

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২২ - জুন ৩০, ২০২৩

সূচিপত্র

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
প্রস্তাবনা ৪
সেকশন ১: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি ৫
সেকশন ২: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact) ৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা ৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক১২
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঞ্চা সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ১৩
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ

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:

বন্যার ক্ষয়ক্ষতি হতে দেশের জনসাধারণের জানমাল রক্ষা ও খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড এর পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা বন্যা নিয়ন্ত্রণ, নদী ভাঙ্গানরোধ, নদী ড়েজিং, সেচ ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন, জলাবদ্ধতা দূরীকরণ ও ভূমি পুনঃরুদ্ধারের কাজ করছে। গত তিন বছরে ১৫০৬০০ হেক্টর জমি বন্যামুক্তকরণসহ উপকূলীয় এলাকার ১১৫৫২০ হেক্টর আবাদী জমি লবণাক্ততা হতে রক্ষা করা হয়েছে। কুমিল্লা জোনার কার্জন খাল এবং তৎসংলগ্ন শাখা খাল সমূহ এবং পুরাতন ডাকাতিয়া ও নতুন ডাকাতিয়া নদী ১৯২.৫০ কিঃমিঃ পুনঃখনন , নোয়াখালী জেলার জলাবদ্ধতা মোকাবেলায় ১১৪.৫০ কিঃমিঃ খাল খননসহ ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলায় ৭৩.০০ কিলোমিটার ড়েজিং কাজ সম্পন্ন করায় প্রায় ১৩২০০০ হেক্টর এলাকায় জলাবদ্ধতা ও নিদ্ধান্দ ব্যবস্থার উন্নয়ন, কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে। ব্রাহ্মণবাড়িয়া, চাঁদপুর, নোয়াখালী ও লক্ষীপুর জেলায় মেঘনা ২৬.০০ কিঃমিঃ নদীর তীর সংরক্ষণের মাধ্যমে দেশের ভূ-খন্ড ও স্থাপনাসমূহ নদী ভাঙ্গান হতে রক্ষা করা হয়েছে। "চাঁদপুর সেচ প্রকল্প" এর আওতায় ৩৭,৫০০ হেক্টর এবং "মেঘনা-ধনাগোদা সেচ প্রকল্প" এর আওতায় ১৩,০০০ হেক্টর সর্বমোট ৫০,০০০ হেক্টর জমির নিদ্ধান্দ বৃদ্ধি উৎপাদন বৃদ্ধি এবং যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা সম্ভব হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

নদী মাতৃক দেশ হওয়া সত্ত্বেও বর্ষা মৌসুমে পানির আধিক্য এবং শুষ্ক মৌসুমে পানির দুষ্প্রাপ্যতা বাংলাদেশের প্রকৃত বাস্তবতা। প্রকৃতিগতভাবে বাংলাদেশের নদীতে পলি জমার কারণে নদীর তলদেশ ভরাট হয়ে নদীর পানি ধারণ ক্ষমতা হাস পায়। ফলে বর্ষা মৌসুমে উজান থেকে অতিরিক্ত পানি প্রবাহের কারণে নদী তীরে ভাঙ্গন এবং তীরবর্তী এলাকায় বন্যা দেখা দেয়। অন্যান্য সেক্টরে সারা বছর কাজ করার সুযোগ থাকলে পানি সম্পদ সেক্টরে অক্টোবর মাসে বন্যার পানি কমার পর হতে শুরু করে নভেম্বর-এপ্রিল মাত্র ৬ (ছয়) মাস সর্বোচ্চ পাওয়া যায় কাজ সম্পাদনের জন্য; যা বিগত ২ বছরে বৈশ্বিক অতিমারী কোভিড-১৯ রোগের বাংলাদেশে সংক্রমণের বিস্তার রোধে সরকার আরোপিত বিবিধ বিধি-নিষেধের দরুন আরো সংকুচিত হয়েছে। এই অতি সীমিত সময়কালের মধ্যে প্রাকৃতিক দূর্যোগ, পাহাড়ী ঢল বিবিধ সমস্যার উত্তরণ করে টেকসই ভৌতকাজ বাস্তবায়ন এ সেক্টরের প্রধান চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সরকারের রূপকল্ল-২০৪১ এর বাস্তবায়নের মাধ্যমে ২০৩০ সালের মধ্যে উচ্চ মধ্যম আয়ের দেশ এবং ২০৪১ সাল নাগাদ একটি সমৃদ্ধ দেশের মর্যাদা অর্জন করার রোডম্যাপ সরকার গ্রহণ করেছে।বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০, SDGs, প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০৪১, ৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা, সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার-২০১৮ প্রভৃতি বিবেচনায় নিয়ে উপকূলীয় এবং অ-উপকূলীয় অঞ্চলের জন্য আলাদা পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তন ও প্রাকৃতিক দূর্যোগ সংক্রান্ত ঝুঁকি অর্থনীতির বিভিন্ন খাতসহ জাতীয় পর্যায়ের অভীষ্ট ও লক্ষ্য অর্জনে বাংলাদেশ ডেল্টা প্ল্যান ২১০০ এর বিনিয়াগে কর্মপরিকল্পনাভুক্ত ২৩টি কার্যক্রম চলমান উন্নয়ন প্রকল্পের মাধ্যমে পূর্ণ/আংশিকভাবে বাস্তবায়ন করা হছে। বড় নদীসমূহ চ্যানেলাইজেশন এবং ভূমি পুনরুদ্ধারে প্রকল্প গ্রহণ করা হছে। ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ এর আওতায় জোনের প্রতি উপজেলায় ১টি করে খাল পুনঃখনন কাজ চলমান আছে এবং ভবিষ্যতে প্রতি উপজেলায় ৫টি করে খাল পুনঃখনন করার উদ্যোগ গ্রহন করা হয়েছে।

২০২২-২৩ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

• ৩০.০০ কিঃমিঃ নিষ্কাশন খাল পুনঃখনন/খনন, এসকেভেটর এর মাধ্যমে ৬.০০ কিঃমিঃ নদী খনন ও ড়েজিং এর মাধ্যমে ৭.০০ কিঃমিঃ এবং ২.১৫০ কিঃমিঃ তীর সংরক্ষণের মাধ্যমে ২৫০০০ হেক্টর জমি বন্যামূক্তকরণ করা সম্ভব হবে।

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, পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড-এর মধ্যে ২০২২ সালেরজুন..... মাসের২৬..... 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 সমন্বিতপানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জনগনের পানির চাহিদা পূরণ এবং টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণ

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. নদী নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্রণ ও নদী ভাজ্ঞান প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদারকরণ;

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 ভাজানরোধ এবং লবণাক্ততা ও মরুকরণ 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, ভাঞ্চানরোধের লক্ষ্যে নদী ড়েজিং।

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

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক		প্রকৃত অর্জন*				নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্পপ্রাপ্ত	উপান্তসূত্র
रूपांच पंचापंचितार			২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২০২৪	২০২৪-২০২৫	মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	ี แอ-กูน
149141 41143 5134	১১০ লক্ষ হেক্টর বন্যামূক্ত ও পানি নিষ্কাশন এলাকার কভারেজ (ক্রমপুঞ্জিভূত)	শতাংশ	৫৯.০৫	೦৯.৫೦	৬০.০৫	৬০.৫৫	1147 007	_ ~	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন
	১৬.৩৫ লক্ষ হেক্টর সেচ এলাকা এবং শস্য নিভিড়তার কভারেজ (ক্রমপুঞ্জিভূত)	শতাংশ	৬০.২৮	৬০.৭৮	৬১.২৮	৬১.৭৮	৬২.২৮	ক্রিস সম্প্রালয় ও স্থানায় স্বকার বিভাগ	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন

^{*}সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

									লক্ষ্য	মাত্রা/ি	ৰ্ণায়ক	২০২২-	২৩		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২২	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী	অফিসের কর্মসশ	পাদনের ক্ষেত্র													
		[১.১] নদী তীরে ভাজান প্রতিরোধ	[১.১.১] নদী তীর সংরক্ষণ	সমষ্টি	কিঃমিঃ	50	১৬.৯৭০	২.৬১	২.১৫০					೨.೦	8.0
[১] নদী নাব্যতা বৃদ্ধি, বন্যা নিয়ন্ত্ৰণ ও নদী ভাজান	90	বৃদ্ধি, তারবতা জনপদে	[১.২.১] এক্সকাভেটরেরমাধ্যমে নদী পুনঃখনন	সমষ্টি	কিঃমিঃ	ર હ	೨.೦೦೦	\$\$,00	৬.০০					۹.0	৮.০
প্রতিরোধ ব্যবস্থা জোরদারকরণ;	40	অপসারণ নদী তীরে ভাজান ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ড়েজিং/পুনঃখনন	[১.২.২] ড়েজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	সমষ্টি	কিঃমিঃ	٩	২৩.৮০০	59.00	9.00					৮.০	৯.০
		[১.৩] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[১.৩.১] নিষ্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন	সমষ্টি	কিঃমিঃ	২৮	৬৭.৬০০	৬০.০০	೨ 0.00					¢0.00	¢¢.00

									লক্ষ্য	মাত্রা/ি	ৰ্ণায়ক	২০২২-২	হত		
কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২২	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫
									১००%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কার	ব্যুলক কর্মসম্পাদ	নের ক্ষেত্র													
		[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	50									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	50									
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	ಿ ೦	[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[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	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	9									

^{*}সাময়িক (provisional) তথ্য

ক্রি প্রধান প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, পূর্বাঞ্চল, কু ক্রিট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে	
আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড হিসাবে গ্রুমিল্লা-এর নিকট অঞ্চীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্য	
বক্রিত:	
• •	
Charlema	24/04/2022
প্রধান প্রকৌশলী প্রধান প্রকৌশলী এর দপ্তর, পূর্বাঞ্চল, কুমিল্লা	তারিখ
(34)	ZV. OY. 2022
মহাপরিচালক বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড	তারিখ

সংযোজনী-১

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
٥	ADP	Annual Development Program
২	BWDB	Bangladesh Water Development Board
•	MoWR	Ministry of Water Resources
8	RADP	Revised Annual Development Program
¢	SDG	Sustainable RADP Development Goal
৬	এডিপি	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি
٩	পাসম	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
৮	বাপাউবো	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বান্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] নদী তীরে ভাজান প্রতিরোধ		প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট	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
	[১.২.১] এক্সকাভেটরেরমাধ্যমে নদী প্রসংখনন	প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট	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
অপসারণ নদী তীরে ভাঙান ঝুঁকি	[১.২.২] ডেজারের মাধ্যমে ন্দা পুনঃখনুন	প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট	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
[১.৩] নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	[১.৩.১] নিষ্কাশন খাল খনন/পনঃখনন	প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সার্কেল/ প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট	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

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	এক্সকাভেটরেরমাধ্যমে নদী পুনঃখনন	ভূমি মন্ত্রণালয়	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না।নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	ড়েজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	ভূমি মন্ত্রণালয়	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না।নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	এক্সকাভেটরেরমাধ্যমে নদী পুনঃখনন	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, কুমিল্লা	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না।নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হাসকল্লে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	ড়েজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, কুমিল্লা	নদী/খাল খননের এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা থাকলে তা উচ্ছেদ না করা পর্যন্ত কাজ পরিচালনা করা যায়না।নদী/খাল খননের নির্ধারিত এলাইনমেন্টে অবৈধ দখল/স্থাপনা মোবাইল কোর্ট পরিচালনার মাধ্যমে যথাদুত ও নিয়মিত উচ্ছেদের জন্য জেলা প্রশাসন হতে নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট ও পুলিশ ফোর্স প্রয়োজন হবে। এ বিষয়ে বাপাউবো হতে জেলা প্রশাসন ও জেলা পুলিশের সাথে পত্র যোগাযোগ, জেলা উন্নয়ন সমন্বয় কমিটির সভা এবং জেলা পানি সম্পদ উন্নয়ন ও ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা প্রভৃতি উপায়ে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাঙ্গন ঝুঁকি হাসকল্পে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	এক্সকাভেটরেরমাধ্যমে নদী পুনঃখনন	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের উদ্যোগে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন প্রায় এক-তৃতীয়াংশ প্রকল্প সশস্ত্র বাহিনী বিভাগের আওতাধীন বাংলাদেশ সেনাবাহিনী ও বাংলাদেশ নৌবাহিনী এবং ক্ষেত্র বিশেষে তাদের দ্বারা পরিচালিত বাণিজ্যিক প্রতিষ্ঠানসমূহের মাধ্যমে অর্পিত ক্রয়কাজ ও ডিপিএম দরপত্র প্রক্রিয়ায় বাস্তবায়িত হচ্ছে। পাসম তথা বাপাউবো'র এপিএ লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে তাদের দায়বদ্ধতা রয়েছে। সে লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো হতে তাদের সাথে নিয়মিত পত্র যোগাযোগ, বিবিধ উচ্চ পর্যায়ের সভা এবং কাজের সাইট যৌথ ভিজিটের মাধ্যমে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদ-নদীর নাব্যতা বৃদ্ধি, তীরবর্তী জনপদে বন্যার প্রকোপ হাস এবং নদীতে জাগ্রত ডুবোচর অপসারণ নদী তীরে ভাষ্ঠান ঝুঁকি হাসকল্লে নদী ডেজিং/পুনঃখনন	ড়েজারের মাধ্যমে নদী পুনঃখনন	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের উদ্যোগে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন প্রায় এক-তৃতীয়াংশ প্রকল্প সশস্ত্র বাহিনী বিভাগের আওতাধীন বাংলাদেশ সেনাবাহিনী ও বাংলাদেশ নৌবাহিনী এবং ক্ষেত্র বিশেষে তাদের দ্বারা পরিচালিত বাণিজ্যিক প্রতিষ্ঠানসমূহের মাধ্যমে অর্পিত ক্রয়কাজ ও ডিপিএম দরপত্র প্রক্রিয়ায় বাস্তবায়িত হচ্ছে। পাসম তথা বাপাউবা'র এপিএ লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে তাদের দায়বদ্ধতা রয়েছে। সে লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো হতে তাদের সাথে নিয়মিত পত্র যোগাযোগ, বিবিধ উচ্চ পর্যায়ের সভা এবং কাজের সাইট যৌথ ভিজিটের মাধ্যমে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
নদ-নদী ও খালের মাধ্যমে বন্যার পানি নিষ্কাশন	নিস্কাশন খাল খনন/পুনঃখনন	প্রতিরক্ষা	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের উদ্যোগে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন প্রায় এক-তৃতীয়াংশ প্রকল্প সশস্ত্র বাহিনী বিভাগের আওতাধীন বাংলাদেশ সেনাবাহিনী ও বাংলাদেশ নৌবাহিনী এবং ক্ষেত্র বিশেষে তাদের দ্বারা পরিচালিত বাণিজ্যিক প্রতিষ্ঠানসমূহের মাধ্যমে অর্পিত ক্রয়কাজ ও ডিপিএম দরপত্র প্রক্রিয়ায় বাস্তবায়িত হচ্ছে। পাসম তথা বাপাউবো'র এপিএ লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে তাদের দায়বদ্ধতা রয়েছে। সে লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো হতে তাদের সাথে নিয়মিত পত্র যোগাযোগ, বিবিধ উচ্চ পর্যায়ের সভা এবং কাজের সাইট যৌথ ভিজিটের মাধ্যমে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।
নদী তীরে ভাজান প্রতিরোধ	নদী তীর সংরক্ষণ	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের উদ্যোগে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন প্রায় এক-তৃতীয়াংশ প্রকল্প সশস্ত্র বাহিনী বিভাগের আওতাধীন বাংলাদেশ সেনাবাহিনী ও বাংলাদেশ নৌবাহিনী এবং ক্ষেত্র বিশেষে তাদের দ্বারা পরিচালিত বাণিজ্যিক প্রতিষ্ঠানসমূহের মাধ্যমে অপিত ক্রয়কাজ ও ডিপিএম দরপত্র প্রক্রিয়ায় বাস্তবায়িত হচ্ছে। পাসম তথা বাপাউবো'র এপিএ লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে তাদের দায়বদ্ধতা রয়েছে। সে লক্ষ্যে পাসম ও বাপাউবো হতে তাদের সাথে নিয়মিত পত্র যোগাযোগ, বিবিধ উচ্চ পর্যায়ের সভা এবং কাজের সাইট যৌথ ভিজিটের মাধ্যমে কার্যক্রমের সমন্বয় করা হবে।

চূড়ান্ত দাখিলের সময়: বুধবার, জুন ০১, ২০২২ ১০:৪৬ পৃষ্ঠা: ১৪ মুদুণ তারিখ: বুধবার, জুন ২২, ২০২২

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

সংযোজনীঃ ৪

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

আঞ্চলিক/ মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: প্রধান প্রকৌশলীর দগুর, পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, কুমিল্লা।

কাৰ্যক্ৰমের নাম	কর্মম্পাদন সূচক	স্চকের	কক্চ	বান্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত	505-5505		বাস্তবায়	বান্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩	फ़र्ज, २०३२-२०५ ८				মন্তব্য
		সা	74	ব্যক্তি/পদ	অর্থক্রর	লক্ষ্যুমাত্রা/	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়াৰ্টার	© ₩	82	मीह	অৰ্জিত	
					লক্ষ্যুৰাত্ৰা	অর্জন	Wa		কোয়ার্টার	কোয়ার্টার	অর্জন	ম	
Л	8	9	8	¢	Ð	6	Ъ	R	ος	B	Z	200	28
১. প্রাডিষ্ঠানিক ব্যবস্থা													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	N	प्रश्या	সহকারী প্রকৌশলী	8	লক্ষ্যমাত্রা	n	n	n	n			
22				(6)		অর্জন							
১.২ নৈডিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	∞	%	সহকারী প্রকৌশলী	%00\$	লক্ষ্যমাত্রা	200	200	200	000			0
		8	3	Ð.		<u> जर्</u> कन						18	
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের	অনুষ্ঠিত সভা	∞	अश्बा	সহকারী প্রকৌশলী	N	লক্ষ্যমাত্রা		^		n		-	
(stakeholders) অংশগ্রহণে সভা			ž.			অর্জন	240	2					
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	পুশিক্ষণ আয়োজিত	N	प्रश्नी	সহকারী প্রকৌশলী	N	লক্ষ্যমাত্রা	•	n	^				
			1000			,							
	•					তাঞ্জন				f-4			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি	উন্নত কৰ্ম-পরিবেশ	9	अश्य <u>ा</u>	উচ্চমান সহকারী	२२०२/७/११	লক্ষ্যমাত্রা	२८०२/९/१२	\$\$0\$/\$\$/D\$	०४०४/०/१४	<u> </u>			পরিশিষ্ট-ক
তিত্তি হ'ব প্ৰতিশ্বত প্ৰক্ৰোমাণী	**		9 (j	20	26/22/2022								সংযুক্ত
মতিলাফের জন্ম প্রত্যান্ত সাম্প্রতা ব্যক্ত		*	7 7 2 0		36/9/3030	অর্জন	136			w			17
मार्गाद्य वर्गा पुरस् (मा क्रुप्पन राज्य प्राप्त					070700					24			
২. কুয়ের ক্ষেত্রে শুন্ধাচার													
২.১ ২০২২-২৩ অর্থ বছরের ক্রয়-	ক্ৰয়-পরিকল্পনা	9	তারিখ	নিৰ্যাহী প্ৰকৌশলী	25/04/5055	লক্ষ্যুৱা	65/60/55			es/80/০e			
পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ওয়েবসাইটে	55			00/80/00								
35	প্ৰকাশিত প্ৰকাশিত প্ৰকাশিত			¥	э	<u>जर्</u> कन				3			
ও. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক জন্যান্য কার্যক্রম	সহায়ক জন্যান্য কাৰ্যন্ত	1											
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে	রেজিন্টার	ъ	তারিখ	উচ্চমান সহকারী	25/20/00	লক্ষ্যুৱা	२४/९०/००	25/25/55	02/00/50	es/২০/০০			
প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার	হালনাগাদকৃত		٠	2	25/25/55	অর্জন							
মতামত সংরক্ষণ	# 10 mm				02/00/50	8					¥		
100				6	୭୪/ବ୍ଦ/୦୭					12		- 9	
৩.২ সকল কাজের সাইটে দৃশ্যমান স্থানে	দৃশ্যমান স্থানে	ъ	%	সকল উপ-সহকারী	%005	লক্ষ্যমাত্রা		%0%	%⊅ବ	%⊅<			
কাজের নাম, বায়, ঠিকাদারের নাম, মোবাইল নথর, সংগ্রিষ্ট শাখা কর্মকর্ডার নাম সম্পূলিক সাস্ত্রাব্যক্তি স্থাপ্ন ক্রা	সাইনবোর্ড স্থাপন		8)	প্ৰকৌশলী/ শাখা কৰ্মকৰ্ডা	1	অৰ্জন	Ħ	į.		5	ė	7	
الماران الإماديان فرايا بها										8			

কাৰ্যজন্মৰ নাম	কর্মসম্পাদন সচক	अर्हाकृत	কক্ত	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত	505-5505		বাস্তবা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩	कर, २०२२-२०२।	6			মন্তব্য
	7	ম		ব্যক্তি/পদ	অর্থক্রের	লক্ষ্যুৱা/	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	و م	88	जाह	অৰ্জিত	
	92		3.5		লক্ষ্যুমাত্রা	<u>जिल्</u> य			কোয়াৰ্টার	কোয়াৰ্টার	অর্জন	ম	
	,	9	œ	w	Ð	6	Ą	ß	9	SS	Z	20	88
0	× (,		The Part of State	1.00/	AMERICAL AL	%0%	30%	%00	%0%			
৩.৩ আর্থিক শৃঙ্খলা নিশ্চতকল্পে অনিষ্পন্ন অডিট আপত্তির নিষ্পত্তির	আড্য আপাত্ত নিম্পন্নকল্পে ব্ৰডশীট	.Ь	8	C 7 7 7 7 8 8 8 8 7 7 7 7 8 8 8 8 8 7 7 7 8	800	<u>जर्</u> कन							
উদ্যোগ গ্রহণ	জবাব প্রেরণ			80					24		(d)		
	(মোচ আনজন্ম আপন্তি ৪৭০ ট্রি												
্ত চন্দ্ৰৰ প্ৰধান কৰ্মক নিয়মিজ অধ্যঃমন	অধ্যত্ত্বাস্ত দপ্তরসমূহ	4	তারিখ	সংশ্লিষ্ট দপ্তর প্রধান	२८/७/१२	লক্ষ্যমাত্রা	२८/७/३ २	36/25/33	56/5/56	১৫/১/১৫			
ত্তে শুৰুস বিশ্বনা মুকুম নিয়ানত সূত্ৰত অফিসসমূহের কার্ফিম পরিদর্শন গু মনিটারং নিশ্চিতকরণ	श्रीतमर्थन		0		०२/२/४२ ०२/२/४२ २२/२८/४२	অৰ্জন			•		5		

মে: মনিরুজ্জামান) জেভ: প্রধান প্রকৌশলী পূর্বাঞ্চল, বাপাউবো, কুমিল্লা।

ক্ৰমিক নং	কাৰ্যক্ৰমের নাম	বাস্তবায়ন প্রক্রিয়া	প্ৰমাণক হিসাবে যা থাকবে
^	শ্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ	দপ্তরে দুশ্যমান স্থানে স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/ সচেতনা সম্পর্কিত পোস্টার/ ব্যানার স্থাপন	স্থাপিত পোস্টার/ ব্যানারের স্থিরচিত্র
N	টিওএশুকুক্ত অকেজো মালামাল নিস্পত্তিকরণ	টিওএন্ডইভুক্ত অকেজো মালামাল চিহ্নিত করে বিনষ্টকরণ	হালনাগাদকৃত টিওএন্ডই রেজিষ্টারের প্রেক্ষিতে অকেজো মালামাল চিহ্নিতকরণের অফিস আদেশ এবং অকেজো মালামাল নিলামকরণের দপ্তরাদেশ
9	পরিষার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি	দপ্তর ও দপ্তর দাপ্তরিক কলোশী নিয়মিত পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন রাখার ব্যবস্থাকরণ	টৰ্ধতন কৰ্তৃপক্ষ কৰ্তৃক দপ্তর পরিদর্শন প্রতিবেদন

(A) 21/20/00/20/2/

অভি: প্রধান প্রকৌশলী

পূर्वाक्षन, वाशाউবো, कूभिन्ना।

ই-গভন্যিকা ও উদ্ভাবন কর্মপারিকল্পনা ২০২২-২৩ (মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা পর্যায়ের অফিসের জন্য)

	চলতি মানের নিমে	%0%	20	6202/30/26		9,000	%०२	<i>८४०</i> ८/४९/ <i>७</i> ४	1	1	1	%00	<i>৩২০২/২০/৭</i> ৫	<i>৩২০২/২০/৭</i> ২	
	চলতি	૦ ૧૦	^	\$0/50	i	9%0%/D0/%9	૦૧	7 <u>5</u> / <u>e</u> 8	'	,	1	00	<i>१०/</i> २८	२०/4२	
	চলতি মান	% <i>0</i> b	ß	\$\text{\$0\text{\$1}\text{\$0}}	ı	६८०२/४०/४२	%ob	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		N	:	% >>	<u> ৩২০২/২০/৬০</u>	<i>৯২০২/১০/৯</i> ২	
লক্ষ্যমাত্রী ২০২২-২০২৩	টেওম	%о4	Ъ	०२०२/३०/४९	\$\$0\$/\$\$/o\$	<i>६२०</i> २/३ <i>०</i> /४९	% ୬ ৮	<	A	ı	М	%०२	০ <i>২০২/২০/২</i> ০	<u> </u>	
<u>ब</u>	অতি উত্তম	% <i>o</i> e		6x0x/80/55	\$\$0\$/ <i>0</i> \$/\$\$	<i>६२०२/४०/९९</i>	%о4	<i>२२०२/९९/२९</i>	1	9	9	%ob	0x0x/20/2x	<u> </u>	
	অসাধারণ	%00% %00%/00% %00%/00%		@<0 80/80</td <td>%୬4</td> <td>></td> <td>N</td> <td>∞</td> <td>8</td> <td>%од</td> <td>08/02/50/DC</td> <td>0x0x/<0/<0</td>	% ୬ 4	>	N	∞	8	%од	08/02/50/DC	0x0x/<0/<0			
	কর্মসম্পাদন সূচকের মান		ь	9,	Ŋ	σ	∞	∞	9	Ð	9	9	9	N	
	<u> </u>		Ð	তারিখ	তারিখ	তারিখ	%	তারিখ	अ ९थ्रा	ज ्था	সংখ্যা	%	তারিখ	তারিখ	
	কর্মসম্প্রাদন সচক	-	Ð	[১.১.১] সেবা সহজিকরণ /ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে নুনতম একটি উল্বেমী ধারণা বাস্তবায়িত	[১.২.১] ইতঃপূৰ্বে বাজবায়িত উভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ প্রস্তুতকৃত	[১.২.১] ইতঃপূর্বে বাজবায়িত উলবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহ চালুকৃত	[১.৩.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	[১.৪.১] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আইন/পলিসি/কর্ম-পরিকল্পনা প্রণীত	[১.৪.২] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা আয়োজিত	[২.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত (ৱৈশাসিক ভিত্তিত)	(২.২.১) কর্মপারকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	[২.২.২]ই-গভন্যিস কর্মপারিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়িত	[২.২.৩] কর্মপরিকল্পনার অধ্বারিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন মন্ত্রপরিষদ বিভাগে প্রেরিত	[২.২.৪] আওতাধীন দঞ্জর/সংস্থার অধ্বার্থিক সমূল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনা সংক্রান্ত	
	কাৰ্যক্ৰম			[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	(১.২) ইতঃপূর্বে বান্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ প্রস্তুত করা এবং	সেবাসমূহ চালু রাঋা	[১.৩] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	১.৪] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য	চালেজ্ঞ মোকাবেলায় আহম/শালাস/ কর্মপরিকল্লনা প্রগয়ন এবং বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা আয়োজন	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ		্ব তি বিশ্ববিদ্যালয় ও টেল্লবিন	কর্মপারকল্পনা বাস্তবায়ন		
	9 9											9			
	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র		N	[১] ই-গভন্যাব্য ও উদ্ভাবন সংক্ৰান্ত	ক।যঞ্মের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ							[২] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বঙ্গি	÷ .		
	ৰ ভ		n			/	,				N				

	চলতি মানের নিমে	%0%	%	
	চলত	୦ବ	S	1
2	চলতি মান	%оь	л	:
লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩	ট্তম	%०4	Ъ	:
जिष्	অতি উত্তম	%o¢		<u> </u>
	অসাধারণ	%00%		6202/80/C6
	কৰ্মসম্পাদন সূচকের মান	š	ь	9
	 � � � �		Ð	তারিখ
	কর্মসম্পাদন সূচক	ś	₩	[২.২.৫] দেশে/বিদেশে বাস্তবায়িত নূনতম একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ পরিদর্শনকৃত
	কাৰ্যক্ৰম		8	
	<u>र</u> न		9	
	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র		N	
	দ ভ		n	

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩

	চলতি মানের নিমে	%૦૧	92																				1						
লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩	চলাতি মান ৭০%		Z									୦ ୬			୦ ୬			J	o				,						
ক্যু নাত্রা ২০	एढेळम ८०%		S									90			90			,	γ				ı						
<u>ख</u> ड	অতি উত্তম ৯০%			9				о			о			•	9				s				,	•					
	জসাধার ণ ১০০%		ß	∞			۾ ۾		૦		8		N			N													
	প্রকৃত তার্জন ১০১১-১১১		ት																				,						
	প্রকৃত অর্জন ১০১০-১১		ь																				ı						
	কর্মসম্পাদ ন সূচকের মান		ع	∞				σ			9			9			∞			∞									
	& ড ড		ð	प्रकेष अ				%			%			\$ 000	- - - - - - - - - - - -		ने के किया अर्थ				भ्र								
	কর্মসম্পাদন সূচক		8	[১.১.১] অনিক ও	আপিল কৰ্মকৰ্ভার	তথ্য ওয়েবসাইটে	ও জিআরএস	সফটওয়্যারে	হালনাগাদকৃত/	আপলোডকৃত	[১.২.১] অভিযোগ	নিপ্সতিকৃত	,	[১.৩.১] মাসিক	প্রতিবেদন প্রেরিত			[২.২.১] বৈমাসিক	প্রতিবেদন প্রেরিত		[3.5.5]	প্রশিক্ষণ/সেমিনার/	কৰ্মশালা	আয়োজিত		5	[4.0.5]	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	কাৰ্যক্ৰম		9	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কৰ্মকৰ্তা	(অনিক) ও আপিল কৰ্মকৰ্তার তথ্য	ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস	সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)	গ্রেমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ			[১.২] নিৰ্দিষ্ট সময়ে	অনলাইনে/অফলাইনে প্ৰাপ্ত	অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্ৰান্ত	মাসিক প্রতিবেদন উর্ধাতন কর্তৃপক্ষ	বরাবর প্রেরণ	[২.১] বৈমাসিক ভিত্তিতে	পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক	পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধতন	কর্তপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.২] কৰ্মকৰ্তা/কৰ্মচারীদের	সমন্ধয়ে অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা	এবং জিআরএস সফটওয়্যার	বিষয়ক সেমিনার/কর্মশালা/	প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার	ব্যবস্থাপনা বিষয়ে	স্টেকহোভারগণের সমন্বয়ে	অবহিতকরণ সভা আয়োজন
	<u>ा</u> त		N							8%													3						
	কার্যক্রের ক্ষেত্র									প্রাতিষ্ঠানিক												পরিবীক্ষণ	ও সক্ষমতা	তাৰ্জ্য					

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাম্ববায়ন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩

	চলতি মানের নিমে	%૦૧	2					ı			
লক্ষ্যোত্রা ২০২২-২০২৩	চলতি মান	%ob	Z	n	୦ କ	n	n	1			
সুমাত্রা ২০	हें छुन १५०%		S	Ŋ	90	Ŋ	Ŋ	1			
আস্থ	ত্ত্ব স ভূত্তম জুম	%o¢	Şo	9	<i>о</i> 4	9	9	Λ	Λ		
	ত ক্যাধ্যর ০	%00\$	л	∞	%	8	8	N	N		
	প্রকৃত অর্জন ১০১১-১১		ሖ					1	,		
	প্রকৃত অর্জন <i>১০১০-১</i> ১		ъ					1	1		
	কর্মম্পাদন সূচকের মান		ىي	9	80	Ŋ	ß	9	∞		
	৫ ৬		ð	र्भश्या	%	म श्था	मश्चा	र्भश्या	भश्या		
	কর্মসম্পাদন সূচক		8	(১.১.১) কমিটি পুনগঠিত	[১.৩.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	[১.২.১] সভা আয়োজিত	[১.৪.১] হালনাগাদকৃত	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/ কর্মশালা আয়োজিত	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত		
	কাৰ্যক্ৰম		9	[১.১] ত্রেমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন	[১.২] ৱৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্বুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন	[১.৪] ব্রেমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ)	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্বুতি বিষয়ে স্টেকহোন্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন		
	<u>ा</u> ज		N		j		σ				
	কাৰ্যক্ৰমের ক্ষে <u>ত্</u>		n		्राजिक्षा <u>निक</u>			प्रक्रम छाईन प्र			

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২২-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা (সকল সরকারি অফিসের জন্য প্রযোজ্য)

	চলতি মানের নিমে	%0%	2	1	1 1		1	1	1			
	চলতি মান ৭০%		Z	1	1 1	1	1	1	,	Α		
नक्ष्मांचा २०२२-२०२७	ট্ডম ৮০%		S	%о4	1 1	-77-09 7707	- <o-<s>-<o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>- <o-<s>-<br< td=""><td>n</td><td>n</td><td colspan="2">η</td></br<></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></br></o-<s></br></o-<s></br></o-<s></br></o-<s></br></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s></o-<s>	n	n	η		
লক্ষ্যাত্ৰ	অতি উত্তম ৯০%		000	%o&	1 1	-07-75 7707	\$6-0\$- \$0\$0\$	N	N	9		
	ज ा र्यादाल ১ <i>००%</i>		ņ	%00%	\$\$0\$-\$\$0-00 \$ \$	\$\$0\$-0\$ - \$\$	γγογ-γ <i>η</i> -ς9	9	9	∞		
Į	ত্ত্বতি ক্ষা ১৯৯৯ - ১৯৯৯ ১৯৯৯ - ১৯৯৯	Ý	ъ									
	प्रकृष् १०४० - ०४०	ĝ	ь									
	ক্মসম্পাদন সূচকের মান			<i>ক</i> ০	80	90	90	80	90	%		
	<u>ক</u>		₽	%	ত ক্ল	তারিখ	তা ক্রি	अ श्था	भर्था	সংখ্যা		
	কর্মসম্পাদন সূচক			[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটালগ ও ইনডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	[১.৭.১] ব্রেমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবঙ্গে প্রকাশিত		
	ক ক ক ক			[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.২] স্বতঃপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটালগ ও ইনডেক্স তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃপ্রগোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংগ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি ব্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশ		
	<u>ে</u> ম		N	Ð			1	A A				
	কর্মসম্পাদনের ক্ষে <u>ত্র</u>			প্রাতিষ্ঠানিক		সক্ষমতা <u>বু</u> দ্ধি						