



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা, বাগেরহাট

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২২ - ৩০ জুন, ২০২৩

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	
প্রস্তাবনা	
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২৩	
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলার কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

বাগেরহাট জেলায় পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ এবং স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় এবং উপজেলা পর্যায়ে সহকারী / উপ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়। বিগত ৩ (তিনি) বছরে এই জেলায় প্রায় ৬৪৫৮ টি গভীর নলকৃপ স্থাপন, ৬০০৯টি রেইন ওয়াটার হারভেস্টিং সিস্টেম, ৬০.০০ কিঃমি^২ পাইপ লাইন স্থাপন এর মাধ্যমে পল্লী ও পৌর এলাকায় পানি সরবরাহ, ৭৫টি ন্যানো ফিল্টার স্থাপন, ৩৯টি ডি-স্যাইনেশন ইউনিট স্থাপন, ১১টি আরও প্লান্ট স্থাপন, ১৭৯ টি পুরুর পুনঃখনন, ০৫ টি পুরুর খনন, ১১৪ টি সোলার পিএসএফ স্থাপন, পৌরসভাতে ২০০ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতা সম্পর্ক ট্রিটমেন্ট প্লান্ট, ওভারহেড ট্যাংক, ১২ কিমি আরসিসি প্রাইমারী ড্রেন, বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন এবং করোনা ভাইরাস (কোভিড-১৯) সংক্রমণ প্রতিরোধে ৪১ টি হাত ধোয়ার বেসিন স্থাপনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা প্রদান করা হয়েছে। এছাড়াও প্রতি বছর অক্টোবর মাসে জাতীয় স্যানিটেশন মাস ও ১৫ অক্টোবর বিশ্ব হাত ধোয়া দিবস উদযাপনের মাধ্যমে জনগণকে উন্নত স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্য শিক্ষা বিষয়ে সচেতন করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ

বাগেরহাট জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল জেলাটিতে শতভাগ সুপেয় পানি নিশ্চিত করা। জেলার কয়েকটি উপজেলায় গভীর নলকৃপের মাধ্যমে সুপেয় পানি পাওয়া যায় কিন্তু মোড়েলগঞ্জ, শরণখোলা, কচুয়া, চিতলমারী ও মোংলা উপজেলায় গভীর একুইফার না থাকায় (বালু স্তর) এবং কোন ধরণের নলকৃপ সফল না হওয়ায় পুরুর পুনঃখনন, পিএসএফ, রেইন ওয়াটার হারভেস্টিং, আরও প্লান্ট স্থাপন এবং যিনি পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই এর মাধ্যমে সুপেয় নিরাপদ পানি সরবরাহ করা প্রয়োজন। জেলার সর্বত্র ভূ-গর্ভন্ত সুপেয় পানির স্তর না থাকায় এবং প্রয়োজনের তুলনায় বার্ষিক বরাদ্দ কর্ম থাকায় এসব অঞ্চলে সুপেয় পানি শতভাগ বাস্তবায়ন করা সম্ভব হচ্ছে না।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর কর্তৃক বাগেরহাট জেলায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে। যেমন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষন, নলকৃপ স্থাপনের মাধ্যমে ভূ-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃক্ষিকরণ, জেলার প্রতিটি গ্রোথ সেন্টারে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন এবং জাতিসংঘ ঘোষিত “টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠা” এর লক্ষ্যমাত্রা ৬.২ অনুযায়ী, “২০৩০ সালের মধ্যে সকলের জন্য সমতা ও পর্যাপ্ততার ভিত্তিতে স্যানিটেশন ও ব্যক্তিগত স্বাস্থ্য পরিচর্যার সুযোগ সৃষ্টি করা, খোলা জায়গায় মলত্যাগ নির্মূল করা এবং নারী ও ঝুঁকিপূর্ণ পরিস্থিতিতে বিদ্যমান জনগোষ্ঠীর স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্য পরিচর্যার উপর বিশেষ গুরুত্বারোপ করা”।

২০২২-২৩ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ:

পানি সরবরাহ:

- পল্লী এলাকায় গভীর নলকৃপ/ পানির উৎস স্থাপন -২০০০ টি
- রেইন ওয়াটার হারভেস্টের স্থাপন / পানির উৎস স্থাপন- ৪০০০ টি
- পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহের লক্ষ্যে পাইপ লাইন স্থাপন -২৪ কিঃমি^২
- পানির গুণগতমান নিরীক্ষা-----৬০০০ টি
- পুরুর পুনঃখনন-----১০০ টি
- সোলার পিএসএফ স্থাপন.....৫০ টি

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে বৃপক্ষ ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা, বাগেরহাট

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের ২৫ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:



সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলার রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প : জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।

১.২ অভিলক্ষ্য : সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা বাস্তবায়নের জন্য প্রতিষ্ঠানসমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র :

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১. পল্লী এলাকায় ভূ-গর্ভস্থ সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা।

২. পল্লী এলাকায় ভূ-উপরস্থ সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা।

৩. পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

১.৪ কার্যাবলি:

- পল্লী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন;
- শহরাঞ্চলে পৌরসভার সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার অবকাঠামো নির্মাণ, উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- খাবার পানির গুণগত মান পরীক্ষা, পরিবীক্ষণ ও পর্যবেক্ষণ;
- আর্দ্ধেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূ-পৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূণিকড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা;

পঞ্জীয়ন

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

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কার্যক্রমের প্রধান উদ্দেশ্য	কার্যক্রমের অবস্থা	প্রযুক্তি		প্রক্রিয়া		উপরিলিখিত নথিগুলো অর্জনের ক্ষেত্রে মৌলিকভাবে দায়িত্বশালী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	নথিগুলোর অর্জনের তারিখ
			কার্যক্রমের প্রযুক্তি	কার্যক্রমের অবস্থা	প্রক্রিয়া	কার্যক্রমের অবস্থা		
নিরাপদ পানি সঁজোয়ার কার্যক্রমের বৃক্ষ	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	জনসাধাৰণ প্রযোৱার অধিবক্তৃতা, বাধিক প্রতিবেদন	২০২৪-২৫
বেঙ্গল মাইনিং কোম্পানির কার্যক্রমের বৃক্ষ	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	জনসাধাৰণ প্রযোৱার অধিবক্তৃতা, বাধিক প্রতিবেদন	২০২৪-২৫
বেঙ্গল মাইনিং কোম্পানির কার্যক্রমের বৃক্ষ	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	জনসাধাৰণ প্রযোৱার অধিবক্তৃতা, বাধিক প্রতিবেদন	২০২৪-২৫

ଶେବକଣ ଓ କର୍ମସଂପାଦନ ପରିକଳ୍ପନା

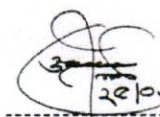
6

2

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা, বাগেরহাট হিসেবে প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা, বাগেরহাট এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



২৫/০৬/২০২২

নির্বাহী প্রকৌশলী,
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
বাগেরহাট জেলা, বাগেরহাট

২৫/০৬/২০২২

তারিখ



প্রধান প্রকৌশলী

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ



সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড সুয়ারেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	JMP	Joint Monitoring Programme

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকৃপা/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিতনলকৃপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[১.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকৃপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকৃপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[১.৩] পৌরএলাকায় কৃষ্ণগঞ্চ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট নির্মাণ	[১.৩.১] স্থাপিতনলকৃপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[১.৪] পৌরএলাকায় কৃষ্ণগঞ্চ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত কৃষ্ণগঞ্চ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[১.৫] পৌরএলাকায় ওভারহেড টাইকেন নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত ওভারহেড টাইকেন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[১.৬] পৌরএলাকায় কৃষ্ণগঞ্চ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট নির্মাণ	[১.৬.১] নির্মিত কৃষ্ণগঞ্চ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
২	[২.১] পঞ্জী/পৌর এলাকায় ইন্সুল্ড স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত ইন্সুল্ড/স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[২.২] পঞ্জী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
৩	[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকৃপা/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকৃপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন
	[৩.২] গ্রামীণ এলাকায় পুরুর খনন/পুনরুখন কীমি	[৩.২.১] খননকৃত/ পুনরুখনকৃত পুরুর	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাগেরহাট জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থল রিপোর্ট/ ইন্স্ট্রুমেন্ট প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের শুকাচাৰ কৌশল কৰ্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: জনপ্রাণ প্রকোশল অধিদপ্তর।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূচাদল সূচক	সচেতন	একক	বাস্তুবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত বাস্তু/পদ	২০২২-২০২৩		বাস্তবায়ন অগ্রণি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩			অঙ্গীকৃত মান
					অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা/	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	
১. প্রাঙ্গনিক ব্যবহা					২	৩	৫	৬	৭	১৩
১.১ নেতৃত্বকৃত কামুটির সতো	সতো আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকোশলী	৮	৮	১	১	১	
আয়োজন					অর্জন					
১.২ নেতৃত্বকৃত কামুটির সতোর	বাস্তুবায়িত সিকাত	৪	%	নির্বাচী প্রকোশলী	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	
সিকাত বাস্তবায়ন					লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০	
১.৩ মুদ্রাসম প্রতিক্রিয়া নির্মাণ	অন্তিম সতো	৪	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকোশলী	৩	৩	১	১	১	
অংশীভূন্নের (stakeholders) অংশগ্রহণে সতো					অর্জন					
১.৪ শুকাচাৰ সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকোশলী	২	২	১	১	১	
আয়োজন			জন		লক্ষ্যমাত্রা	১০	১০	১০	১০	
১.৫ কৰ্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (পিওডেইচডেজ অক্ষেজো যালামাল নিম্নলিখিত করণ/নথি বিনষ্টকরণ/পরিষ্কার-পরিষ্কার বৃক্ষ/ মাইকোডের জনা পৃষ্ঠাক ওয়াশস্যুমের ব্যবস্থা কৰা ইত্যাদি)	উন্নত কৰ্ম-পরিবেশ	৪	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকোশলী	২	৩১৮২/২২	৩১৮২/২২	৩০/০৬/২৩	৩০/০৬/২৩	
		ও	তাৰিখ		লক্ষ্যমাত্রা					
২. কৃষের ক্ষেত্ৰে শুকাচাৰ					অর্জন					
২.১ ২০২২-২৩ অর্থ বছরের কৃষ-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	কৃষ-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তাৰিখ	নির্বাচী প্রকোশলী	৩১/০৭/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৭/২২	অর্জন		

[Signature]

[Signature]

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূলাদন সূচক	সূচকের শান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত বাত্তি/পদ	২০২২-২০২৩	বাস্তবায়ন অগ্রণি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩	মন্তব্য
				অর্থবছরের সময়সূচী/	১ম ২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	নেট অর্জন শান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
৩. শুধুচার সংক্ষিপ্ত এবং দুর্বিত্ব প্রতিক্রিয়ে সহজেক আন্তর্বাচন কার্যক্রম.....							
৩.১. এ-চালানের সাধ্যান্বয় রাখ্য	আদায়ের টাকা জমা	১০	জারিখ	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৩	শক্তিশালী	৩০/০৬/২৩
৩.২. অধিষ্ঠনের আওতায় বাঠে পর্যাদের প্রতিটি কার্যক্রমে পানির উৎসের সহায়ক ঢাকার পরিমাণ উদ্বেশ্য করে বিলোর্ড স্থাপন	টাকা জমা প্রদানের প্রতিবেদন ও প্রয়োগ	১০	জারিখ	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৩	অর্জন	
৩.৩. পানির গুণাগতিমান পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার প্রতিবেদন	১০	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০০	শক্তিশালী	৩০০

১৭/০৬/২০২২

কার্যক্রম যোগাযোগ
নির্বাচী প্রকৌশলী
জেনারেল প্রকৌশল
পরিকল্পনা প্রকৌশল
অর্জন ও স্বীকৃতি নিয়ম, নথি

(মোহাম্মদ আব্দুল ইউসুফ)
তথ্যবিধান প্রকৌশল
জনপ্রাণী প্রকৌশল
জনপ্রাণী প্রকৌশল
পরিকল্পনা প্রকৌশল
অর্জন ও স্বীকৃতি নিয়ম, নথি

১৭/০৬/২০২২

সংযোজনী ৫: ই-গভর্নেন্স ও উত্তীর্ণ কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন			লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
				কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ ১০০%	উত্তীর্ণ ৮০%	চলাতি মান ৬০%		
০১	[১.১] একটি উত্তীর্ণ ধরণে/ সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন	[১.১.১] একটি উত্তীর্ণ ধরণে/ সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়িত	তাৰিখ	১০	১৬/০৩/২০২৩	৩০/০৩/২০২৩	১৩/০৪/২০২৩		
০২	[২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিয়ন্ত্ৰিত	%	১০	৮০%	৭০%	৬০%		
০৩	[৩.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৩.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সংখ্যা	১৫	৮	৩	২		
০৪	[৪.১] ৪ৰ্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সত্ত্ব/কর্মশালা আয়োজন	[৪.১.১] ৪ৰ্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সত্ত্ব/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	১			
০৫	[৫.১] ই-গভর্নেন্স ও উত্তীর্ণ কর্মপরিকল্পনা বাতায়ন	[৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাতায়ন সংগ্রাহ প্রক্রিয়াগত আয়োজিত	সংখ্যা	৬	৮	৬	২		
		[৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্থ-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কৃত্যপদ্ধতি নিকট প্রেরিত	তাৰিখ	৮	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	০৯/০২/২০২৩		

সংযোজনী ৬: সেবা প্রদান প্রতিষ্ঠাতি বাস্তবায়ন কর্মসূচিরকল্পনা, ২০২২-২০২৩

সংযোজনী ১: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্রে	শান	কার্যক্রম	লক্ষ্যস্থানা ২০২২-২০২৩									
			কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক			[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ট্রেইনিংক ডিটিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে
১৪			[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইনে/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে
			[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উক্তাত্ত্ব কর্তৃপক্ষ ব্যবহার প্রেরণ	[১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে
			[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে
সংক্ষিপ্ত অর্জন	১১		[২.২] ট্রেইনিংক ডিটিতে পরীবিশ্বন এবং প্রেমাসিক পরিবীক্ষন প্রতিবেদন উক্তাত্ত্ব কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ।	[২.২.১] ট্রেইনিংক প্রতিবেদন প্রেরিত	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে
			[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডার গ্রেনের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন।	[২.৩.১] সভা আয়োজিত	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলাতি শান	চলাতি মানের নিম্নে

সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২২-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসূচিরকল্পনা

কর্মসূচীদলের ফেজটি	শাস্তি	কার্যক্রম	কর্মসূচীদল	একক সূচক	কর্মসূচীদল সৃষ্টিকর শাস্তি	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	আঙ্কামাত্রা ২০২২-২০২৩			
								অসাধারণ	অতি উত্তম	চলাতি শাস্তি	চলাতি নিষে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
প্রার্থনানিক	৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	%	১০০%	৯০%	৮০%	-	-	
সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২]	স্বত্ত্বানুগোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য স্বত্ত্বানুগোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য	[১.২.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	তাৰিখ	তাৰিখ	৩১-১২-২০২২	১৫-০১-২০২৩	৩১-০১-২০২৩	-	-	
[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তাৰিখ	তাৰিখ	১৫-১০-২০২২	১৫-০১-২০২২	৩০-০১-২০২২	-	-			
[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটালগ ও ইনডেক্স তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটালগ ও ইনডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তাৰিখ	তাৰিখ	৩১-১২-২০২২	১৫-০১-২০২৩	৩০-০১-২০২৩	-	-			
[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্ষিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	সংখ্যা	সংখ্যা	৮	৮	০	২	১	-	-	
[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর বিধিমালা, প্রবিধিমালা, স্বত্ত্বানুগোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশনাকামত সংস্কৰণ বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন											
[১.৭] তথ্য অধিকার সংজ্ঞান প্রত্যেকটি বিধিমালা, প্রবিধিমালা, স্বত্ত্বানুগোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশনাকামত সংস্কৰণ বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ সেবাবস্থে প্রকাশ	[১.৭.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবাবস্থে প্রকাশিত	সংখ্যা	সংখ্যা	৬	৬	২	১	-	-		