



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা

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	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	৯
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১০
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১১
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১২-১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৬
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৭



কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎপরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই), স্থানীয় সরকার বিভাগের আওতাধীন একটি সংস্থা। নিরাপদ পানি সরবরাহের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়নের দায়িত্ব অর্পণ করে ১৯৩৫ সালে প্রতিষ্ঠা করা হয় জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর। পরবর্তীতে ১৯৫৪ সালে এর সাথে যুক্ত করা হয় স্যানিটেশন সেবা প্রদানের দায়িত্ব। ১৯৭১ সালে বাংলাদেশের স্বাধীনতা লাভের পরে সরকার প্রথমেই খৎসপ্রাপ্ত পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পক্ষতিগুলো পূর্ণবাসনে গুরুত্ব আরোপ এবং তৎপরবর্তীতে নতুন অবকাঠামো স্থাপন শুরু করে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের (DPHE) মাধ্যমে, এরই ধারাবাহিকতায় বর্তমানকালে ওয়াসার আওতাধীন এলাকা ব্যক্তিত্ব সমগ্রদেশের নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্ব অধিদপ্তরের উপর ন্যস্ত। বর্তমানে চাঁদপুর জেলার পঞ্জী এলাকায় প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে এবং বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৮৮.৫০% এ উন্নীত হয়েছে। বিগত ৩(তিনি) অর্থ বছরে পঞ্জী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ১১১২০ টি পানির উৎস স্থাপন এবং সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়সমূহে প্রায় ১১৫ টি ওয়াশ ব্লক স্থাপন এবং ১২৫ টি সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়ে পানির উৎস স্থাপন, ১২ টি উৎপাদক নলকূপ, ৮০ কিঃমি: বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন, ২৮ টি কমিউনিটি টয়লেট ও ৬ টি পাবলিক টয়লেট স্থাপন করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

চাঁদপুর জেলাটি উপকুলীয় এলাকা বিধায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ। প্রধান প্রধান সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ নিম্নরূপঃ

১. জেলার বৃহৎ অংশে নদীগর্ভে বিলীন হওয়ায় দিন দিন ভাসমান লোকের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা ভেঙে পড়ার উপক্রম হয়। এ চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদানপূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দকরণ।
২. এই জেলার অন্যতম সমস্যা হলো অগভীর স্তরে আর্সেনিক এবং গভীর স্তরে অত্যধিক আয়রনের উপস্থিতি। এ থেকে উত্তরনে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ প্রয়োজন।
৩. সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ, তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ।
৪. পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতকরণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এই খাতে অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

চাঁদপুর জেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে, যা নিম্নরূপঃ

১. প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস/গভীর নলকূপ স্থাপন।
২. আর্সেনিক এবং আয়রনের সমস্যা নিরসনে ডু-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুরুর খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ।
৩. জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন।
৪. স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

২০২২-২০২৩ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পাইপলাইন হতে গৃহ সংযোগ— ৮০ টি
- পঞ্জী/ পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ— ৬টি
- পঞ্জী/ পৌর এলাকায় হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন স্থাপন— ২০টি
- পঞ্জী/ পৌর এলাকার কমিউনিটি ক্লিনিকে স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন— ২০টি
- গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন— ১৫০০টি
- গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি বেইজড পানি সরবরাহ স্থাপন- ৬০টি
- গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য উৎপাদক নলকূপ স্থাপন- ৬টি
- পানির গুণগতমান পরীক্ষা/পরিবীক্ষণ — ১৫০০ টি।

প্রস্তাবনা

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

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের ২৩ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিস্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:



সেকশন ১:

১.১ রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ **রূপকল্প:** জনগনের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ, টেকসই উন্নত স্যানিটেশন এবং কঠিন ও পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা।

১.২ **অভিলক্ষ্য:** সকলের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ, টেকসই উন্নত স্যানিটেশন এবং কঠিন ও পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থাপনার অবকাঠামো নির্মাণ এবং এ সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠান ও কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে জনগণের সুস্থান্ত্য এবং জীবনমানের উন্নতি সাধন করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্থান্ত্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ৪) 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 সিটি কর্পোরেশন/ পৌরসভার সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার অবকাঠামো নির্মাণ, উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও কারিগরি সহায়তা প্রদান; সমগ্র দেশের খাবার পানির গুণগত মান পরীক্ষা, পরিবীক্ষণ ও পর্যবেক্ষণ;
- আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবগান্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নয়নের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা ও সিটি কর্পোরেশন) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা;
- স্থানীয় সরকার, বেসরকারি উদ্যোগস্থ, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদান।

স্কোশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রত্বাব

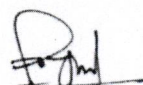
চূড়ান্ত ফলাফল/প্রত্বাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা		অর্জনের ফলে বৌঝভাবে দায়িত্বশীল মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসমূহ
			প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ	লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১০
মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবহারণায় খাবার পানি (Safely managed drinking water) সেবা যাবহারকারীর অনুপাত	কাঠারেজ নিরাপদ ব্যবহারণায় খাবার	কাঠারেজ নিরাপদ ব্যবহারণায় খাবার	৪০	৪১	৪৮	৪৯	৫২	৫২	জনসাম্প্রদায় প্রকৌশল অধিদপ্তর, চানপুর জেলা	৮ম পঞ্জবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০- ২০২৫), MICS Report
মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবহারণায় স্যানিটেশন (Safely managed sanitation) সেবা যাবহারকারীর অনুপাত	কাঠারেজ নিরাপদ ব্যবহারণায়	কাঠারেজ নিরাপদ ব্যবহারণায়	৮১	৮২	৮৩	৮৫	৮৬	৮৭	জনসাম্প্রদায় প্রকৌশল অধিদপ্তর, চানপুর জেলা	৮ম পঞ্জবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০- ২০২৫), MICS Report

সেকশন ৩ কর্মসংস্থাদল পরিকল্পনা

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

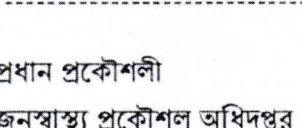
আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



২৩/০৬/২০২২ খ্রিঃ

নির্বাহী প্রকৌশলী, তারিখ
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
চাঁদপুর জেলা



২৩/০৬/২০২২ খ্রিঃ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১শতসংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যুয়ারেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	CBO	Community Based Organization
৫.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey

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 পাইপলাইন হতে গৃহ সংযোগ	[১.১.১] গৃহ সংযোগ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
২	[২.১] পল্লী/ পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
	[২.২] পল্লী/ পৌর এলাকায় হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন স্থাপন	[২.২.১] স্থাপিত হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
	[২.৩] পল্লী/ পৌর এলাকার কমিউনিটি ক্লিনিকে সানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	[২.৩.১] নির্মিত/মেরামতকৃত কমিউনিটি ক্লিনিকের সানিটেশন ব্যবস্থা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
৩	[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
	[৩.২] গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি বেইজড পানি সরবরাহ স্থাপন	[৩.২.১] স্থাপিত কমিউনিটি বেইজড পানি সরবরাহ ব্যবস্থা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
	[৩.৩] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	[৩.৩.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইন্ডান্টর সার্টিফিকেট
৪	[৪.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিপীক্ষণ	[৪.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চৌদপুর জেলা, চৌদপুর।	পানির গুণগত মান পরীক্ষার প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

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

D

আঙ্কলিক/মাট পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: জনসাধ্য প্রকৌশল আধিদণ্ড

আঙ্কলিক/মাট পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: জনসাধ্য প্রকৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

কার্যকর্তব্যের নাম		কর্মসংলাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বালোক বাতিল/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের অঙ্গ	বাস্তবায়ন অঙ্গগতি পরিবর্কণ, ২০২২-২০২৩	মন্তব্য
					লক্ষ্যমাত্রা/অঙ্গ	কোষাটার	৪৫ কোষাটার	গোট অর্জন অর্জিত মান
১. প্রাতিশালিক ব্যবস্থা								
১.১. বৈতিকভা কর্মিতির সত্তা আয়োজিত	সত্তা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	৮	লক্ষ্যমাত্রা	২	২
আয়োজন						অর্জন		
১.২. বৈতিকভা কর্মিতির সত্তার সিকাত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিকাত	৪	%	নির্বাচিত প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০
সিকাত বাস্তবায়ন						অর্জন		
১.৩. সুশাসন প্রতিলার নিমিত্ত অংশগ্রহণে সত্তা	অন্তিত সত্তা	৪	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	৭	লক্ষ্যমাত্রা	২	২
(অংশগ্রহণে সত্তা)						অর্জন		
১.৪. শুকাতার সংকাত প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	২	২
আয়োজন						অর্জন		
১.৫. কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (প্রিওক্সেটিক্স অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/নারি বিনষ্টকরণ/পরিষ্কার পরিষ্করণ বিক্রি/মহিলাদের জন্ম পথক ওয়াশিংডেনের ব্যবস্থা করা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৪	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	২	২
						অর্জন		
২. কর্মের ফলে শুকাতার								
২.১. ২০২২-২৩ অর্থ বছরের কর্ম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	কর্ম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাচিত প্রকৌশলী	০১/০৭/২২	লক্ষ্যমাত্রা	০১/০৭/২২	
						অর্জন		

ক্রমাংক	কর্মসূচিগত সংক্ষেপ	সংক্ষেপের নাম	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বশাল ব্যক্তি/পদ	কর্মসূচিগত সংক্ষেপের নাম	অধিবক্তৃর লক্ষ্যবিশেষ	অধিবক্তৃর লক্ষ্যবিশেষ	১ম কোয়ার্টের	২য় কোয়ার্টের	৩য় কোয়ার্টের	৪র্থ কোয়ার্টের	মোট অর্জন	অঙ্গিত বান	মন্তব্য
৩. শুধুমাত্র সংক্ষিপ্ত এবং দুর্দিত প্রতিক্রিয়াখন সহজসূক্ষ অন্যথাক কার্যক্রম.....														
৩.১ এচআরসির মাধ্যমে রাজকীয় আদায়ের টাকা ভরা	রাজকীয় আদায়ের টাকা ভরা প্রয়োগের প্রতিবেদন ও প্রয়োগক	৩০	আরিষ	নির্বাচিত প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৩	লক্ষ্যবিশেষ	৩০/০৬/২৩	অর্জন						৩০/০৬/২৩
৩.২ অধিদপ্তরের আওতাম মাঠ পর্যায়ের প্রতিটি কার্যক্রমে পানির উৎসের সহায়ক টাদাৰ পরিবার উকোৱা কুৱ বিলুবোৰ্ড স্টোৰ	পানিৰ উৎসের সহায়ক টাদাৰ বিলুবোৰ্ড স্টোৰ	৩০	আরিষ	নির্বাচিত প্রকৌশলী	৩০/০৩/২২	লক্ষ্যবিশেষ	৩০/০৩/২২	অর্জন						
৩.৩ পানিৰ শুগতমান পরিকাকৰণ প্রতিবেদন	পানিৰ পরিকাকৰ প্রতিবেদন	৩০	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	৩০০	লক্ষ্যবিশেষ	৩০০	অর্জন						৩০০

Surjani
১২/০৬/২০২২

(মোহাম্মদ আলোমান ইউসুফ)
তথ্যবিধায়ক প্রকৌশলী
জনপ্রাপ্ত অর্জনের অঙ্গিত
পরিকল্পনা সাক্ষী।

M. Surjani
12/06/2022
কার্যব্যৱস্থা প্রযোজনী
পৰিকল্পনা সাক্ষী
আর্জন ও সময় ৩০০, ৩০০

সংযোজনী ৫: ই-গভর্নান্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
					অসাধারণ	উত্তম	চলাতি মান
০১	[১.১] একটি উভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন	[১.১.১] একটি উভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৩	৩০/০৩/২০২৩	১৩/০৪/২০২৩
০২	[২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃক্ষি	[২.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	১০	৮০%	৯০%	৬০%
০৩	[৩.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৩.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সংখ্যা	১৫	৮	৭	২
০৪	[৪.১] ৪৫ শিল্পবিহুরের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় কর্মসূচীয় বিষয়ে অবস্থান সভা/কর্মশালা আয়োজিত	[৪.১.১] ৪৫ শিল্পবিহুরের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় কর্মসূচীয় বিষয়ে অবস্থান সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২		
০৫	[৫.১] ই-গভর্নান্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংগ্রহ	[৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংগ্রহ প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৬	৮	৭	২
		[৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্থবার্ষিক ষ-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৮	১৫/০৩/২০২৩	৩১/০৩/২০২৩	০৯/০৪/২০২৩

সংযোজনী ৬: সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩											
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসূচাদান সংক্ষ	একক	কর্মসূচাদান সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	অসাধার ণ	অতি উত্তোল ন	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	[১.১] ট্রেনিংসিক ডিভিতে সেবা প্রদান প্রতিশুতি সংজ্ঞাত পরিবীক্ষণ কর্মিতি পুনর্গঠন	৮	৫	৬	৭	৮	৮	৮	৮	৮
১৬	২	[১.২] ট্রেনিংসিক ডিভিতে সেবা প্রদান প্রতিশুতি সংজ্ঞাত পরিবীক্ষণ কর্মিতি পুনর্গঠন	১১.১.১] কর্মিতি পুনর্গঠন	৭	৬	৫	৫	৮	৯	১০	১০%
১৬	৩	[১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত		৮	%			৯০	৮০	৭০	৭০%
১৬	৩	[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর সংস্থার সমর্থনে ট্রেনিংসিক ডিভিতে সভা আয়োজন।	[১.৩.১] সভা আয়োজিত	৮	৮			৮	৭	৮	৮
১৬	৪	[১.৪] ট্রেনিংসিক ডিভিতে সভা আয়োজন প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তরসংস্থাসহ)	[১.৪.১] হালনাগাদকরণ	৮	৮	০	০	৮	৭	৮	৮
১	১	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[১.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা আয়োজিত	৭	৮	-	-	৮	৮	-	-
১	২	[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক স্টেকহোল্ডারগণের সমর্থনে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	৮	৮	-	-	৮	৮	-	-

সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	শান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন		একক স্তুক	কর্মসম্পাদন সূচকের নাম	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	অসাধারণ অর্জন	অতি উত্তম	উত্তম	চলাচ লান	চলাচ লানের নিম্ন	
			কর্মসম্পাদন প্রকৃত	কর্মসম্পাদন অর্জন										
প্রাতিষ্ঠানিক	১৪	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) প্রেমাসিক ডিটিতে হালনাগাদকরণ প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকরণ ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	সংখ্যা	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
সক্রান্ত অর্জন	১৫	[১.২] নিশ্চিষ্ট সময়ে অনলাইনে/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ ব্যাবহার প্রেরণ [১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	[১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকরণ [১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	%	১	১	১	১	১	১	১০	১০	১০	১০
		[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		[২.২] প্রেমাসিক ডিটিতে পরীবহকন এবং প্রেমাসিক পরিবীক্ষন প্রতিবেদন উক্তন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ। [২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডার গনের সম্বন্ধে অবহিতকরণ সভা আয়োজন।	সংখ্যা	১	-	-	-	-	-	-	১	১	১	১

সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২২-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্তৃপক্ষিকলন।

কর্মসম্পাদনের ফ্রেজ	শান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন						প্রকৃত অর্জন	অর্জন সূচক	কর্মসম্পাদন সূচক	প্রকৃত অর্জন	অর্জন সূচক	চলতি শানের নিষে	
			একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শান	টুকু	অতি	উভয়	চলতি শান							
১	২	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	৮	৫	৬	৭	৮	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৭০%	৬০%
২	৩	[১.২] স্বতঃপ্রগোদ্ধিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য ইলেক্ট্রনিক করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হাজারণগাদকৃতথ্যওয়েবসাইটের প্রকাশিত তারিখ	৬	৫	৬	৭	৮	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৮০%	-
৩	৪	[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	৪	৪	৪	৪	৪	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৮০%	-
৪	৫	[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে ঘৰ্য্যায় তথ্যের কাটালগ ও ইন্টেল্লেক্চুয়াল প্রতিবেদন হাজারণকরণ	[১.৪.১] তথ্যের কাটালগ ও ইন্টেল্লেক্চুয়াল প্রতিবেদন প্রকাশিত	৭	৭	৭	৭	৭	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৮০%	-
৫	৬	[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্ষকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	৮	৮	৮	৮	৮	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৮০%	-
৬	৭	[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর বিধিবিধান, প্রবিধিবিধান, স্বতঃপ্রতোনিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	১০	১০	১০	১০	১০	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৮০%	-
৭	৮	[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্নতকটি ত্রৈমাসিক অগ্রণতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্ষে প্রকাশ	[১.৭.১] ত্রৈমাসিক অগ্রণতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবাবক্ষে প্রকাশিত	৮	৮	৮	৮	৮	২২	২০২১-	২০২০-	১০০%	১০০%	৮০%	-