

# পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

ত্রৈমাসিক অর্জন প্রতিবেদন

২০২৩-২৪ (অক্টোবর - ডিসেম্বর)

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাফল্য অর্জন	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ জোরদারকরণ	২৪	[১.১] উন্নয়ন প্রকল্প মনিটরিং	[১.১.১] প্রকল্প মনিটরিং প্রতিবেদন	সংখ্যা	২	৬২	৬০				১৫	মে-২০২৪ সাল নাগাদ অর্জিত হবে।
				[১.১.২] বাস্তবায়িত সুপারিশ	শতাংশ	১	৭০	৬৮				৭৩.৭	সুপারিশ বাস্তবায়ন সময় সাপেক্ষ কাজ। নভেম্বর- ডিসেম্বরে প্রাপ্ত কিছু সুপারিশ ওয়/৪র্থ কোয়ার্টারে বাস্তবায়িত হবে।
			[১.২] বিশ্ব পানি দিবস উদযাপন	[১.২.১] দিবস উদযাপিত	তারিখ	১	১৫-০৪-২০২৪	২০-০৪-২০২৪					প্রতিবছর ২২ মার্চ বিশ্ব পানি দিবস উদযাপিত হয়। ওয় কোয়ার্টারে অর্জিত হবে।
			[১.৩] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুত প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.৩.১] কুমিল্লা জেলার তিতাস ও হোমনা উপজেলায় তিতাস নদী (লোয়ার তিতাস) পুনঃখনন” শীর্ষক প্রকল্প	তারিখ	২	৩০-০৬-২০২৪						প্রকল্পের কাজ চলমান রয়েছে। ৩০ জুন, ২০২৪ তারিখ নাগাদ প্রকল্পটি সমাপ্ত হবে।

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সফল্য	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[১.৪] বাঁধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	[১.৪.১] দেশব্যাপী বাঁধের ঢাল খালের পাড় এবং বাপাউবো'র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণ	কিঃমিঃ	২	৯৩	৮৫				১২	কাজ চলমান রয়েছে। ৩য় কোয়ার্টারে ভালো অগ্রগতি পাওয়া যাবে।
			[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.১] ছোটনদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন	কিঃমিঃ	৩	২৩০	২২০				৬৫	অক্টোবর-নভেম্বর মাসে পানি কমান পর কাজ শুরু হয়। বর্তমানে ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ নাগাদ লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.২] পরিদর্শন	সংখ্যা	১	১২	১০					
			[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.৩] পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	শতাংশ	১	৭০	৬৫			৫৮		
			[১.৫] বাংলাদেশ ডেল্টাপ্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.৫.৪] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাজালী- করতোয়া-ফুলজোড়-হরাসাগর নদী সিস্টেম) (মোট ২১৭ কিমি)	কি.মি.	২	১৬৭	১৬০				১৫৭	
			[১.৬] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	[১.৬.১] পুনঃনির্মিত বাঁধ/ মেরামত/পুনরাকৃতিকরণ	কিঃমিঃ	৩	১০৫	১১৮	১১২	১০৬	১০০	২৯.৯	পুনঃনির্মাণ কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাফল্য অর্জন	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[১.৬] বন্যা নিয়ন্ত্রণ বাঁধ নির্মাণ ও পুনঃনির্মাণ	[১.৬.২] নির্মিত বাঁধ	কিঃমিঃ	২	২২	২০	১৯	১৮	১৭	৭.৩	বাঁধ নির্মাণ কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[১.৭] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ	[১.৭.১] সংরক্ষিত নদী তীর	কিঃমিঃ	৩	১২৩	১২০	১১৬	১১২	১১০	৪৪.৮৭	
			[১.৮] ড্রেজিং ও ড্রেজড ম্যাটেরিয়াল ব্যবস্থাপনা নীতিমালা (খসড়া)	[১.৮.১] নীতিমালা মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে প্রেরণ	তারিখ	১	০১-০৫-২০২৪	১০-০৫-২০২৪					ইতোমধ্যে খসড়া পর্যালোচনা সভা হয়েছে। নির্ধারিত সময়ের মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
২	নদীর বেসিন ব্যবস্থাপনার টেকসই উন্নয়ন এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৭	[২.১] সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজন	[২.১.১] আয়োজিত লার্নিং সেশন	সংখ্যা	১	৪	৩				২	
			[২.২] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপহাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকিহাসকল্পে নদী ড্রেজিং / পুনঃখনন	[২.২.১] পুনঃখননকৃত নদী	কিঃমিঃ	৩	২৪২	২৩৫	২৩০	২২৫	২২০	৪১.৯৫	
			[২.৩] ভৌত ও গাণিতিক মডেলের মাধ্যমে সমীক্ষা (বিভিন্ন দপ্তর/সংস্কারকর্তৃক প্রদত্ত)	[২.৩.১] ভৌত ও গাণিতিক মডেলিং এর দাখিলকৃত প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	২	১					

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষর	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[২.৪] গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা	[২.৪.১] গবেষণা সম্পন্ন	সংখ্যা	১	২	১					০২টি গবেষণা কার্যক্রম চলমান রয়েছে।
			[২.৫] ভূ-পরিষ্ক ও ভূ- গর্ভস্থ পানি সম্পদের টেকসই ও সুসম ব্যবহার নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সরকারী ও বেসরকারী সংস্থার উন্নয়ন প্রকল্পের ছাড়পত্র আবেদনের তারিখ হতে ৪৫ কার্যদিবসের মধ্যে প্রদান করা	[২.৫.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে প্রদত্ত ক্লিয়ারেন্স	শতাংশ	১	১০০	৯৬					
			[২.৬] যৌথ নদী ব্যবস্থাপনার বিষয়ে দ্বি- পাক্ষিক ও বহু-পাক্ষিক সভা অনুষ্ঠান	[২.৬.১] অনুষ্ঠিত সভা	সংখ্যা	২	৩	২	১				
			[২.৭] গঞ্জা পানিবন্টন চুক্তি বাস্তবায়ন	[২.৭.১] গঞ্জা চুক্তি অনুযায়ী ১লা জানুয়ারী থেকে ৩১ মে পর্যন্ত ফারাক্কায় যৌথ প্রবাহ পরিমাপ ও বন্টন কার্যক্রম পরিচালিত	সংখ্যা	১	১						
			[২.৮] বাস্তবায়নীয় উন্নয়ন প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	[২.৮.১] প্রকল্পের মধ্যবর্তী মূল্যায়ন	সংখ্যা	৩	৩					১	
			[২.৯] শূন্য পদ পূরণের উদ্যোগগ্রহন	[২.৯.১] মন্ত্রণালয়ের শূন্য পদে নিয়োগ আদেশ জারী (১৩ টি শূন্য পদ)	তারিখ	১	৩০-০৪-২০২৪	১৫-০৫-২০২৪					

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সফল্য	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[২.৯] শূন্য পদ পূরণের উদ্যোগগ্রহন	[২.৯.২] সংস্থাসমূহের আবেদনের প্রেক্ষিতে শূন্য পদের ছাড়পত্র প্রদান (৩০ দিনের মধ্যে)	দিন	১	৩০	৩৩					
			[২.১০] তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহারে প্রকল্পের স্মার্ট মনিটরিং	[২.১০.১] চলমান প্রকল্পের মনিটরিং এর সুবিধার্থে আইপি ক্যামেরা স্থাপিত	সংখ্যা	১	১৩	১২					ইতোমধ্যে প্রকল্পসমূহ চিহ্নিত করা হয়েছে। ৩য় কোয়ার্টারের মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[২.১১] পানি ভবনে অগ্নিনির্বাপন, উদ্ধার, প্রাথমিক চিকিৎসা ও ভূমিকম্পের উদ্ধার কার্যক্রমের মহড়া	[২.১১.১] মহড়া অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	১	১						৩য় কোয়ার্টারে অর্থাৎ জানুয়ারি, ২০২৪ হতে মার্চ, ২০২৪ এর মধ্যে ভূমিকম্প ও অগ্নিকান্ড বিষয়ে মহড়া আয়োজন আয়োজন করা হবে।
৩	সেচ ব্যবস্থার সুশম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন	১৬	[৩.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[৩.১.১] খনন/ পুনঃখননকৃত নিষ্কাশন খাল	কিঃমিঃ	৩	২৬৫	২৫০				৫৮.০২	অক্টোবর-নভেম্বর মাসে পানি কমার পর কাজ শুরু হয়। বর্তমানে পুনঃখনন কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ নাগাদ লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[৩.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[৩.১.২] নির্মিত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	সংখ্যা	৩	৩২	৩০	২৮	২৫	২৪	৯	কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[৩.১] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[৩.১.৩] পুনঃনির্মিত /মেরামতকৃত/পুনর্বাসনকৃত পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো	সংখ্যা	২	১৫	১৪				৩	কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সফল্য	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[৩.২] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[৩.২.১] খননকৃত/পুনঃখননকৃত সেচ খাল	কিঃমিঃ	৩	১৩৬	১২৫				১৪.২	কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[৩.২] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[৩.২.২] নির্মিত সেচ কাঠামো	সংখ্যা	১	১০৮	১০৫	১০০	৯৫	৯০	২৩	কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[৩.২] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[৩.২.৩] পূর্ননির্মিত/মেরামতকৃত সেচ কাঠামো	সংখ্যা	২	৬৫	৬০				১৬	কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[৩.৩] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	[৩.৩.১] নিবন্ধিত পানি ব্যবস্থাপনা গুপ/ এসোসিয়েশন (অফলাইন ৯, অনলাইন ৩)	সংখ্যা	২	১২	১০				৫	অফলাইনে ৮টি নিবন্ধন করা হয়েছে। অনলাইনের নিবন্ধনসমূহের জন্য বর্তমানে সফটওয়্যারে ডাটা এন্ট্রি এর কাজ চলমান। জুন, ২০২৪ এর অনলাইন নিবন্ধন সম্পন্ন করা হবে।

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষর	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
৪	হাওর, জলাভূমি ও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন	১৩	[৪.১] আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.১] ডুবন্তবীধ নির্মাণ/ পুনর্নির্মাণ/ মোরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	কিঃমিঃ	৩	৬৫০	৬৩০					হাওর অঞ্চলে পানি কমার পরে নভেম্বর- ডিসেম্বর মাসে সার্ভে করে জেলা ও উপজেলা কমিটির মাধ্যমে পিআইসি গঠন করে পরিচালন বাজেট হতে কাজ করা হয় বিধায় অগ্রগতি শূন্য। ৩ য় কোয়ার্টারে সম্পূর্ণ লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
				[৪.১.২] পরিদর্শন	সংখ্যা	১	৬	৫					
			[৪.১] আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.৩] পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	শতাংশ	১	৭০	৬৫					
			[৪.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বীধ টেকসই করা	[৪.২.১] উপকূলীয় বীধ মোরামত/উটুকরণ	কিঃমিঃ	৩	২৫	২৩	২১	১৯	১৮	৫.৫৫	কাজ চলমান রয়েছে। জুন, ২০২৪ এর মধ্যে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।
			[৪.৩] হাওর মহাপরিকল্পনাভুক্ত প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা করা	[৪.৩.১] বিভিন্ন সংস্থার প্রকল্প পরিচালকদের সাথে সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৪	৩				১	
			[৪.৪] পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনার জন্য সমীক্ষা সম্পাদন	[৪.৪.১] সম্পাদিত সমীক্ষা	সংখ্যা	৩	৮	৭				২	অবশিষ্ট সমীক্ষা প্রকল্পসমূহ এপ্রিল, ২০২৪ হতে জুন, ২০২৪ এর মধ্যে সমাপ্ত হবে।



ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাফল্য	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এম.১	সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[এম.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০							
			[এম.১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০							
			[এম.১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৪							
			[এম.১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩							
			[এম.১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩							

\*সাময়িক (provisional) তথ্য