



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

১ জুলাই, ২০২১ - ৩০ জুন, ২০২২

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	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৫
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৮

## কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

### সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

#### সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া জেলা অফিসের আওতায় বিগত তিন (০৩) অর্থবছরে পল্লী ও পৌর এলাকায় ২৬৭৬ টি পানির উৎস স্থাপন, ৭০ কিঃমিঃ বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন, ১টি ভূ-গর্ভস্থ পানি শোধনাগার, ৩টি উৎপাদক নলকূপ, পানি পরীক্ষার জন্য একটি ল্যাবরেটরী ভবন নির্মাণ ও চার(০৪)টি পাবলিক টয়লেট নির্মাণ করা হয়েছে।

#### সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

দেশের অন্যান্য স্থানের মতো কুষ্টিয়া জেলাতেও পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরন। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেক্টর হিসেবে স্বীকৃতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক বাজেট বরাদ্দকরন। জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক চাহিদা নিশ্চিতকরনের ক্ষেত্রে অন্তরায়/সমস্যা হলো এই খাতে বরাদ্দ অপ্রতুল হওয়া। অধিদপ্তরের অন্যান্য স্থানের মতো কুষ্টিয়া জেলা দপ্তরের জনবল সংকট উন্নয়ন কর্মকান্ড বাস্তবায়নে বড় একটি চ্যালেঞ্জ। এছাড়াও সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সার্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরন তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষন ব্যবস্থা।

#### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর কর্তৃক কুষ্টিয়া জেলায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে। যেমন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির ষথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষন, জেলার প্রতিটি গ্রোথ সেন্টারে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন এবং জাতিসংঘ ঘোষিত “টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট” 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 বুকিপূর্ণ পরিস্থিতিতে বিদ্যমান জনগোষ্ঠীর স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্য পরিচর্যার উপর বিশেষ গুরুত্বারোপ করা”।

#### ২০২১-২০২২ অর্থবছরে সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন - ১৭০০ টি,
- পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন – ০১ টি,
- পৌর এলাকার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা উন্নয়নের লক্ষ্যে ড্রেন নির্মাণ – ১.৫ কিঃমিঃ,
- পানির গুণগতমাননিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা – ১৭০০ টি,
- পৌর এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ - ১০৮ টি।

## প্রস্তাবনা

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, কুষ্টিয়া বিভাগ

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২১ সালের জুন মাসের ২৪ 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 সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা 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 অধিদপ্তর, কুটিয়া বিভাগের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র
১. পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
  ২. পল্লী ও পৌর এলাকায় স্থাপিত নলকূপের পানির গুণগতমান নিশ্চিতকরণ,
  ৩. পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
  ৪. পৌর এলাকায় পানি নিকাশন ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা।
- ১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রঃ
- ১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ
- ১.৪ কার্যাবলিঃ
- পল্লী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন ;
  - শহরঞ্চলে 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 অক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
  - ডু-গর্ভস্থ ও ডুপ্‌লুস্থ 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 উদ্যোগ, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদান ও
  - নিরাপদ খাবার পানি নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় প্রতিরোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে দেশের সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন-২  
বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking water services)	কভারেজ	শতকরা হার	৪৩.১	-	৪৪.৫	৪৫.২	৪৬.৫	৪৬.৫	MICS 2019 district summary findings (draft)
উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities)	কভারেজ	শতকরা হার	১৭.৩	-	১৭.৯	১৮.৩	১৯	১৯	MICS 2019 district summary findings (draft)

৪

সেকশন ও কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০		
[১] পৌর এলাকায় নিরপেক্ষ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	২৩	[১.১] পৌর এলাকায় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০		
		[১.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	সমষ্টি	সংখ্যা	০	৩	০	৩	০	৩	০	৩	০	৩	০	৩	০	৩	০	
		[১.৩] পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৩.১] নির্মিত পাম্প হাউজ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০
		[১.৪] পৌর এলাকায় পানির জন্য পাইপলাইন স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত পাইপলাইন	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০	৫	০
[২] পল্লী ও পৌর এলাকায় স্থাপিত নলকূপের পানির প্রাপ্যতম নিশ্চিতকরণ	২০	[২.১] পৌর এলাকায় স্থাপিত নলকূপের পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা	[২.১.১] পানির নমুনা সংগ্রহ ও ব্যবহৃতরীতে পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০		
		[২.২] পল্লী এলাকায় স্থাপিত নলকূপের পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা	[২.২.১] পানির নমুনা সংগ্রহ ও ব্যবহৃতরীতে পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০
[৩] পৌর এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	১৭	[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০	২০	০		
		[৩.২] পৌর এলাকায় কসিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ	[৩.২.১] কসিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৭	০	৭	০	৭	০	৭	০	৭	০	৭	০	৭	০	৭	০
[৪] পৌর এলাকায় পানি নিষ্কাশন ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	১০	[৪.১] পৌর এলাকায় পানি নিষ্কাশন ও বর্জ্য ব্যবস্থার উন্নীতকরণ	[৪.১.১] পৌর এলাকায় পানি নিষ্কাশন ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা উন্নয়নের লক্ষ্যে প্রকল্প নির্মাণ	সমষ্টি	কিঃ মিঃ	১০	০	১০	০	১০	০	১০	০	১০	০	১০	০	১০	০		

৩৪

<p>সুশাসন ও সংস্কার সূচক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন কোয়ালিটি</p>	<p>৩০</p>	<p>১) সুশাসন কার্যক্রমের বাস্তবায়ন ২) ই-গভর্ন্যান্স/ উন্মোচন কার্যক্রমের বাস্তবায়ন ৩) ভবন অধিকার কার্যক্রমের বাস্তবায়ন ৪) অতিযোগ প্রতিদ্বন্দ্বিতা কার্যক্রমের বাস্তবায়ন ৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কার্যক্রমের বাস্তবায়ন</p>	<p>১) সুশাসন কার্যক্রমের বাস্তবায়িত ২) ই-গভর্ন্যান্স/ উন্মোচন কার্যক্রমের বাস্তবায়িত ৩) ভবন অধিকার কার্যক্রমের বাস্তবায়িত ৪) অতিযোগ প্রতিদ্বন্দ্বিতা কার্যক্রমের বাস্তবায়িত ৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কার্যক্রমের বাস্তবায়িত</p>	<p>১ ১ ৩ ৪ ৩</p>
---	-----------	---	--	----------------------------------


১৪




আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর এর নিকট অশীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর- নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ এর নিকট অশীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

  
-----  
নির্বাহী প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ  
কুষ্টিয়া

28/04/2020  
-----  
তারিখ

  
-----  
প্রধান প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

29/6/2021  
-----  
তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	CBO	Community Based Organization
২.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey
৩.	WSP	Water Safety Plan
৪.	কি:মি:	কিলোমিটার
৫.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং

২

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি- এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুজেলা, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৩] পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৩.১] নির্মিত পাম্প হাউজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৪] পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পাইপলাইন স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত পাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
২	[২.১] পৌর এলাকায় পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা	[২.১.১] পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও ল্যাবরেটরীতে পরীক্ষা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	পানি পরীক্ষার প্রতিবেদন
	[২.২] পল্লী এলাকায় পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা	[২.২.১] পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও ল্যাবরেটরীতে পরীক্ষা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	পানি পরীক্ষার প্রতিবেদন
৩	[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[৩.২] পৌর এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ	[৩.২.১] কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
৪	[৪.১] পৌর এলাকায় পানি নিষ্কাশন ও বর্জ্য ব্যবস্থার উন্নতীকরণ	[৪.১.১] পৌর এলাকায় পানি নিষ্কাশন ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা উন্নয়নের লক্ষ্যে ড্রেন নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, কুষ্টিয়া	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন

*(Signature)*

সংযোজনী ৩:  
অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

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



সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ, জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

দপ্তর/সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুষ্টিয়া বিভাগ

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাতায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাতায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২						মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....২৬													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	১			১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০			১০০			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	১			১			
১.৪ শূদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২(২০)	লক্ষ্যমাত্রা	১(১০)			১(১০)			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৮ ৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	লক্ষ্যমাত্রা	২ ৩০/০৯/২১	২ ৩১/১২/২১	২ ৩১/০৩/২২	২ ৩০/০৬/২২			
১.৬ জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন	কর্ম-পরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২১	৩১/১২/২১	৩১/০৩/২২	৩০/০৬/২২			

১৩

সংশ্লিষ্ট দপ্তরে দাখিল ও স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	আপলোডকৃত				৩০/০৬/২২														
১.৭ শুদ্ধাচার পুরস্কার মনোনয়ন প্রদান	মনোনয়ন তালিকা	৩	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৫/২২														৩১/০৫/২২
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার.....৪																			
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১												
৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....২০ (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ন্যূনতম পাঁচটি কার্যক্রম)																			
৩.১ পানির উৎস স্থাপন কাজের বিপরীতে সহায়ক চাঁদার টাকা বিধিসম্মতভাবে সরকারি কোষাগারে জমা।	সহায়ক চাঁদার টাকা সরকারি কোষাগারে জমাকৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২১	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন													৩০/০৬/২১
৩.২ শুদ্ধাচার প্রতিষ্ঠায় ও দুর্নীতি প্রতিরোধে কর্মশালা অনুষ্ঠিত	দুর্নীতি বিরোধী কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১												৩১/০৩/২২
৩.৩ গ্রামীণ পানি সফটওয়্যার এর মাধ্যমে পম্পী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরি।	পম্পী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১												৩১/০৩/২২
৩.৪ পানির স্থিতিতলের ডাটা এন্ট্রির ওয়েব ইন্টারফেস এ্যাপসের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরি।	পানির স্থিতিতলের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১												৩১/০৩/২২
৩.৫ স্থাপিত পানির উৎসের পানি পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৫০০	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৫০	১০০											৫০০

৩১

সাংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
০১	[১.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.১.১] ই-ফাইল গোট নিষ্পত্তিকৃত	%	১৫	১০০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বন্ধ হালনাগাদকৃত [২.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	হালনাগাদের সংখ্যা হালনাগাদের সংখ্যা	১০ ৫	৮	৩	২ ২
০৩	[৩.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত [৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা সভার সংখ্যা	৫ ৫	৮	৩	২ ২
০৪	[৪.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[৪.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়িত	তারিখ	৫	১৩/০১/২০২২	২০/০১/২০২২	২৭/০১/২০২২
			তারিখ	৫	২৮/২/২০২২	১৫/০৩/২০২২	১৫/০৪/২০২২

১৫

**সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২**

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১- ২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০- ২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	হালনাগাদের সংখ্যা	৫	-	-	৩	৮	৯	-	-
পরীক্ষণ ও সক্ষমতাভূমি	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে গ্রাণ্ড অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ [২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিজ্ঞাসারএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে চেকহোস্তারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত [২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত [২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত [২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা সভার সংখ্যা	৮ ৫ ৩ ৪	- - - -	- - - -	৮০% ৯০% ৯০%	৮০% ৭০% ৭০%	৯০% ৯০% ৯০%	৬০% ৬০% ৬০%	- - - -

*(Signature)*



সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন ন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯- ২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০- ২১	শক্তিমাত্রা ২০২১-২০২২				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিচে
১	২	৩	৪	৬	৭	৮	৯	১০%	১৫%	২৫%	৭০%	৬০%
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কমিটির সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[২.১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	৫	-	-	১০০%	১০০%	১০০%	৭০%	-
		[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক হালনাগাদকরণ	[২.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকৃত	হালনাগাদে র সংখ্যা	৫	-	-	৮	৩	-	-	-
সক্ষমতা অর্জন ও পরিবীক্ষণ	১৫	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	১০	-	-	৮	৩	২	১	-
		[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে শেটকহোআরশেগের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৫	-	-	২	১	-	-	-

৫৫

সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২						
								অসাধারণ	উত্তম	উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০%	১৫%	১৫%	১৫%	১৫%	৬০%
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নিখরিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নিখরিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০				১০%	১৫%	১৫%	১৫%	১৫%	৬০%
সকমতা বৃদ্ধি	১৫	[১.২] ক্ষমতাদিত্যবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৩				০১-১২-২০২১	২০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	০১-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	-
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩				১৪-১০-২০২১	১৪-১১-২০২১	১৪-১১-২০২১	১৪-১১-২০২১	১৪-১১-২০২১	-
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুযায়ী যাকতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি প্রকৃতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩					১০-০১-২০২১	১০-০১-২০২১	১০-০১-২০২১	১০-০১-২০২১	১০-০১-২০২১
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	কার্যক্রমের সংখ্যা	০৩				২	২	২	২	২	-
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	০৩				৩	৩	৩	৩	৩	-

AS