

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

সহকারী প্রকৌশলী, বিএমডিএ, নাটোর জোন, নাটোর এবং নির্বাহী প্রকৌশলী, বিএমডিএ, নাটোর রিজিয়ন, নাটোর এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

জেলা/সার্কেল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	9
প্রস্তাবনা	8
সেকশন ১: জেলা/সার্কেল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	Č
সেকশন ২: জেলা/সার্কেল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	50
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	22
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৩-১৮

বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, নাটোর জোন, নাটোর এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

অত্র অঞ্চলের বিভিন্ন এলাকার সেচ অবকাঠামো সহ পরিবেশ উন্নয়ন এবং সেচ সেবা নিশ্চিতকরণ বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের অন্যতম প্রধান কাজ। নাটোর জোনভূক্ত উপজেলাগুলোতে (নাটোর সদর, নলডাঙ্গা, সিংড়া ও বাগাতিপাড়া) বিগত বছরসমূহে প্রতি বছর ১৭৮ টি গভীর নলকূপ সেচকাজে ব্যবহার করে প্রায় ৩৯৫৫ হেক্টর জমিতে সেচ প্রদান করা হচ্ছে। এছাড়াও রাস্তার দুই ধারে প্রায় ১৫০০০ টি ফলজ, বনজ ও ঔষধি চারা রোপন করা হয়েছে। ফসল বৈচিত্রের কারণে বিগত বছরের তুলনায় ৫ হেক্টর কমান্ড এরিয়া বৃদ্ধি পেয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

অত্র এলাকায় ভূ-গর্ভস্থ পানি ব্যবহারের চাপ হাসকরণ, অন্যদিকে জলাবদ্ধতা জনিত কারণে অনাবাদী জমিকে তিন-ফসলী জমিতে পরিণত করা। ভূ-উপরিস্থ পানি সম্পদ বৃদ্ধি এবং তা সেচ কাজে ব্যবহার করা। ব্যক্তি উদ্যোগে অপরিকল্পিতভাবে সেচযন্ত্র (গভীর নলকূপ ও সিজ্গোল ফেজ নলকূপ) স্থাপন করায় ভূ-গর্ভস্থ পানির উপর চাপ সৃষ্টি করছে। এছাড়াও উল্লেখযোগ্য সমস্যার মধ্যে রয়েছে ফসল কর্তন ও প্রক্রিয়াজাতকরণে কৃষি শ্রমিকের ঘাটতি, উন্নতমানের বীজ ও কৃষি পণ্য সংরক্ষণে অপ্রতুলতা, বিশুদ্ধ খাবার পানির দুস্প্রাপ্যতা, স্বল্প বৃক্ষরাজি ইত্যাদি।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ভূ-উপরিস্থ পানি সম্পদ বৃদ্ধির লক্ষ্যে সম্ভাব্য সকল খাস খাল, পুকুর, দীঘি, বিল পুনঃখনন, ছোট নদীসমূহ পুনঃ খনন এবং বিভিন্ন স্থানে ক্রসড্যাম ও রাবার ড্যামসহ প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মাণ। সোলার পাম্প ব্যবহারের মাধ্যমে সেচ এলাকা সম্প্রসারণ। এডব্লিউডি পদ্ধতির প্রচার ও প্রসার। ধানের পরিবর্তে স্বল্প পানি প্রয়োজন হয় এমন ফসল উৎপাদন এবং বোরো ধানের পরিবর্তে আউস ধান চাষাবাদে কৃষকদের উদ্বুদ্ধকরণ। পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষায় ব্যাপক বনায়ন, সেচ দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ভূ-গর্ভস্থ সেচনালা (বারিড পাইপ) সম্প্রসারণ ও পানি সাশ্রয়ী আধুনিক সেচ প্রযুক্তি ব্যবহার করা এবং ভূ-গর্ভস্থ পানি পুনর্ভরণের লক্ষ্যে রিচার্জ ওয়েল স্থাপন করা।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

*১৭৮ টি সেচযন্ত্র রক্ষণাবেক্ষণ ও ব্যবহারের মাধ্যমে ৩৯৬০ হেক্টর জমিতে সেচ প্রদান এবং ০.৭১৪৮ কোটি টাকা সেচচার্জ আদায়।

প্রস্তাবন (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা, জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে

সহকারী প্রকৌশলী, বিএমডিএ, নাটোর জোন, নাটোর

এবং

নির্বাহী প্রকৌশলী, বিএমডিএ, নাটোর রিজিয়ন, নাটোর

এর মধ্যে ২০২৩ সালেরজুন.... মাসের....২১.... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন।

জেলা/সার্কেল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision):

নাটোর জোনের সেচ এলাকার উন্নত কৃষি ও কৃষি পরিবেশ।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :

বরেন্দ্র এলাকায় প্রান্তিক কৃষকদের কৃষি উন্নয়ন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য সেচ অবকাঠামো উন্নয়নসহ সেচ এলাকা ও আবাদি জমি সম্প্রসারণ, মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও বিপণন এবং কৃষি পরিবেশ উন্নয়নে ফলদ, বনজ ও ঔষধিসহ সহ অন্যান্য বৃক্ষ রোপণ।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ জেলা/ সার্কেল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন।
- ২) কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ।
- ৩) কৃষি ভুসম্পদ ব্যবস্থাপনায় উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রঃ

১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম বাস্ত জোরদারকরণ।

১.৪ কাযাবলী (Functions):

- ১) ভূ-পরিস্থ ও ভূগর্ভস্থ পানি সম্পদের উন্নয়ন ও যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;
- ২) কৃষি যান্ত্রিকীকরণ, বীজ উৎপাদন ও সরবরাহ এবং শস্যের বহুমুখীকরণ;
- ৩) পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষার্থে বৃক্ষ রোপণ ও সংরক্ষণ;
- ৪) কৃষি পণ্য বাজারজাতকরণে সীমিত আকারে সংযোগ সড়ক নির্মাণ ও রক্ষণাবেক্ষণ;
- ৫) সেচযন্ত্র স্থাপন এবং লোকালয়ে বিশুদ্ধ খাবার পানি সরবরাহকরণ;
- ৬) সরকারের পূর্বানুমোদনক্রমে, চুক্তি সম্পাদন;
- ৭) গবেষণা ও প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ৮) সরকার কর্তৃক নির্ধারিত অন্যান্য দায়িত্ব পালন।

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

	কর্মসম্পাদন		প্রকৃত	প্রকৃত		প্র	ক্ষপণ	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে	উপান্তসূত্র
চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	সূচকসমূহ	একক	অর্জন ২০২১-২২	অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	
5	ž.	9	8	Œ	৬	ъ	۵	50	22
সেচের আওতা বৃদ্ধি	মোট সেচকৃত এলাকা	হেক্টর	৩৯৫৩	୬୬৫୯	ତ ଚନ	৩৯৬৫	৩৯৭০	পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড ও নর্দান ইলেকট্রিসিটি সাপ্লাই কোম্পানি লিঃ	বিভিন্ন প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি, আইএমইসিটি রিপোট ও বার্ষিক প্রতিবেদন।
ভূ-পরিস্থ পানির প্রাপ্যতা বৃদ্ধি ও ব্যবহার	মোট সেচকৃত এলাকা	হেক্টর	-	-	50	১৫	50		বিভিন্ন প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি, আইএমইসিটি রিপোর্ট ও বার্ষিক প্রতিবেদন।

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	ক্ষেত্রে র	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	el a va	e l ovo		লক্ষ্য	মাত্রা/নির্ণায়ক	২০২৩-২৪		প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬
ુ જન્મ	্ মান		704	শ্ৰাও	ann.	সূচপের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন*	অসাধারণ	অতি	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের	2028-26	<i>4040-48</i>
							২০২১ -২২	২০২২ -২৩		উত্তম			নিয়ে		
									\$00%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
ু এক্টিও আক্ষরকারী চ	্ ভাজিসের :	ু কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	8	Č	৬	٩	৮	৯	20	22	25	১৩	28	24	১৬
[১] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের	14013	[১.১] কর্মকর্তা- কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি	[১.১.১] সমসাময়িক বিষয়ে আয়োজিত প্রশিক্ষণ/ লার্ণিং সেশন	সমষ্টি	সংখ্যা	8	8	8	8	૭	২	2	۶	8	8
উন্নয়ন		সংক্রান্ত কার্যক্রম	[১.১.২] প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী	সমষ্টি	জনঘণ্টা	8	-	> 0	80	೨೦	২০	\$ @	20	80	80
		[১.২] অডিট আপত্তি	[১.২.১] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	গড়	%	8	1	\$00	¢о	80	9	২০	70	60	(°O
	૭ ૯	নিস্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[১.২.২] নিষ্পত্তির লক্ষ্যে সভায় উপস্থাপিত অডিট আপত্তি	সমষ্টি	%	8	1	200	¢о	80	9	૨૦	> 0	¢0	¢0
		[১.৩] সেচ চার্জ আদায় কার্যক্রম	[৩.৩.১] আদায়কৃত সেচ চাৰ্জ	সমষ্টি	টাকা (কোটি)	76	०.१১১৮	0.9500	o.958b	০.৬৪৩৩	০.৫৭১৮	0.৫০০৩	০.৪২৮৮	o.958b	o.958b
		[১.৪] সহকারী প্রকৌশলী কর্তৃক জোনের কার্যক্রম পরিদর্শন	[১.৪.১] সহকারী প্রকৌশলী কর্তৃক পরিদর্শনকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	8	24	> 2	৯	٩	ی	8	ą.	৮	ъ
[২] কৃষি উপকরণের		[২.১] সেচ যন্ত্রপাতি	[২.১.১] ব্যবহৃত মোট গভীর নলকূপ	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	১৭৮	১৭৮	১৭৮	১৬০	\ 8২	> >&	\$ 0¢	১ ৭৮	১৭৮
সহজলভ্যতা ও সরবরাহ	২৫	সংগ্রহ এবং এর সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	[২.১.২] ব্যবহৃত মোট এলএলপি	সমষ্টি	সংখ্যা	9	-	-	ъ	٩	ی	¢	8	ъ	ъ
বৃদ্ধিকরণ			[২.১.৩] ব্যবহৃত মোট পাতকুয়া	সমষ্টি	সংখ্যা	٤			ኔ ૯) 2	70	b	৬	\$ @	\$@
[৩] কৃষি ভুসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ	20	[৩.১] আবাদি জমিতে সেচ প্রদান	[৩.১.১] মোট সেচকৃত এলাকা	সমষ্টি	হেক্টর	> 0	৩৯৫৩	৩৯৫৫	৩৯৬০	৩৫৬৫	৩১৬৮	২৭৭২	২৩৭৬	৩৯৬৫	৩৯৭০

সেকশন ৩: সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

				Δ			·								
কর্মসম্পাদনের	কর্মসম্পাদনের	কাৰ্যক্ৰম	**************************************	\$\langle \frac{1}{1}	0	কর্মসমাপাদন	olara area	dan niku		লক্ষ্য	মাত্রা/নির্ণায়	ক ২০২৩-২৪		olers oler	o laria do
ক্ষেত্র	ক্ষেত্রে মান	বংবিশ্রহন	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	সূচকের মান	২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬
									\$00%	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] সুশাসন ও		[১.২] ই-গর্ভন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্নান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	50						-	-		
সংস্কারমূলক কার্যক্রমের		কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত		প্রাপ্ত নম্বর	8									
বাস্তবায়ন জোরদারকরণ		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	٥							-		
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	٥							-		

আমি, সহকারী প্রকৌশলী,বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, নাটোর জোন, নাটোর; নির্বাহী প্রকৌশলীর নিকট অঞ্চীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি নির্বাহী প্রকৌশলী, বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, নাটোর রিজিয়ন, নাটোর সহকারী প্রকৌশলীর নিকট অঞ্চীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগীতা প্রদান করব।

সহকারী প্রকৌশলী,
বরেন্দ্র বহমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ
নাটোর জোন, নাটোর।

হ১.০৬.২০২৩
তারিখ
হ১.০৬.২০২৩
তারিখ
হ১.০৬.২০২৩
তারিখ
নবাহী প্রকৌশলী
বরেন্দ্র বহমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ
নাটোর রিজিয়ন

নাটোর।

সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
নং	(Acronyms)	17737
٥	আরইবি	পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
Ŋ	ইআইএনডি	ভূ-উপরিস্থ পানির সর্বোত্তম ব্যবহার ও বৃষ্টির পানি সংরক্ষণের মাধ্যমে নাটোর জেলায় সেচ সম্প্রসারণ প্রকল্প
٥	এডব্লিউডি	অলটারনেট ওয়েটিং এন্ড ড্রাইং
8	এসডব্লিউআইপি	পুকুর পুণঃখনন ও ভূ-উপরিস্থ পানি উন্নয়নের মাধ্যমে ক্ষুদ্র সেচে ব্যবহার
Č	পিডিবি	বাংলাদেশ বিদ্যুৎ সমিতি
৬	পিবিএস	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
٩	বিএমডিএ	বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদক সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রমাণক
[১.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	[১.১.১] সমসাময়িক বিষয়ে আয়োজিত প্রশিক্ষণ/লার্নিং সেশন	সেচ ও কারিগরী শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
	[১.১.২] প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী	প্রশাসন শাখা ও হিসাব শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
১.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[১.২.১] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	হিসাব শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
	[১.২.২] নিষ্পত্তির লক্ষ্যে সভায় উপস্থাপিত অডিট আপত্তি	হিসাব শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
১.৩] সেচ চার্জ আদায় কার্যক্রম	[১.৩.১] আদায়কৃত সেচ চার্জ	প্ৰশাসন শাখা ও হিসাব শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
5.8] নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক রিজিয়নের মাওতাধীন বিভিন্ন জোন দপ্তর/কার্যক্রম পরিদর্শন	[১.৪.১] নির্বাহী প্রকৌশলী কর্তৃক পরিদর্শনকৃত	প্ৰশাসন শাখা ও হিসাব শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
২.১] সেচ যন্ত্রপাতি সংগ্রহ এবং এর	[২.১.১] ব্যবহৃত মোট গভীর নলকূপ	সেচ ও কারিগরী শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
াহজলভ্যতা বৃদ্ধি	[২.১.২] ব্যবহৃত মোট এলএলপি	সেচ ও কারিগরী শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
	[২.১.৩] ব্যবহৃত মোট পাতকুয়া	সেচ ও কারিগরী শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন
৩.১] আবাদি জমিতে সেচ প্রদান	[৩.১.১] মোট সেচকৃত এলাকা	সেচ ও কারিগরী শাখা	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন

সংযোজনী -৩: অন্য অফিসের সঞ্চো সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কাৰ্যক্ৰম	কর্ম সম্পাদন সূচক	যেসকল প্রতিষ্ঠানের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
সেচ যন্ত্রপাতি সংগ্রহ এবং	ব্যবহৃত মোট সেচ	১। পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড (REB)।	১। সংশ্লিষ্ট দপ্তরের সাথে মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাবৃন্দের দ্বিপাক্ষিক আলোচনা/সভা।
এর সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	যন্ত্রপাতি (গভীর নলকূপ)	২। বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন (BPDB)। ৩। পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি (PBS)।	২। সংস্থাসমূহের নীতি নির্ধারক পর্যায়ে দ্বিপাক্ষিক আলোচনা/সভা।

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

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

দপ্তরের নাম: বিএমডিএ, <mark>নাটোর</mark> জোন, নাটোর।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন	সূচকের	একক	বাস্তবায়নের	২০২৩-২০২৪			বাস্তবায়ন অগ্ৰ	াগতি পরিবীক্ষ	ন, ২০২৩-২৪			মন্তব্য
	সূচক	মান		দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/	অথবছরের	লক্ষ্যমাত্রা	১ম	২য়	৩য়	8থ	মোট	অর্জিত	
				পদ	লক্ষ্যমাত্রা	/অর্জন	কোয়াটার	কোয়াটার	কোয়াটার	কোয়াটার	অর্জন	মান	
٥	২	9	8	Č	৬	٩	৮	৯	50	22	১২	১৩	28
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা	•••••	5¢											
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নৈতিকতা কমিটি	8	লক্ষমাত্রা	۵	٥	٥	٥			
						অজন							
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়িত	8	%	নৈতিকতা কমিটি	500	লক্ষমাত্রা	500	200	200	500			
বাস্তবায়ন	সিদ্ধান্ত					অজন							
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্তে	অনুষ্ঠিত সভা	8	সংখ্যা	সংশ্লিষ্ট কমিটি	8	লক্ষমাত্রা	0	۵	0	0			
অংশীজনের অংশগ্রহণে সভা				প্রধান		অজন							
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ	২	সংখ্যা	দায়িত্বপ্রাপ্ত কমিটি	N	লক্ষমাত্রা	0	50	50	o			
	আয়োজিত					অজন							
১.৫ কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন(টিওএন্ডইভুক্ত অকেজো	উন্নত	২	সংখ্যা	সংশ্লিষ্ট সকলে	8 3	লক্ষমাত্রা	۵	১	۵	٥			
মালামাল নিষ্পত্তিকরু)পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি,	কর্মপরিবেশ		હ		৩০.০৯.২০২৩		৩০.০৯.২৩	৩১.১২.২৩	৩১.০৩.২৪	৩০.০৬.২৪			
মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা/ ৪র্থ			তারিখ		৩১.১২.২০২৩								
শ্রেণির কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও					৩১.০৩.২০২৪	অজন							
পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি)					৩০.০৬.২০২৪								
১.৬ আওতাধীন মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়	ফিডব্যাক সভা/	۵	তারিখ	অফিস প্রধান/	০৫.১০.২০২৩	লক্ষমাত্রা	०৫.১०.২৩	o৫.o১.২8	o&.o8.\\ 8	o&.o9.২8	-		
কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুদ্ধাচার	কৰ্মশালা			কম্পিউটার	o&.o১.২o২8								
কৌশল কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ	অনুষ্ঠিত			অপারেটর	o¢.08.২0২8	অজন							
প্রতিবেদনের ওপর ফিডব্যাক প্রদান					০৫.০৭.২০২৪								
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার		ల	•	1			•						
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়	ক্রয় পরিকল্পনা			অফিস প্রধান/		লক্ষমাত্রা		৩১.১০.২৩					
পরিকল্পনা ওয়েব সাইটে/ ওয়েব	ওয়েব সাইটে/	•	তারিখ	অফিস গ্রথা ন / কম্পিউটার	৩১.১০.২০২৩								
পার্টালে প্রকাশ	ওয়েব পোর্টালে প্রকাশিত	9	আগ্র	ক্যম্পিডটার অপারেটর	93.30.2020	অজন							

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন	সূচকের	একক	বাস্তবায়নের	২০২২-		₹	াস্তবায়ন অগ্রগা	ত পরিবীক্ষণ,	২০২২-২৩			মন্তব্য
	সূচক	মান		দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/ পদ	২০২৩অথবছ রের লক্ষ্যমাত্রা	লক্ষ্যমাত্রা/অ র্জন	১ম কোয়াটার	২য় কোয়াটার	৩য় কোয়াটার	8থ কোয়াটার	মোট অর্জন	অর্জিত মান	
۵	2	•	8	¢	৬	٩	Ъ	৯	50	22	১২	১৩	28
৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দূর্নীতি প্রতিরোফ	ধ সহায়ক অন্যান্য ক	নৰ্যক্ৰম-৩২ (ড	সগ্রাধিকার বি	ভিত্তিতে ন্যুনতম পীচ	টি কাৰ্যক্ৰম)								
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	Ъ	তারিখ	কম্পিউটার অপারেটর	৩০.০৯.২০২৩ ৩১.১২.২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩০.০৯.২৩	৩১.১২.২৩	<i>95.09.</i> 28	৩০.০৬.২৪			
মতামত সংরক্ষণ					৩১.০৩.২০২৪ ৩০.০৬.২০২৪	অর্জন							
৩.২ প্রকল্পের কাজে স্বচ্ছতা আনয়ন	স্বচ্ছতা আনয়নকৃত	৮	তারিখ	উপ-সহকারী প্রকৌশলী	७०.०৯.২०২७ ৩১.১২.২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩০.০৯.২৩	৩১.১২.২৩	o5.0o.28	৩০.০৬.২৪			
					95.09.2028 90.06.2028	অর্জন							
৩.৩ প্রাতিষ্ঠানিক গণশুনানীর আয়োজন	গণশুনানী আয়োজিত	৮	তারিখ	অফিস প্রধান/ কম্পিউটার অপারেটর	N	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন		\$	5				
৩.৪ কৃষকের জমিতে সেচের পানি বন্টনে নায্যমূল্য নিশ্চিতকরণ	নায্যমূল্য নিশ্চিতকৃত	ъ	তারিখ	অফিস প্রধান/ কম্পিউটার অপারেটর	১৬ (গণকূ)	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	8	8	8	8			



(মোঃ আনোয়ার হোসেন) সহকারী কোষাধ্যক্ষ বিএমডিএ, নাটোর জোন, নাটোর

(মোঃ জাহাঙ্গীর আলম) সহকারী মেকানিক বিএমডিএ, নাটোর জোন, নাটোর (4.7)

উপ-সহকারী প্রকৌশলী বিএমডিএ, নাটোর জোন, নাটোর (মুহাম্মদ আহসানুল করিম) সহকারী প্রকৌশলী বিএমডিএ, নাটোর জোন, নাটোর

সংযোজনী ৫: ই-গভন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪ মাঠ (জেলা পর্যায়ের অফিসের জন্য)

ক্রম	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন			লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২	8	
				সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিয়ে
					\$00%	৯০%	b0%	90%	৬০%
5	২	o	8	¢	22	25	১৩	\$8	
05	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইলেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যুনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	25	১৬/০৩/২৪	২৩/০৩/২৪	৩০/০৩/২৪	০৬/০৪/২৪	\$ 9/ 08/\$8
०३	[২.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/সহজিকৃত/ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ চালু রাখা	সংখ্যা	Œ	8	•	N	٥	
00	[৩.১] ইনোভেশন শোকেজিনং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে ন্যুনতম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী (শোকেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত।	তারিখ	20	\$6/08/\$8	২১/০৪/২৪	২৮/০৪/২৪	o@/o@/\\\	<i>\$\$/0</i> &/\$8
08	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[8.১.১] ই-ফাইল নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	Ъ	৮০%	ዓ৫%	90%	৬৫%	৬০%
00	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	٩	8	٥	N	5	-
		[৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	•	8	•	×	\$	-
૦હ	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন।	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/ সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	œ	ą	-	\$	-	-

সংযোজনী ৬: মাঠ পর্যায়ের দপ্তরের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের	মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন	প্রকৃত	প্রকৃত		7	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-	-২০২৩	
ক্ষেত্র					সূচকের মান	অজন ২০২১- ২৩	অজন ২০২২- ২৩	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%
۵	২	•	8	Č	৬	٩	ъ	৯	50	22	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	২০	[১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিস্টেম, অফলাইন ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%			8	ನಿಂ	৮০	90	৬০	-
		[১.১.১] যদি কোনো অফিসে জিআরএস সিস্টেমে কোনো অফিযোগ পাওয়া না যায়, উক্ত অফিস কর্তৃক স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজন	[১.১.১.১] স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজিত	সংখ্যা	¢			ų	-	-	٥	
		[১.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.২.১] মাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	¢			52	20	٩	હ	
সক্ষমতা উন্নয়ন	00	[২.১] নিজ অফিস ও আওতাধীন অফিসের কর্মকর্তা/কর্মচারী ও স্টেকহোল্ডারদের সমন্বয়ে অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার/ স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজন (১ম অর্ধবার্ষিকীতে একটি)	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/ সেমিনার/ স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজিত	সংখ্যা	¢	-	-	2	-	-	٥	

সংযোজনী ৭: মাঠ পর্যায়ের দপ্তরের সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

							লক্ষ্য	মাত্রা ২০২৩-২	१०५8	
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক			অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিয়ে
						500%	৯০%	b0%	90%	৬০%
2	২	٥	8	Č	৬	٩	b	৯	50	22
প্রাতিষ্ঠানিক		[১.১[ব্রৈমাসিকভিত্তিতে নিজ অফিসের সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদপূর্বক ওয়েবসাইসেটর সেবা বক্সে উপস্থাপন এবং প্রকাশ্যে প্রদর্শনের ব্যবস্থা গ্রহণ	[১.১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাতকৃত	সংখ্যা	50	8	9	η	۵	
আভিআন্দ কার্যক্রম	\$ F	[১.২] ত্রৈমাসিকভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদপূর্বক ওয়েবসাইটের সেবা বক্সে উপস্থাপন এবং প্রকাশ্যে প্রদর্শন ব্যবস্থা গ্রহণ। সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন বিষয়ক ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রণয়ন।	[১.২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাতকৃত	সংখ্যা	Ъ	8	9	N	۵	
বাস্তবায়ন সক্ষমতা উন্নয়ন	٩	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	٩	5	-	-	-	

সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার আইন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
								১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%
۵	٦	9	8	¢	৬	٩	৮	৯	20	22	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম	05	[১.১[তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	০১			500%	৯০%	৮০%	-	-
সক্ষমতা বৃদ্ধি		[২.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[২.১.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	05			১৫.১০.২৩	৩১.১০.২৩	৩০.১১.২৩	-	-
	०३	[২.২] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[২.২.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	05			\$	-	-	-	-
		[২.২.২] তথ্য অধিকার আইন বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.২] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৮	9	٥	۵	۵	-	9	
		[২.২.৩] ব্রৈমাসিক অগ্রগতির প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের সেবাবক্সে প্রকাশ	[২.২.৩] প্রতিরেদন সেবা বক্সে প্রকাশিত	সংখ্যা	Ų	8	\$	5	2	3	8	

মুহাম্মদ আহসানুল করিম সহকারী প্রকৌশলী, বিএমডিএ, নাটোর জোন।