



বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
প্রধান প্রকৌশলী (পুর), মনিটরিং এর দপ্তর
পানি ভবন (লেভেল-৫), ৭২ গ্রীণরোড, ঢাকা- ১২০৫।
www.bwdb.gov.bd

স্মারক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০১২.০৫.০০১.১৯.৩

তারিখ: ২৪ পৌষ ১৪২৯

০৮ জানুয়ারি ২০২৩

বিষয়: বাপাউবো'র ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ২য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতির প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্র: পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং- ৪২.০০.০০০০.০৩৫.৯৯.০৫৬.২২.৩৯৫ তারিখঃ ২১/১২/২০২২ খ্রিঃ।

মহোদয়,

যথাযথ সম্মান প্রদর্শনপূর্বক উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রস্ব স্মারকের প্রেক্ষিতে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ২য় কোয়ার্টার পর্যন্ত অগ্রগতির প্রতিবেদন (সংযুক্তি-১) আপনার সদয় অবগতি ও পরবর্তী ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অত্রসাথ প্রেরণ করা হলো।

এ পত্র প্রেরণে মহাপরিচালক, বাপাউবো মহোদয়ের সদয় অনুমোদন রয়েছে।

আপনার অনুগত

৮-১-২০২৩

মোঃ রফিকুল ইসলাম চৌবে

অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পুর)

ফোন: ০২-২২২২৩০১০০

ইমেইল:

ce.monitoring@bwdb.gov.bd

সচিব

পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

দৃষ্টি আকর্ষণঃ প্রোগ্রামার, আইসিটি শাখা , পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়

স্মারক নম্বর: ৪২.০১.০০০০.০১২.০৫.০০১.১৯.৩/১(২)

তারিখ: ২৪ পৌষ ১৪২৯
০৮ জানুয়ারি ২০২৩

অবগতির জন্য প্রেরণ করা হল:

- ১) সিএসও টু মহাপরিচালক, মহাপরিচালক-এর দপ্তর, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড
- ২) উপসচিব, উন্নয়ন-২ শাখা, পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়



৮-১-২০ ২৩

মোঃ রফিকুল ইসলাম চৌবে
অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পুর)

বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

ত্রৈমাসিক অর্জন প্রতিবেদন

২০২২-২৩ (অক্টোবর - ডিসেম্বর)

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষ্য অর্জন	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা ব্যবস্থাপনা ও নদী ভাঙ্গন প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদারকরণ	২৩	[১.১] বাঁধের মাধ্যমে বন্যা ব্যবস্থাপনা	[১.১.১] বাঁধ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	কিঃমিঃ	৩.৫	৭৭					১৩.৮৮৫	
				[১.১.২] বাঁধ নির্মাণ	কিঃমিঃ	২	১০					৪	
			[১.২] নদী তীরে ভাঙ্গন প্রতিরোধ	[১.২.১] নদী তীর সংরক্ষণ	কিঃমিঃ	৮.৫	৭৫.৮৩					১৭.৯৮	
			[১.৩] নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হ্রাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হ্রাসকল্পে নদী ড্রেজিং/পুনঃখনন	[১.৩.১] এক্সকাভেটরের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	কিঃমিঃ	৫.৫	১৮৫	১৮৩	১৮২	১৮০	১৭৮	৭৯.৭	
			[১.৩.২] ড্রেজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	কিঃমিঃ	৩.৫	৬৮	৬৭	৬৬	৬৫	৬৪	২০.৯৭৩		

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষ্য অর্জন	মন্তব্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
২	পানি সম্পদ খাতে সরকারের বিবিধ নীতি নির্ধারিত কার্যকৌশল ও নির্দেশনার বাস্তবায়ন এবং অন্যান্য	১৮	[২.১] মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ভৈরব রিভার বেসিন এলাকার জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও টেকসই পানি ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন প্রকল্প	সংখ্যা	২	১						এপ্রিল, ২০২৩ এ প্রকল্পটি সমাপ্ত হবে।	
			[২.২] জলবায়ু পরিবর্তন ঝুঁকি মোকাবেলায় “জলবায়ু পরিবর্তন টাস্ট্র ফান্ড (সিসিটিএফ)” অর্থায়নে প্রকল্প বাস্তবায়ন	[২.২.১] চলমান প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন সমাপ্তকরণ (মোট প্রকল্প ১৩৬ টি)	সংখ্যা	১	৪						১	
			[২.৩] দেশব্যাপী বীধের ঢাল, খালের পাড় এবং বাপাউবো’র নিজস্ব জায়গায় বৃক্ষরোপণের মাধ্যমে সবুজায়ন	[২.৩.১] বৃক্ষরোপণের দৈর্ঘ্য	কিঃমিঃ	১	১৪০	১৩০	১২০	১১০	১০০	৬৫		
			[২.৪] বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর আওতাভুক্ত কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[২.৪.১] ছোট নদী, খাল ও জলাশয় পুনঃখনন	কিঃমিঃ	৫	৩৮০						৫০	
			[২.৪.২] নদী সিস্টেম পুনঃখনন (বাঙ্গালী-করতোয়া- ফুলজোড়-হরাসাগর নদী সিস্টেম মোট ২১৭.০০ কিঃমিঃ)	কিঃমিঃ	৩	১১৭	১১০	১০৩	৯৬	৮৯	৯৭	জুন, ২০২২ পর্যন্ত বাস্তবায়িত ৪৭.০০ কিঃমিঃ।		
[২.৫] পরিকল্পনাধর্মী কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[২.৫.১] সম্পাদিত সমীক্ষা	সংখ্যা	২	৭	৬	৫	৪	৩	১					

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষ্য অর্জন	মন্তব্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
			[২.৬] নকসা ও পরিকল্পনাধর্মী কাজের জন্য উপাত্ত সংগ্রহকরণ	[২.৬.১] নদ-নদীর ক্রস সেকশন জরীপ করণ	সংখ্যা	১	৫০০	৪৭৫	৪৫০	৪২৫	৪০০		৩য় কোয়ার্টারে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।	
			[২.৭] উন্নয়ন প্রকল্প মনিটরিং	[২.৭.১] মন্ত্রণালয় কর্তৃক প্রকল্প পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	শতাংশ	১	৭০	৬৭	৬৪	৬১	৫৮	৭৩.৭৩	৯৯টি সুপারিশের মধ্যে ৭৩টি বাস্তবায়িত।	
			[২.৮] প্রক্রিয়া ত্বরান্বিতকরণ	[২.৮.১] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তি (মোট অনিষ্পন্ন ২৯টি)	শতাংশ	১	৫০	৪৮	৪৬	৪৪	৪২	২৭.৫	১৬টি নিষ্পন্ন।	
			[২.৯] জনবল কাঠামোভুক্ত শূন্যপদে নিয়োগ প্রক্রিয়া ত্বরান্বিতকরণ	[২.৯.১] সরাসরি নিয়োগযোগ্য শূন্যপদের বিপরীতে নিয়োগ প্রদান (মোট নিয়োগযোগ্য শূন্যপদ ৫৫৪টি)	শতাংশ	১	৫০	৪৬	৪২	৩৮	৩৪	৯.৭৫	৫৪টি পদে নিয়োগ প্রদান।	
৩	সেচ ব্যবস্থার সুষম, সমন্বিত ও টেকসই উন্নয়ন	১৬	[৩.১] ভূ-পরিষ্ক সেচ সুবিধার সম্প্রসারণ	[৩.১.১] সেচ খাল পুনঃখনন	কিঃমিঃ	২	৭০					১৬.১		
				[৩.১.২] সেচ কাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	১	১৩	১২	১১	১০	৯	৫		
				[৩.১.৩] সেচ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনর্বাসন	সংখ্যা	১	১৫	১৪	১৩	১২	১১	৮		
			[৩.২] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন করে কৃষি সহায়ক পরিবেশ সৃষ্টি	[৩.২.১] নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন	কিঃমিঃ	৪	২২১						৫৭.০৩৫	
				[৩.২.২] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো নির্মাণ	সংখ্যা	৩.৫	৬১						১৯	
				[৩.২.৩] পানি নিয়ন্ত্রণ কাঠামো পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/পুনর্বাসন	সংখ্যা	১.৫	৩৪	৩২	৩০	২৮	২৬	০		
			[৩.৩] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	[৩.৩.১] পানি ব্যবস্থাপনা গ্রুপ/ এসোসিয়েশন গঠন	সংখ্যা	১	৩৪						৭	

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষ্য অর্জন	মন্তব্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
			[৩.৩] প্রকল্প সুবিধাভোগীদের নিয়ে অংশীদারিত্বমূলক পানি ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমের সম্প্রসারণ	[৩.৩.২] গঠনকৃত পানি ব্যবস্থাপনা গুপ/ এসোসিয়েশন নিবন্ধন	সংখ্যা	১	৪৬					১১		
				[৩.৩.৩] নিবন্ধিত কৃষক সদস্যদের প্রশিক্ষণ প্রদান	সংখ্যা	১	৩৬০০					১৯১৫		
৪	হাওর ও উপকূলীয় অঞ্চলের উন্নয়ন	১৩	[৪.১] পরিচালন বাজেটে কাবিটা প্রকল্পের মাধ্যমে আগাম বন্যায় হাওরে ফসলহানি রোধ	[৪.১.১] ডুবন্ত বাঁধ নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ পুনরাকৃতিকরণ	কিঃমিঃ	৬	৬৩০	৬১০	৬০০	৫৯০	৫৮০	২৫.৪৫	৩য় কোয়ার্টারে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।	
				[৪.১.২] নদী ও খালের উপর অস্থায়ী ক্রোজার নির্মাণ	সংখ্যা	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৫	৩য় কোয়ার্টারে লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে।	
				[৪.২] উপকূলীয় এলাকায় বন্যা প্রতিরোধকল্পে বাঁধ টেকসই করা	[৪.২.১] উপকূলীয় বাঁধ নির্মাণ/ পুনঃনির্মাণ/ মেরামত/ উট্টকরণ	কিঃমিঃ	৪	৮২	৭৮	৭৪	৭০	৬৮	২২.৮৪৮	
				[৪.২.২] উপকূলীয় বাঁধের ঢাল প্রতিরক্ষা	কিঃমিঃ	২	৯	৮	৭	৬	৫	১.৭৩১		

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাক্ষ্য	মন্তব্য		
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
এম.১	সুশাসন ও সংস্কারমূলক 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