



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা, নড়াইল

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: বুপকষ্ণ, 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 শুল্কাচার 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, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	

কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জন সমূহ:

বিগত ৩(তিনি) অর্থবছরে নড়াইল জেলায় পল্লী ও পৌর এলাকায় ২০০০ টি এবং সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়ে ৪০ টি পানির উৎস, ৪০ টি ওয়াশ ইলেক্ট্রিসিটি প্রদানকারী নলকুপ, ৫ টি উৎপাদক নলকুপ, ২৫ কিঃমিঃ বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন, ০৬ টি পাবলিক/কমিউনিটি টয়লেট নির্মাণ করা হয়েছে। বর্তমানে পল্লী এলাকায় প্রতি ৬০ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে এবং বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯০% এ উন্নীত হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ:

নড়াইল জেলাটি আর্সেনিক ও ক্লোইড প্রবন এলাকায় অবস্থিত বিধায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ। এ জেলার বৃহৎ অংশ দরিদ্র জনগোষ্ঠীর মানুষের বসবাস থাকায় তাদের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করা কঠিন হয়ে পড়ে। এ চ্যালেঞ্জ মোকাবেলার জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষন। পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতকরণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এই খাতে অপ্রাপ্তুল বাজেট বরাদ্দ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

নড়াইল জেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৪০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠে পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষন, পুরুর খননের মাধ্যমে ভূ-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ এবং জাতিসংঘ ঘোষিত “টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট” এর লক্ষ্যমাত্রা ৬.২ অনুযায়ী, “২০৩০ সালের মধ্যে সকলের জন্য সমতা ও পর্যাপ্ত তার ভিত্তিতে স্যানিটেশন ও ব্যাক্তিগত 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:

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরণের পানির উৎস স্থাপন - ১৮০০ টি।
- কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট - ৩৯ টি।
- পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ স্ফীম - ০২ টি।
- পানির গুণগতমাননিশ্চিতকরণে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা - ২২০০ টি।
- পাবলিক স্যানিটেশন এবং হাইজিন সুবিধা - ২০ টি।
- পাবলিক টয়লেট - ২ টি।

প্রস্তাবনা

সরকারি দপ্তরসমূহে প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

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

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন 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 জীবন মানের উন্নতি সাধন করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্থান্ত্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) কমিউনিটি ক্লিনিকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা করা,
- ৪) পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক 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;
- আর্দেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড় ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গভর্নেন্স ও ভূপৃষ্ঠাস্থ 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।

୨୮

বিভিন্ন কার্যক্রমের চৃড়ান্ত ফলাফল/প্রত্নতাৎ

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব		কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ		প্রকৃত অর্জন		প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যাত্মা		অর্জনের ফলে বৌগভাবে উপাস্থিতি	
একক	ক্রম	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	দারিদ্র্যাশ্চ মন্তব্যালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	নির্ধারিত লক্ষ্যাত্মা	অর্জনের ফলে বৌগভাবে উপাস্থিতি	
২	২	৭	৮	৫	৬	১	৮	জনস্বাস্থ্য প্রকোশলন অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা	১০	MICS 2019 district summary findings (draft)	
		২০২০-খ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় থাবার পানি (Safely managed drinking water) সেবা ব্যবহারকারীর অনুপাত	কভারেজ শতকরাহার	৯০	৯২	৯৪	৯৬	জনস্বাস্থ্য প্রকোশলন অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা	১০	MICS 2019 district summary findings (draft)	
		নেট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় সামন্টিন (Safely managed sanitation) সেবা ব্যবহারকারীর অনুপাত	কভারেজ শতকরাহার	৯৬(৭৫)	৯৮(৭৮)	৯৯(৯০)	৯৯(৯০)	জনস্বাস্থ্য প্রকোশলন অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা	১০	MICS 2019 district summary findings (draft)	

শেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন স্তরের মান	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্তর	গণনা পর্যায়	একক পর্যায়	কর্মসম্পাদন নথি ক্ষেত্রের মান	প্রক্রিয়াজর্জন	বর্তমান/নির্ণয়ক ২০২২-২৩			প্রক্রিয়া নথির নির্ণয়	চলতি মান	চলতি মানের নির্ণয়
								প্রতি উৎপন্ন অসাধারণ	অতি উৎপন্ন	উৎপন্ন			
১০								২০২০-২১	২০২১-২২			১০০%	১০০%
২	২		২		৮			৬	৬	৫		১০%	১০%
		কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মূল্য			৫	৬						১০	১০
[১] পর্যায় এলাকায়	২০	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুন্দর পানির জন্য ব্যবস্থার উন্নয়ন		[১.১.১] স্থাপিত নথকৃত/ পানির উৎস	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	২০২০	১৯৫০	২০০০	১৫০০	১২০০	১১০০
[২] পর্যায় এলাকায়	২০	[২.১] গ্রামীণ এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ কীৰ্তি		[২.১.১] স্থাপিত পাইপলাইন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২০	৫	১০	৮	৭	৬
[৩] পর্যায় এলাকায়	২০	[৩.১] পর্যায় এলাকায় সামাজিক ব্যবস্থার উন্নয়ন		[৩.১.১] নির্মিত পারালক ট্যালেট/কম্পিউটার ল্যাটিন স্ক্রিপ্ট	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১০	১	১	১	০	০
[৪] পানির পুরণত্বান	২০	[৪.১] পর্যায়কালারে পরিচিহ্নিত পানির নথুনা		[৪.১.১] পর্যায়ক পানির উৎসের নথুনা।	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	১০০	১৭৫০	১১৫০	১৬৯৬	১৪৭৫	১৪৭৫

ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের নাম	কার্যক্রম	কর্মসূচিপদ্ধতি	গণনা	একক	কর্মসূচিপদ্ধতি	প্রকৃতি অর্জন	লক্ষ্যসমাপ্তি/নির্ণয়ক ২০২২-২৩			প্রযোগশীল	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫
								অসমাখরণ	অতি	উত্তম	চলাচ্ছ		
সুশাসন ও সংক্ষেপলক্ষ কর্মসূচিপদ্ধতির ক্ষেত্র	সুশাসন ও সংক্ষেপলক্ষ কর্মসূচিপদ্ধতির ক্ষেত্রের নাম	কার্যক্রম	কর্মসূচিপদ্ধতি সূচক	পর্যবেক্ষণ	সংক্ষেপলক্ষ	পর্যবেক্ষণ	প্রকৃতি অর্জন	২০২০-২১	২০২১-২২	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
								১	২	৩	৪	৫	৬
								৪	৫	৬	৭	৮	৯
								৫	৬	৭	৮	৯	১০
								৬	৭	৮	৯	১০	১১
								৭	৮	৯	১০	১১	১২
								৮	৯	১০	১১	১২	১৩
								৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
								১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫

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

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

স্বাক্ষরিত:

নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা
নড়াইল

২৬। ০৬। ২০২২

তারিখ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

২৬। ০৬। ২০২২

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

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

সংযোজনী- ২:
কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রয়োগক

ক্রমিক নম্বর	ব্যাখ্যাম	কর্মসম্পাদন সচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা লক্ষ্যমাত্রা আর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপের পানির জন্য নলকূপ / পানির উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ পানির উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থিতি রিপোর্ট/ হষ্টাইর প্রতিবেদন
২	[২.১] গ্রামীণ এলাকায় পাইপ লাইনের সাথে মে নরাপদ পানি সরবরাহ ক্ষীম	[২.১.১] স্থাপিত পাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থিতি রিপোর্ট/ হষ্টাইর প্রতিবেদন
৩	[৩.১] পশ্চি এলাকায় পারিচাক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাটিন ল্যাটিন স্থাপন	[৩.১.১] নির্মিত পারিচাক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাটিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থিতি রিপোর্ট/ হষ্টাইর প্রতিবেদন
৪	[৪.১] পরিষ্কার পরিস্কৃত পানির নমুনা।	[৪.১.১] পরিষ্কার পরিস্কৃত পানির উৎসের নমুনা।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নড়াইল জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মস্থিতি রিপোর্ট/ হষ্টাইর প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সম্বরণের কৌশল
		প্রযোজন নয়	

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

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	সম্পত্তির মাত্রা ২০২২-২০২৩						
				একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন ২০২০- ২১	অঙ্গ উভয়	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
প্রাথমিক	৩	১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রাথমিক	৬	১.২] স্বত্ত্বপ্রয়োগিতাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	১.২.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	৬			১০০%	৯০%	৮০%
প্রাথমিক	৬	১.২.২] স্বত্ত্বপ্রয়োগিতাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	১.২.২.১] হালনগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	৮			১১-১২-২০২২	১৫-০১-২০২৩	১১-০১-২০২৩
প্রাথমিক	৭	১.২.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	৭			১৫-১০-২০২২	১৫-১০-২০২২	১০-১১-২০২২
প্রাথমিক	৮	১.৩.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধৰা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের কাটালগ ও ইনডেক্স তৈরি/ হালনগাদকরণ	১.৪.১] তথ্যের কাটালগ ও ইনডেক্স প্রস্তুতি/হালনগাদকরণ	তারিখ	৭			১১-১২-২০২২	১৫-০১-২০২৩	১১-০১-২০২৩
প্রাথমিক	৯	১.৪.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্ষকরণ	১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	সংখ্যা	৮			১১-১২-২০২২	১৫-০১-২০২৩	১১-০১-২০২৩
সকল মতবাচক	১০	১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর বিধিবালা, প্রতিধানবালা, স্বত্ত্বপ্রযোগিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৮			১০	৮	৮
প্রাথমিক	১১	১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি গ্রেমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্ষেত্রে প্রকাশ	১.৭.১] গ্রেমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবাবক্ষেত্রে প্রকাশিত	সংখ্যা	৮			৮	৮	৮

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

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	জনসংখ্যাগতি ২০২২-২০২৩		
								অতি	উত্তৰ	চলতি
প্রতিষ্ঠানিক	২	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ফেল্ডে) প্রেমাণিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অভিযোগ ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকরণ এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০০%
	১৪	[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইনে/অফলাইনে পার্শ্ব অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	১	১	১	১	১০০%
সঞ্চয়তা অর্জন	১১	[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উপরতন কর্তৃপক্ষ ব্যবহার প্রেরণ	[১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	%	১	১	১	১	১	১০০%
	১২	[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৮	-	-	-	-	-
সঞ্চয়তা অর্জন	১৩	[২.২] প্রেমাণিক ভিত্তিতে পরীক্ষকন এবং প্রেমাণিক পরিবাসকন প্রতিবেদন উক্তন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ।	[২.২.১] প্রেমাণিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	১	-	-	-	-	-
	১৪	[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডার গবেষণার সময়ে অবহিতকরণ সঙ্গ আয়োজন।	[২.৩.১] সঙ্গ আয়োজিত	সংখ্যা	৮	-	-	-	-	-

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

লক্ষ্যনামা ২০২২-২০২৩										
কার্যগ্রন্থের ক্ষেত্রে	মাস	কার্যগ্রন্থের ক্ষেত্রে	কর্মসংচালন সূচক	একক	কর্মসংচালন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	অসাধার ণ ন	অতি উত্তোল	উত্তোল মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	[১.১] প্রেমাসিক ডিটিটে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংজ্ঞাত পরিবীক্ষণ কর্মসূচি পুনর্গঠন	৮	৫	৬	৭	৮	১০	১১	১০%
২	২	[১.২] প্রেমাসিক ডিটিটে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংজ্ঞাত পরিবীক্ষণ কর্মসূচি পুনর্গঠন	৭	৫	৬	৭	৮	১০	১১	১০%
প্রাতিষ্ঠানিক	২	[১.৩] প্রেমাসিক ডিটিটে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংজ্ঞাত পরিবীক্ষণ কর্মসূচির সভার সিঙ্গাট বাস্তবায়ন।	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
	২	[১.৪] প্রেমাসিক ডিটিটে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন পত্রয়/সংস্থাসহ)	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
সংস্কৰণ	২	[১.৫] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	১৮	১৫	১৫	১৫	-	-	-	-
	২	[১.৬] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	১৫	১৫	১৫	১৫	-	-	-	-
অর্জন	২	[১.৭] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	১৫	১৫	১৫	১৫	-	-	-	-
	২	[১.৮] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	১৫	১৫	১৫	১৫	-	-	-	-

সংযোজনি ৫: ই-গভর্নেন্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কর্মসম্পাদন			লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩	
			একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ ১০০%	উভয়	চলাতি মান ৬০%
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 যাবহার বৃক্ষি	[২.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	১০	৮০%	৭০%	৬০%
০৩	[৩.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৩.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সংখ্যা	১৫	৮	৭	৬
০৪	[৪.১] ৪৮ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ নোকাবেলায় কর্মশীল বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজিত	[৪.১.১] ৪৮ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ নোকাবেলায় কর্মশীল বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	১	১
০৫	[৫.১] ই-গভর্নেন্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংশোধন প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৬	৮	৭	৬
		[৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্থবার্ষিক স্থ-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৮	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	০৯/০২/২০২৩

ক্রম নাম	ক্ষেত্র নাম	সংক্ষিপ্ত সংক্ষ.	শান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	অধিবক্তৃতা/ লক্ষ্যবাটা	১ম কোয়ার্ট	২য় কোয়ার্ট	৩য় কোয়ার্ট	৪র্থ কোয়ার্ট	মোট অর্জন	মন্তব্য
৩. শৈক্ষণিক এবং মূল্যাতি প্রতিক্রিয়ামূলক সহায়ক অস্ত্রযোগ কর্তৃত.....												
৩.১ চালানের মাধ্যমে রাজকীয় আদায়ের রাজকীয় আদায়ের প্রতিবেদন ও প্রয়োগক	চালান আদায়ের প্রতিবেদন ও প্রয়োগক	২	৭	৮	৫	৬	৭	৮	৯	৭	৫২	৪২
৩.২ অধিদপ্তরের আওতায় আদায়ের প্রতিবেদন ও প্রয়োগক	চালান আদায়ের প্রতিবেদন ও প্রয়োগক	২	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
৩.৩ পানির উৎসের পরিমাণ মানিক ও পর্যায়ক কার্যকলয়ে পানির উৎসের সহায়ক ঢাদাৰ পরিমাণ উপর করে বিলোর্ড স্থগন	পানির উৎসের পরিমাণ মানিক ও পর্যায়ক কার্যকলয়ে পানির উৎসের সহায়ক ঢাদাৰ পরিমাণ উপর করে বিলোর্ড স্থগন	২	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
.....												

১২/০৬/২০২২

(যোগাযোগ আনন্দমুক্ত ইউনিয়ন)
তথ্যবেষ্যাত্মক প্রক্রোশনী
জনসচাহু প্রকৌশল পরিদর্শক
পরিষিক্তনা সক্রিয় তাত্ত্ব

১২/০৬/২০২২
কার্যালয় প্রতিবেদন
পরিষিক্তনা প্রকৌশল
জনসচাহু প্রকৌশল
পরিষিক্তনা সক্রিয় তাত্ত্ব