঃমিঃ	৫.০০												
			[১.২.১] নদী তীর সংরক্ষণ	কিঃমিঃ	৪০.০০												
			[১.৩.১] ডেজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	কিঃমিঃ	১০.০০												
			[১.৩.২] এজেকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	কিঃমিঃ	১০.০০												
			[১.৪.১] নিষ্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন	কিঃমিঃ													
			[১.৪.২] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা													
			[১.৪.৩] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/শেয়ারমত/পুনর্বাসন	সংখ্যা													
[২] সেচ ব্যবস্থার সুস্থ, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন;	১০.০০	[২.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ [২.২] প্রকল্প সুবিধা ভোগীদের নিয়ে অংশী দারিত্ব মূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	[২.১.১] সেচ কাঠামো নির্মাণ	কিঃমিঃ	১০.০০												
			[২.১.২] সেচ কাঠামো পুননির্মাণ/শেয়ারমত/পুনর্বাসন	সংখ্যা													
			[২.২.১] পানি ব্যবস্থাপনা গ্রুপ/এসোসিয়েশন গঠন	সংখ্যা													
৩. হাওর ও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন		[৩.১] আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ [৩.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধ কক্ষে বাঁধ টেকসই করা [৩.৩] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন [৩.৪] পানি সম্পদ খাতে সরকারের বিধি মীতি নির্ধারিত কার্যকৌশল ও নির্দেশনার বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ভূবস্ত বাঁধনির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ শেয়ারমত/ পুনরাকৃতিকরণ	কিঃমিঃ													
			[৩.১.২] খালের উপর অস্থায়ী ক্রোজার নির্মাণ	সংখ্যা													
			[৩.১.৩] খাল পুনঃখনন	কিঃমিঃ													
			[৩.২.১] উপকূলীয় বাঁধ শেয়ারমত/ভুক্তিকরণ	কিঃমিঃ													
			[৩.২.২] উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা	কিঃমিঃ													
৪. পানি সম্পদ খাতে সরকারের বিধি মীতি নির্ধারিত কার্যকৌশল ও নির্দেশনার বাস্তবায়ন		[৪.১] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন [৪.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় "জলবায়ু পরিবর্তন	[৪.১.১] চলমান প্রতিশ্রুতি কার্যক্রম সমূহের বাস্তবায়ন	শতাংশ													
			[৪.২.১] চলমান প্রকল্প সমূহের বাস্তবায়ন সমাপ্ত করণ	সংখ্যা													

ক্র.সং.	উদ্দেশ্য	সংখ্যা	মাপকাঠি	সম্পন্নতার হার (%)										
				১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%						
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮	০৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
<b>উত্তরাঞ্চল, রংপুর জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ</b>														
			ট্রান্সফরম (সিসিটিএফ) অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন											
			[৪.৩] উপকূলীয় ঘূর্ণিকড় হতে জন জীবন সুরক্ষার্থে উপকূলীয় সবুজ বেষ্টনী নির্মাণ											
			[৪.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা গ্রান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন											
			[৪.৩.১] উপকূলীয় এলাকায় বনায়ন/বৃক্ষরোপণ											
			[৪.৪.১] ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন											
			[৪.৪.১] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাজারী-করতোয়া-ফুলজোড়-হরা সাগর নদী সিস্টেম)											
				সংখ্যা										
				কিঃমিঃ										
				কিঃমিঃ										

\*সাময়িক (২০১৮-১৯ অর্থবছরের কর্মসম্পাদন চুক্তির প্রস্তাবনারআলোকে)

কর্মসম্পাদন (Strategic Objectives)	কর্মসম্পাদন (Weight of Strategic Objectives)	কর্মসম্পাদন (Activities)	কর্মসম্পাদন (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন (Weight of PI)	কর্মসম্পাদন (Excellent)	কর্মসম্পাদন (Very Good)	কর্মসম্পাদন (Good)	কর্মসম্পাদন (Fair)	কর্মসম্পাদন (Poor)	
(১) দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	৬	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	[১.১.১] সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনকণ্ঠা	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভার সিক্সমাস্ত বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯০	০৫	-	-	
			[১.১.৩] ২০১৮-১৯ অর্থ-বছরে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	০.৫	২৪ জুলাই, ২০১৯	৩০ জুলাই, ২০১৯	৩১ জুলাই, ২০১৯	০১ আগস্ট, ২০১৯		
			[১.১.৪] ২০১৯-২০ অর্থ-বছরে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্থ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	০.৫	১৩ জানুয়ারী, ২০২০	১৭ জানুয়ারী, ২০২০	২০ জানুয়ারী, ২০২০	২১ জানুয়ারী, ২০২০		
			[১.২] জাতীয় শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	১.০	১০০	৯৫	৮৫	-		
			[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%		
			[১.৩.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	০৯	৯		
			[১.৩.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%		
			[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত	%	১.০	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[১.৪.২] নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৪	৩	২	-		
(২) কর্ম সম্পাদন গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৮	[২.১] ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	[২.১.১] সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৯	২৫ জানুয়ারী, ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৭ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	
			[২.১.২] সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার	%	১	১০০	৯৯	০৫	০৬	০৭	
			[২.১.২] ই-ফাইলিং নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০	
			[২.১.৩] ই-ফাইলিং নথি জারীকৃত	%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	
			[২.২] উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	%	১	১১ মার্চ, ২০২০	১৮ মার্চ, ২০২০	২৫ মার্চ, ২০২০	২৫ মার্চ, ২০২০	২৮ এপ্রিল, ২০২০	
			[২.৩] পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	১	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫	
			[২.৩.১] ছুটি নগদায়ন পত্র জারীকৃত	%	১	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫	
			[২.৪] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	%	২	১০০	৯৯	৮৫	৮০	৭৫	
			[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	তারিখ	১	১৬ আগস্ট, ২০১৯	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৫ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯	৩৫ আগস্ট, ২০১৯	
			[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	২	১	০	
(৩) আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] স্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	[৩.১.১] স্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	
			[৩.২.১] স্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	

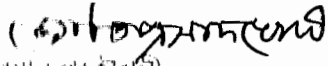


Strategic Objectives	Weight of Strategic Objectives	Activities	Performance Indicator	Unit (Weight of Excellent PI)	Very Good	Good	Fair	Poor
					২০%	৩০%	২০%	৩০%
[৩.২] স্থাবর ও স্থবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	০.৫	[৩.২.২] অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ		০০ শেখুরায়ী ২০২০	১১ শেখুরায়ী ২০২০	২৫ শেখুরায়ী ২০২০	৩০ মাঠ ২০২০
[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	০.৫	[৩.৩.১] বর্তমান জবাব প্রেরিত	%		৬০	৫৫	৪৫	৪০
[৩.৪] ইন্টারনেট বিল ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	১	[৩.৪.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%		৫০	৪৫	৩৫	৩০
	০.৫	[৩.৪.১] বিসিসি/বিটিসিএল-এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%		১০০	৯৫	৮৫	৮০
	০.৫	[৩.৪.২] টেলিফোনবিল পরিশোধিত	%		১০০	৯৫	৮৫	৮০
	০.৫	[৩.৪.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%		১০০	৯৫	৮৫	৮০

শ্রীম, পমান প্রকৌশলী, উত্তরাঞ্চল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, রংপুর এর প্রতিনিধি হিসেবে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের মহাপরিচালক এর নিকট অঞ্জীকার করছি, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

শ্রীম, মোঃ মাহফুজুর রহমান, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর প্রতিনিধি হিসাবে প্রধান প্রকৌশলী, উত্তরাঞ্চল, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, রংপুর এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুরকে সর্বাঙ্গিক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষর:

  
পমান প্রকৌশলী  
উত্তরাঞ্চল, বাপাউবো, রংপুর

১১/৩/২০১৯

তারিখ



মহাপরিচালক  
বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

১১/০৬/২০১৯

তারিখ

**শব্দসংক্ষেপ  
(Acronyms)**

সংক্ষিপ্তরূপ	পূর্ণাঙ্গরূপ
এডিপি	এনুয়াল ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম
বাপাউবো	বাংলাদেশ পানিউন্নয়ন বোর্ড
ওয়ারপো	ওয়াটার রিসোর্সেস প্লানিং অর্গানাইজেশন
নগই	নদী গবেষণা ইনস্টিটিউট
জেআরসি	জয়েন্ট রিভার কমিশন
বাহাজউঅ	বাংলাদেশ হাওর ও জলাভূমি উন্নয়ন অধিদপ্তর
সিডিএসপি	চর ডেভেলপমেন্ট ও সেটেলমেন্ট প্রকল্প

<p>১.১.১] বৈধতার মধ্যে বন্য প্রতিকার ও নিয়ন্ত্রণ</p>	<p>১.১.২] বীধপুনঃনির্মাণ/মেরামত/পুনরীকৃতিকরণ</p>	<p>ফসলি জমি ও জনবসতি এলাকার বন্যা নিয়ন্ত্রণের লক্ষ্যে নদী তীরে নির্মিত বাঁধের ক্ষতিগ্রস্ত অংশ পুননির্মাণ</p>	<p>বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড</p>	<p>বীধ পুনঃনির্মাণ কাজের প্রি-ওয়ার্ক ও পোস্ট ওয়ার্ক এ লেবেল বুক এ এন্ড্রিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট।</p>
<p>১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ</p>	<p>১.২.১] নদী তীরসংরক্ষণ</p>	<p>নদী তীর সংরক্ষণ কাজ</p>	<p>বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড</p>	<p>তীর সংরক্ষণ কাজ মেজারমেন্ট বুক এর মাধ্যমে পরিমাপ করা হয়।</p>
<p>১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদ তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত হ্রাস</p>	<p>১.৩.১] ডেজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন</p>	<p>নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত হ্রাস</p>	<p>বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড</p>	<p>নদী পুনঃখননকাজের ক্ষেত্রে প্রি-ওয়ার্ক ও পোস্ট ওয়ার্ক এ লেবেল বুক এ এন্ড্রিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট।</p>
<p>১.৪] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন</p>	<p>১.৪.১] নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন</p>	<p>খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন</p>	<p>বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড</p>	<p>নদী পুনঃখননকাজের ক্ষেত্রে প্রি-ওয়ার্ক ও পোস্ট ওয়ার্ক এ লেবেল বুক এ এন্ড্রিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট।</p>
	<p>১.৪.২] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ</p>	<p>সুইস গেইট, রেগুলেটর, পাম্প স্টেশন, বোট পাস প্রভৃতি অবকাঠামো নির্মাণ</p>	<p>বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড</p>	<p>বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ কাজের ক্ষেত্রে মেজারমেন্ট বুক এর মাধ্যমে পরিমাপ করা হয়।</p>
	<p>১.৪.৩] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/পুনর্বাসন</p>	<p>সুইস গেইট, রেগুলেটর, পাম্প স্টেশন, বোট পাস প্রভৃতি অবকাঠামো মেরামত</p>	<p>বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড</p>	<p>বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নিষ্কাশন কাঠামো পুনঃনির্মাণ কাজের ক্ষেত্রে মেজারমেন্ট বুক এর মাধ্যমে পরিমাপ করা হয়।</p>



ক্র.সং.	উপকূলীয় এলাকায় প্রকল্প বাস্তবায়নের উদ্দেশ্য	উপকূলীয় এলাকায় প্রকল্প বাস্তবায়নের উদ্দেশ্য	উপকূলীয় এলাকায় প্রকল্প বাস্তবায়নের উদ্দেশ্য	উপকূলীয় এলাকায় প্রকল্প বাস্তবায়নের উদ্দেশ্য
8	[৪.১] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন [৪.২] সরকারী নির্বাচন ইশতেহারের বাস্তবায়ন	[৩.২.২] উপকূলীয় বর্ষের ঢাল প্রতিরক্ষা উপকূলীয় এলাকায় বন্য প্রতিক্রমণে বীধ টেকসই করার লক্ষ্যে উপকূলীয় বর্ষের ঢাল প্রতিরক্ষা	[৩.২.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্য প্রতিক্রমণে বীধ টেকসই করার লক্ষ্যে উপকূলীয় বর্ষের ঢাল প্রতিরক্ষা	উপকূলীয় বর্ষের ঢাল প্রতিরক্ষাকাজের প্রি-ওয়ার্ক ও পোস্ট ওয়ার্ক এ লেবেল বুক এ এন্থির মাধ্যমে মেজারমেন্ট বইয়ে অন্তর্ভুক্ত করা হয়। মনিটরিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্য্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট। মনিটরিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্য্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট। মনিটরিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্য্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট। মনিটরিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্য্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট।
	[৪.১.১] চলমান প্রতিশ্রুত কার্যক্রমসমূহের বাস্তবায়ন [৪.২.১] সিসিটিএফ এর আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন সমাপ্ত করণ	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতির আওতায় চলমান কার্যক্রমসমূহের বাস্তবায়ন চলতি অর্থ-বছরে কতটি সিসিটিএফ এর আওতায় চলমান প্রকল্প সমাপ্ত হবে	উপকূলীয় সবুজ বেস্টনী নির্মাণ কর্মসূচিতে গাছ রোপণ করা হবে	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
	[৪.৩] সরকারী নির্বাচন ইশতেহার ও বাংলাদেশ ভেন্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[৪.৩.১] ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন	[৪.৩.১] ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন	মনিটরিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্য্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট।
	[৪.৩.১] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাজালী-করতোয়া-ফুলজোড়-ইরাসাগর নদী সিস্টেম=৩০.০০ কিঃমিঃ)	[৪.৩.১] নদী সিস্টেম পুনঃখনন	[৪.৩.১] নদী সিস্টেম পুনঃখনন	মনিটরিং টিমের পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন, মাসিক পর্য্যালোচনা সভা, বাপাউবো'র বার্ষিক প্রতিবেদন, আইএমইডি রিপোর্ট।

সংবেদন ৩:

অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের/অধিদপ্তর/সংস্থা-এর নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সাহিদা/ প্রত্যাপনা	চাহিদা/প্রত্যাপনার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভব প্রত্যাব
ভূমি মন্ত্রণালয়	বন্যা নিয়ন্ত্রণ ঝাঁঘ নির্মাণ, নিষ্কাশন ঝাঁঘ, পুনঃনির্মিত ঝাঁঘ, নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ।	নির্মিত ঝাঁঘ, পুনঃনির্মিত ঝাঁঘ, নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ।	ভূমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণ।	অধিগ্রহণ ব্যতীত ঝাঁঘ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবেনা।	জমির দখল না পাওয়া পর্যন্ত ভৌত কাজ আরম্ভ করা যায়না। এতে নির্ধারিত মেয়াদে প্রকল্প বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। নির্ধারিত মেয়াদে সমাপ্ত না হওয়ায় প্রকল্পের মেয়াদ বৃদ্ধি করতে হবে এবং প্রকল্পের ইঙ্গিত সুফল প্রকল্প সুবিধাভোগীদের প্রাপ্তিতে বিলম্ব হবে। সরকারের বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (APA) লক্ষ্যমাত্রা অর্জনকে প্রভাবিত করবে।
জন প্রশাসন মন্ত্রণালয়	বন্যা নিয়ন্ত্রণ ঝাঁঘ নির্মাণ, নিষ্কাশন ঝাঁঘ, পুনঃনির্মিত ঝাঁঘ, নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ।	নির্মিত ঝাঁঘ, পুনঃনির্মিত ঝাঁঘ, নিষ্কাশন কাঠামো নির্মাণ, সেচ অবকাঠামো নির্মাণ।	ভূমি অধিগ্রহণের প্রশাসনিক প্রক্রিয়া দ্রুত সম্পন্নকরণ। জমি অধিগ্রহণের ক্ষতিপূরণের অর্থের চেক যথা দ্রুত ক্ষতিগ্রস্তদের নিকট হস্তান্তর করে দ্রুত জমির হুকুম দখল প্রদান।	অধিগ্রহণ ব্যতীত ঝাঁঘ ও অবকাঠামো নির্মাণ সম্ভব হবেনা।	জমির দখল না পাওয়া পর্যন্ত ভৌত কাজ আরম্ভ করা যায়না। এতে নির্ধারিত মেয়াদে প্রকল্প বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। নির্ধারিত মেয়াদে সমাপ্ত না হওয়ায় প্রকল্পের মেয়াদ বৃদ্ধি করতে হবে এবং প্রকল্পের ইঙ্গিত সুফল প্রকল্প সুবিধাভোগীদের প্রাপ্তিতে বিলম্ব হবে। সরকারের বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (APA) লক্ষ্যমাত্রা অর্জনকে প্রভাবিত করবে।
জন প্রশাসন মন্ত্রণালয়	নদী খনন, নিষ্কাশন খাল খনন ও পুনঃখনন।	এস্কাভেটরের মাধ্যমে খননকৃত নদী, ড্রেজিংকৃত নদী, খননকৃত খাল, পুনঃখননকৃত খাল।	নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদ্রুত ও নিয়মিত উচ্ছেদ।	নদী/খাল এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না।	যথাসময়ে নদী/খাল হতে অবৈধ দখল উচ্ছেদ না হলে খনন কাজে বিলম্ব হবে। এতে নির্ধারিত মেয়াদে প্রকল্প বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। নির্ধারিত মেয়াদে সমাপ্ত না হওয়ায় প্রকল্পের মেয়াদ বৃদ্ধি করতে হবে এবং প্রকল্পের ইঙ্গিত সুফল প্রকল্প সুবিধাভোগীদের প্রাপ্তিতে বিলম্ব হবে। সরকারের বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (APA) লক্ষ্যমাত্রা অর্জনকে প্রভাবিত করবে।
সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় (সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর)/ স্থানীয় সরকার ও পল্লী উন্নয়ন মন্ত্রণালয় (স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর)/ মন্ত্রণালয় (বাংলাদেশ রেলওয়ে)	নদী খনন, নিষ্কাশন খাল খনন ও পুনঃখনন।	এস্কাভেটরের মাধ্যমে খননকৃত নদী, ড্রেজিংকৃত নদী, খননকৃত খাল, পুনঃখননকৃত খাল।	সে সকল নদী/খাল খনন প্রকল্পে উক্ত নদী/খালে বিদ্যমান ব্রিজের ফাউন্ডেশন ট্রাটমেন্টের সংস্থান রয়েছে, উক্ত ব্রিজের নিয়ন্ত্রণকারী কর্তৃপক্ষের পরামর্শক্রমে বা উক্ত কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে ডেপোজিট ওয়ার্ক হিসেবে দ্রুত ব্রিজের ফাউন্ডেশন ট্রাটমেন্ট বাস্তবায়ন।	যে সকল ব্রিজের ফাউন্ডেশন ট্রাটমেন্ট হবে তা সম্পাদন না করে তার উজান হতে ভাটি পর্যন্ত লম্বা দৈর্ঘ্যে নদী/খাল খনন করা যাবেনা।	যথাসময়ে নদী/খাল খনন করা না গেলে নির্ধারিত মেয়াদে প্রকল্প বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। নির্ধারিত মেয়াদে সমাপ্ত না হওয়ায় প্রকল্পের মেয়াদ বৃদ্ধি করতে হবে এবং প্রকল্পের ইঙ্গিত সুফল প্রকল্প সুবিধাভোগীদের প্রাপ্তিতে বিলম্ব হবে। সরকারের বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির বাস্তবায়ন ব্যাহত হবে। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (APA) লক্ষ্যমাত্রা অর্জনকে প্রভাবিত করবে।