



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা

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	০৩
প্রস্তাবনা	০৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	০৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	০৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৭-০৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩-১৫
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৭
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৮
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৯

**কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

**সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জন সমূহ**

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই), কুড়িগ্রাম জেলায় নিরাপদ পানি সরবরাহ এবং স্যানিটেশনের সুবিধা প্রদানের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়নের দায়িত্ব পালন করে আসছে। কুড়িগ্রাম জেলার পৌর ও পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্ব জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম এর উপর ন্যস্ত। উপজেলা ইউনিট সহকারী প্রকৌশলী/উপ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে সুপেয় পানি সরবরাহ স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়। বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯৬% এবং স্যানিটেশন কভারেজ ৮৯%। বিগত ৩ অর্থ বছরে পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ৪২০০ টি পানির উৎস ও পল্লী এলাকায় স্বল্প ব্যয়ের ৫০০ সেট ল্যাট্রিন হতদরিদ্র পরিবার সমূহের মধ্যে বিনা-মূল্যে বিতরণ করা হয়েছে। ২২৫০ টি লো কষ্ট স্যানিটারী ল্যাট্রিন পল্লী এলাকায় নির্মিত হয়েছে। পৌর এলাকায় ৩০ কিঃ মিঃ পাইপ লাইন স্থাপন, ১৭ টি কমিউনিটি টয়লেট এবং ০৪ টি পাবলিক টয়লেট নির্মাণ করা হয়েছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ**

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল বর্তমান গনতান্ত্রিক সরকার ঘোষিত প্রতি ১০ পরিবারের জন্য ১টি করে নিরাপদ পানির উৎস স্থাপন এবং ১০০% (শতকরা) স্যানিটেশন কভারেজ অর্জন। বর্তমানে কুড়িগ্রাম জেলায় পানি সরবরাহ কভারেজ ৯৬% এবং স্যানিটেশন কভারেজ ৮৯%। কুড়িগ্রাম জেলা বাংলাদেশের উত্তরের একটি জেলা। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে দেশের উত্তরাঞ্চলে মরু প্রবনতা দেখা দেয়ায় দিন দিন পানির স্তর নিম্নগামী হচ্ছে, সেইসাথে প্রতিবছর নিয়মিত বন্যার ফলে নানাবিধ সমস্যার সম্মুখীন হতে হচ্ছে। কুড়িগ্রাম জেলায় খাবার পানিতে অভিরিক্ত আয়রন। তাই এই জেলায় সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ একটি বড় চ্যালেঞ্জ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তোরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতে প্রয়োজনীয় বরাদ্দ প্রদান। অন্যদিকে অর্জিত অগ্রগতির স্বীকৃতি ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণও একটি বড় চ্যালেঞ্জ। যা মনিটরিং ও সচেতনতা বৃদ্ধির মাধ্যমে নিশ্চিত করা সম্ভব। তদুপরি পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করনের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায় জনবলের স্বল্পতা ও অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ১০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ডু-পুঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর খননের মাধ্যমে ডু-পুঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, কুড়িগ্রাম জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সান্দ্রাই সিস্টেম স্থাপন। হাট বাজার সমূহে সুপেয় পানি ও স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিন স্থাপন। পৌর এলাকায় FSM এর ব"বস্থা করন, আধুনিক বর্জ্য ব্যবস্থাপনা, পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা উন্নতিকরন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরন এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নিতকরন।

**২০২১ -২০২২ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ**

- |   |          |
|---|----------|
| • পল্লী এলাকায় পানির উৎস স্থাপন                          | ১১০০ টি  |
| • পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহের জন্য পাইপলাইন স্থাপন | ১০ কি.মি |
| • পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন                         | ০২ টি    |
| • পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ                          | ০২ টি    |
| • পৌর এলাকায় ড্রেন নির্মাণ                               | ০২ কি.মি |
| • পানির নমুনা পরীক্ষা                                     | ১১০০ 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, কুড়িগ্রাম জেলা

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, কুড়িগ্রাম জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা।
- ২) পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা।
- ৩) পৌর এলাকায় ড্রেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা।
- ৪) পানির গুণগতমান পরীক্ষা করা।

#### 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 (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ডু-গর্ভস্থ ও ডুপুষ্ঠস্থ 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;

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রত্যাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রত্যাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত সহকারী/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১৯-২০	২০২০-২১		১	২		
১			৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of Safely managed drinking water services)	কভারেজ	শতকরা হার	৫৪.২		৫৫	৫৫.৯	৫৬	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	MICS 2019 district summary findings (draft)
উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved Sanitation facilities)	কভারেজ	শতকরা হার	৮০.৩		৮১	৮১	৮১	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	MICS 2019 district summary findings (draft)

(১)

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন কেন্দ্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পূর্ণতা পরিমাপ	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত জর্জন		লক্ষ্যসমূহ/নির্ধারিত ২০১১-১২						প্রকল্পের প্রকল্পের ২০১১-১২	প্রকল্পের ২০১৩-১৪	
							২০১১-১২	২০১০-১১	কর্মসম্পাদন	অতি উত্তম	উত্তম	সামান্য	অতি সামান্য	কমপূর্ণ			১০০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	
<b>কর্মসম্পাদন কেন্দ্র</b>																	
[১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	১৫	[১.১] পল্লী এলাকায় পানির উৎস স্থাপন [১.২] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহের জন্য পাইপলাইন স্থাপন	[১.১.১] পানির উৎস স্থাপন [১.২.১] পাইপলাইন স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	০৩৭	২০০	১১০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
[২] পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	১৫	[২.১] উৎপাদক নলকূপ স্থাপন [২.২] পাম্প হাউজ নির্মাণ	[২.১.১] উৎপাদক নলকূপ স্থাপন [২.২.১] পাম্প হাউজ নির্মাণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৫	৩	২	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
[৩] পৌর এলাকায় ড্রেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা	২০	[৩.১] ড্রেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা	[৩.১.১] ড্রেন নির্মাণ কাছ	সমষ্টি	কি.মিঃ	২০	-	-	২.০০	১.৫০	১.৬০	১.৪০	১.২০	১.২০	১.২০	১.২০	১.২০
[৪] পানির পুনঃস্থান পরীক্ষা করা	২০	[৪.১] পানির নমুনা পরীক্ষা	[৪.১.১] পানির নমুনা পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	১০০	১০০০	১১০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%

(২)

সূচনা ও সংশোধন মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন ক্ষেত্রায়নকরণ	৩০	১) শ্রেণীভিত্তিক কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়ন	১) শ্রেণীভিত্তিক কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়িত	১০			
		২) ই-গভর্ন্যান্স/ ডিজিটাল কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়ন	২) ই-গভর্ন্যান্স/ ডিজিটাল কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়িত		১০		
		৩) ডেটা অধিকার কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩) ডেটা অধিকার কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়িত			০	
		৪) অডিটযোগ্য প্রতিবেদন কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়ন	৪) অডিটযোগ্য প্রতিবেদন কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়িত				৪
		৫) সেবা গ্রহণ প্রতিশ্রুতি কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়ন	৫) সেবা গ্রহণ প্রতিশ্রুতি কর্ণপত্রিকল্পনা বাস্তবায়িত				

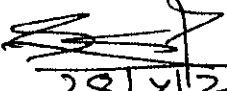
১৩



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

স্বাক্ষরিত:

  
২৪/৬/২০২১

২৪/৬/২০২১

নির্বাহী প্রকৌশলী,  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,  
কুড়িগ্রাম জেলা।

তারিখ

  
-----

২৪/৬/২০২১

প্রধান প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	কি:মি:	কিলোমিটার
৩.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey

৫

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
০১	[১.১] পল্লী এলাকায় পানির উৎস স্থাপন	[১.১.১] পানির উৎস স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মপ্রশ্নন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
০২	[১.২] পল্লী এলাকায় সুশেয় পানি সরবরাহের জন্য পাইপলাইন স্থাপন	[১.২.১] পাইপলাইন স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মপ্রশ্নন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
০৩	[২.১] উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	[২.২.১] উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মপ্রশ্নন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
০৪	[২.২] পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[২.২.২] পাম্প হাউজ নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মপ্রশ্নন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
০৫	[৩.১] পৌর এলাকায় ড্রেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা	[৩.১.১] ড্রেন নির্মাণ কাজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মপ্রশ্নন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন

৫

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

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

৭

সংযোজনী ৪:

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

দপ্তর/সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কুড়িগ্রাম জেলা, কুড়িগ্রাম।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২						মতব্যা	
						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				
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা			১০০				
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা			১				
১.৪ শুল্কচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২(২০)	লক্ষ্যমাত্রা			২(২০)				
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪	লক্ষ্যমাত্রা			২				
					৩০/০৯/২১				৩১/১২/২১				
					৩০/০৯/২১				৩১/০৩/২২				
					৩০/০৬/২২				৩০/০৬/২২				

১০

১.৬ জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট দপ্তরে দাখিল ও স্ব স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	কর্ম-পরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপলোডকৃত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/১২/২১ ৩১/০৯/২১ ৩১/০৩/২২ ৩১/০৬/২২	অর্জন লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩১/১২/২১ ৩১/০৯/২১ ৩১/০৩/২২ ৩১/০৬/২২			
১.৭ শূদ্ধাচার পুরস্কার মনোনয়ন প্রদান	মনোনয়ন তালিকা	৩	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৫/২২	অর্জন	৩১/০৫/২২			
২. ক্রমের ক্ষেত্রে শূদ্ধাচার .....৪										
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৯/২১	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩১/০৯/২১			
৩. শূদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....২০ (প্রশাসনিকার ভিত্তিতে ন্যূনতম পাঁচটি কার্যক্রম)										
৩.১ পানির উৎস স্থাপন কাছের বিপরীতে সহায়ক চাঁদার ঢাকা বিশিষ্টমতভাবে সরকারি কোষাগারে জমা।	সহায়ক চাঁদার ঢাকা সরকারি কোষাগারে জমা কৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৬/২১	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩১/০৬/২১			
৩.২ শূদ্ধাচার প্রতিষ্ঠায় ও দুর্নীতি প্রতিরোধে	দুর্নীতি বিরোধী কর্মশালা	৪	সংখ্যা ও	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩১/০৯/২১	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩১/০৯/২১ ৩১/০৩/২২			

৩

কর্মশালা	অনুষ্ঠিত	তারিখ	নির্বাহী	৩১/০৩/২২	অর্জন	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২
৩.৩ গ্রামীণ পানি সফটওয়্যার এর মাধ্যমে পল্লী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরি।	পল্লী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২
					৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১
৩.৪ পানির স্থিতিতলের ডাটা এন্ট্রির ওয়েব ইন্টারফেস এ্যাপসের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরি।	পানির স্থিতিতলের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২	৩১/০৩/২২
					৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১	৩০/০৯/২১
৩.৫ স্থাপিত পানির উৎসের পানি পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৫০০	৫০০	৫০০	৫০০	৫০০	৫০০
					৫০	৫০	৫০	৫০	৫০	৫০

১৩

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
					১০০%	৮০%	৬০%
০১	[১.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২৫	৭০%	৬০%	
০২	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বঙ্গ হালনাগাদকৃত	হালনাগাদের সংখ্যা	১০	৩	২	
		[২.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	হালনাগাদের সংখ্যা	৫	৩	২	
০৩	[৩.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	৫	৩	২	
		[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সভার সংখ্যা	৫	৩	২	
০৪	[৪.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনার ত্রৈমাসিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৫	২০/০১/২০২২	২৭/০১/২০২২	
		[৪.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়িত	তারিখ	৫	১৮/১২/২০২২	১৫/০৪/২০২২	১৫/০৪/২০২২

১৬



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

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	সফলমাত্রা ২০২১-২০২২				চলতি মানের নিম্নে	
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চমকিত মান		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০%	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে স্থানশাসন করণ	[২.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য স্থানশাসন করণ ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	স্থানশাসনের সংখ্যা	৫	-	-	৮	১০%	১১	১২	-	১৪
পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা বৃদ্ধি	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে জনলাইন/ অফলাইনে গ্রাণ অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	-	-	৮	১০%	১১	১২	-	১৪
		[২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	৫	-	-	৮	১০%	১১	১২	১৩	-
		[২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা	৩	-	-	৮	১০%	১১	১২	-	১৪
		[২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারশিপের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	[২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৪	-	-	৮	১০%	১১	১২	-	১৪

১৫

**সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০১৯-২০২২**

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন ন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯- ২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০১৯-২০২২				
								জমাখরচ	ভিত্তি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মাসের নিম্নে
১	২	৩	৪	৬	৭	৮	৯	১০%	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কর্মসূচির সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	৫	-	-	১০০%	১০%	১০%	১০%	১০%
		[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক হালনাশাক্ষর	[১.২.১] প্রতিশ্রুতি ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাশাক্ষর	হালনাশাক্ষর র সংখ্যা	৫	-	-	৮	১০%	১০%	১০%	-
সকলজা 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 স্টেকহোল্ডারদের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৫	-	-	২	১	-	-	-

৫

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

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১- ২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০- ২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২				চলতি মানের নিম্নে	
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১০	
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০			১০০%	৯০%	৭০%	৬০%		
		[১.২] স্বপ্রাঙ্গণিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৩			৩১-১২- ২০২১	১০-০১- ২০২২	২০-০১- ২০২২	৩১-০১- ২০২২	-	
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১৫-১০- ২০২১	১৫-১১- ২০২১	-	-		
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুযায়ী যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি ভেদে হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩			৩১-১২- ২০২১	১০-০১- ২০২২	২০-০১- ২০২২	৩১-০১- ২০২২	-	
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	কার্যক্রমের সংখ্যা	০৩					২	১	-	
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	০৩					৩	২	-	

৯