



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাধী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, সুনামগঞ্জ 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	
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 সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	



কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সুনামগঞ্জ জেলায় পল্লী ও পৌর এলাকার সুপেয় পানি সরবরাহ এবং স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের আওতাধীন জেলা ইউনিট নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় এবং উপজেলা সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়। বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯০% এবং উন্নত স্যানিটেশন কভারেজ ৭৫%। বিগত ০৩ (তিন) অর্ধবছরে পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ১৫০০০টি গভীর নলকূপ স্থাপন, সারফেস ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট ০১ টি, প্রডাকশন টিউবওয়েল ০৪ টি, পাইপলাইন স্থাপন ১৮ কি:মি:, ওভারহেড ট্যাংক ০১ টি, ইম্প্লুভড টয়লেট ৪৯০ টি, অফসেট টুইন-পিট ল্যাট্রিন ৭৫০০, পাবলিক টয়লেট ০৪ টি, কমিউনিটি ল্যাট্রিন ২০ টি এবং ড্রেন ০৩ কি:মি:।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

সুনামগঞ্জ জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো এই এলাকাটি মেঘালয়ের পাদদেশে অবস্থিত এবং অত্র জেলার অধিকাংশ উপজেলা হাওর বেষ্টিত এবং দুর্গম। হাওরের মানুষের মধ্যে শিক্ষার অভাব থাকায় তাহারা স্যানিটেশনের বিষয়েই অসতর্ক, তাছাড়া বর্তমানে প্রচলিত তিন রং বিশিষ্ট টয়লেট এখানে টেকসই নয়, হাওরে পানি বৃদ্ধি পেলেই তা ভেঙে পড়ে। এছাড়া বিভিন্ন উপজেলায় আর্সেনিক এবং আয়রন এর মাত্রাতিরিক্ত উপস্থিতি উদ্বেগের বিষয়। এ জেলা হাওর বেষ্টিত হওয়ায় এখানে হঠাৎ বন্যাতে (Flash flood) আক্রান্ত হয়। এখানে বিদ্যমান পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা সারা বছর কার্যকারিতা রাখা একটি বড় চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

হাওরের পানি তথা সারফেস ওয়াটার ট্রিটমেন্ট করে পাইপ লাইনের মাধ্যমে সুবিধাভোগীর মাঝে সরবরাহ করা, স্থায়ী কাঠামোর স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের হাইজিনিক টয়লেট অধিক হারে স্থাপন করা এবং স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধি করা এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীত করা।

২০২১-২০২২ অর্ধবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ৪২৫০ টি
- গ্রামীণ এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকূপ স্থাপন-১৪ টি।
- ইম্প্লুভড /স্যানিটারি ল্যাট্রিন – ২৪৬৫ টি
- পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা- ৪২৫০ টি
- ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট-০১ টি (আংশিক)
- ড্রেন -০৩ কি:মি:
- কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট- ৯০ টি।
- পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন ও প্রতিস্থাপন – ০৮ টি
- পাইপ লাইন স্থাপন- ১৮ কি:মি: এবং
- পল্লী ও পৌরএলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন-২১ 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, সুনামগঞ্জ জেলা

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:

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, সুনামগঞ্জ জেলা/বিভাগের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌরএলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা 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;
- 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;

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২০-২১	২০২১-২২		২০২৩-২৪	২০২৪-২৫		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
নিরাপদ খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking water services)	কভারেজ	শতকরা হার	৯৯.১	৯৫	১০০	১০৫	১১০	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, পুনামগুর জেলা	MICS 2019 district summary findings (draft)
উন্নত হ্যান্ডিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities)	কভারেজ	শতকরা হার	৬৫.১	৬৮	৭৫	৮০	৮৫	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, পুনামগুর জেলা	MICS 2019 district summary findings (draft)

R

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পন্থা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যসমূহ/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রকল্প প্রক্রিয়াকরণ ২০২৩-২৪	প্রকল্প প্রক্রিয়াকরণ ২০২৪-২৫
							২০২০-২১	২০২১-২২	অর্জন	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্ন			
১	৭০		৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০%	১১%	১২%	১৩%	১৪%	১৫%	১৬%
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ															
[১] পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	২৫	[১.১] পৌর এলাকায় সুপের পানির জন্য মন্যকুণ্ড/ উইস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত মন্যকুণ্ড/ উইস	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	৪২৫০	৪২৫০	৪০০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০
		[১.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	২০	২০	২০	২০	২০	২০	২০
		[১.৩] পৌর এলাকায় হ্রদস্থ ওয়াটার ট্রিকলেট প্রাক্ট নির্মাণ	[১.৩.১] নির্মিত হ্রদস্থ ওয়াটার ট্রিকলেট প্রাক্ট	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
		[১.৪] গ্রামীন এলাকায় কৃষিক্ষেত্রের ড্রাইভ মিনি পাইপ লাইনের নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৪.১] স্থাপনকৃত পাইপলাইন	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	-	-	২০	২০	২০	২০	২০	২০	২০
		[১.৫] পৌর এলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাঙ্ক	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	-	১০	১০	১০	১০	১০	১০
		[১.৬] গ্রামীন এলাকায় পাইপ লাইনের নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৬.১] স্থাপনকৃত পাইপলাইন	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	-	-	-	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪	২৪
[২] শহুরে পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	২৫	[২.১] পল্লী/পৌর এলাকায় হ্রদ ওয়াটারিং স্যানিটেশন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত হ্রদ ওয়াটারিং স্যানিটেশন নির্মাণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	-	-	৩৬	৩৬	৩৬	৩৬	৩৬	৩৬	
		[২.২] পল্লী/পৌর এলাকায় পার্বত্য ট্রিকলেট স্যানিটেশন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত পার্বত্য ট্রিকলেট স্যানিটেশন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	০৬	০৬	০৬	০৬	০৬	০৬	০৬	
		[২.৩] পল্লী/পৌর এলাকায় হ্রদস্থ/হ্রদস্থ স্যানিটেশন স্যানিটেশন নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত হ্রদস্থ/হ্রদস্থ স্যানিটেশন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২৪৬৫	২৪৬৫	৬০০	৬০০	৬০০	৬০০	৬০০	৬০০	

(Signature)

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ১০.১২-২০						প্রক্ষেপণ ২০১৮-২০	প্রক্ষেপণ ২০১৯-২০			
							২০১৯-২০		২০২০-২১		অগ্রসারন	অতি উন্নয়ন			উন্নয়ন	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
							২০১৯-২০	২০২০-২১	%	%							
[৩] পৌর এলাকায় সুশীল পানির সরবরাহ ব্যবস্থা উন্নয়ন	১০	[৩.১] পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের সিরিগন পানি সরবরাহ	৪	সমষ্টি	কিমি	৬	৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫			
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
[৪] পানির মূলতমাত্রা নিশ্চিতকরণ	১০	[৪.১] পট্টা/পৌর এলাকায় স্থাপিত মলকূলের পানি পরীক্ষাকেন্দ্র	৪	সমষ্টি	কিমি	২	২	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫			
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
সুশীল ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	১০	[৪.২] পট্টা/পৌর এলাকায় পানির নতুন পরীক্ষার জন্য ল্যাবরেটরি নির্মাণ	৪	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫			
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
সুশীল ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	১০	[৪.২] পট্টা/পৌর এলাকায় পানির নতুন পরীক্ষার জন্য ল্যাবরেটরি নির্মাণ	৪	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫			
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
সুশীল ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	১০	[৪.২] পট্টা/পৌর এলাকায় পানির নতুন পরীক্ষার জন্য ল্যাবরেটরি নির্মাণ	৪	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫			
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		
								৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫	৫৫	৬৫		

R

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

স্বাক্ষরিত:



নির্বাহী প্রকৌশলী,
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
সুনামগঞ্জ জেলা।

২০/০৫/২২

তারিখ



প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

২০/০৫/২২

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যুরেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	সিবিও (CBO)	Community Based Organization
৫.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey-2019
৬.	WSP	Water Safety Plan



সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
০১	[১.১] পৌর এলাকায় সুপায় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	কমপ্লিশন রিপোর্ট
	[১.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	কমপ্লিশন রিপোর্ট
	[১.৩] পৌর এলাকায় কুণ্ডত্ব ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্রাচীর নির্মাণ	[১.৩.১] নির্মিত কুণ্ডত্ব ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্রাচীর	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৪] গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি ডিরেক্ট মিনি পাইপ লাইনের নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৪.১] স্থাপনকৃত পাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৫] পৌর এলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাঙ্ক	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৬] গ্রামীণ এলাকায় পাইপ লাইনের নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৬.১] স্থাপনকৃত পাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
০২	[২.১] পল্লী/পৌর এলাকায় হ্যান্ড ওয়াশিং ফ্যাসিলিটি নির্মাণ	[২.১] নির্মিত হ্যান্ড ওয়াশিং ফ্যাসিলিটি নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.২] পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৩] পল্লী/পৌর এলাকায় ইম্প্রুভড/স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত ইম্প্রুভড/ স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
০৩	[৩.১] পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের নিরাপদ পানি সরবরাহ	[৩.১.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[৩.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[৩.২.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[৩.৩] পৌর এলাকায় হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[৩.৩.১] গৃহ সংযোগ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	হস্তান্তর প্রতিবেদন
০৪	[৪.১] পল্লী/পৌর এলাকায় স্থাপিত নলকূপের পানি পরীক্ষাকরণ	[৪.১.১] নির্মিত নলকূপের পানি পরীক্ষাকরণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	পানি পরীক্ষার ল্যাবরেটরী রিপোর্ট
	[৪.২] পল্লী/পৌর এলাকার পানির নমুনা পরীক্ষার জন্য ল্যাবরেটরী নির্মাণ।	[৪.২.১] নির্মিত ল্যাবরেটরী ভবন।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সুনামগঞ্জ জেলা	কমপ্লিশন রিপোর্ট

(Signature)

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
১.	প্রয়োজ্য নহে		



আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের শূন্যচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩		বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩					মন্তব্য		
					অর্ধবছরের লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান	
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....		২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪	৪	১	১	১	১	১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০				
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩	৩	১	১	১	১				
১.৪ শূন্যচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা জন	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	২	১	১	১	১				
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএডইউজ অকেজো মালমাল নিষ্পত্তিকরণ/নিবি বিনষ্টকরণ/ পরিস্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি/ মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা করা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	২	১	১	১	১				
২. কর্মের ক্ষেত্রে শূন্যচার.....														
২.১ ২০২২-২৩ অর্থ বছরের কর্ম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	০১/০৭/২২	০১/০৭/২২								



৫২৭

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের মায়িকপ্রোগ্রাম বাস্তবায়ন	২০২২-২০২৩		বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিসীমক, ২০২২-২০২৩					মোট অর্জন	অর্জিত মান	মন্তব্য
					অর্জনের সংখ্যা	অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
৩. শুল্কট্যার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....														
৩.১ এ-চাকানের মাধ্যমে রাজস্ব আদায়ের টাকা জমা	রাজস্ব আদায়ের টাকা জমা প্রদানের প্রতিবেদন ও প্রমাণক	১০	ভারিখ	নির্দিষ্ট প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৩	সংখ্যা	অর্জন	অর্জন	৩০/০৬/২৩					
৩.২ অধিদপ্তরের আওতায় মার্ট পর্যায়ের প্রতিটি ক্যাডায়ে পানির উইসের সহায়ক টাঙ্গার পরিমান উল্লেখ করে বিলবোর্ড স্থাপন	পানির উইসের সহায়ক টাঙ্গার বিলবোর্ড স্থাপন	১০	ভারিখ	নির্দিষ্ট প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৩	সংখ্যা	অর্জন	অর্জন	৩০/০৬/২৩					
৩.৩ পানির গুণগতমান পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার প্রতিবেদন	১০	সংখ্যা	নির্দিষ্ট প্রকৌশলী	৩০০	সংখ্যা	অর্জন	অর্জন	৩০০					


 19/06/2022
 কাস্টোডিয়ান প্রকৌশলী
 নির্দিষ্ট প্রকৌশলী
 আনসার প্রকৌশল অধিদপ্তর
 কার্ফোর্ড ও সনসার বিভাগ, গণপ


 19/06/2022
 (মোহাম্মদ আনোয়ার ইউসুফ)
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 আনসার প্রকৌশল অধিদপ্তর
 পরিচালনা সার্কেল, ঢাকা

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
					অসাধারণ ১০০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৬০%
০১	[১.২] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন	[১.২.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৩	৩০/০৩/২০২৩	১৩/০৪/২০২৩
০২	[২.২] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[২.২.১] ই-ফাইলে নোট নিস্পত্তিকৃত	%	১০	৮০%	৭০%	৬০%
০৩	[৩.২] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৩.২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সংখ্যা	১৫	৪	৩	২
০৪	[৪.২] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[৪.২.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	১	
০৫	[৫.২] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৫.২.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৬	৪	৩	২
		[৫.২.২] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৪	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	০৯/০২/২০২৩

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

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
								অসাধার ণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	১৮	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন [১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন। [১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন। [১.৪] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরন (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ) [১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কমিশনা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন [১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[১.১.১] কমিটি পুনর্গঠন [১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত [১.৩.১] সভা আয়োজিত [১.৪.১] হালনাগাদকৃত	সংখ্যা %	৩	৪	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
					৩	২	৯০	৮০	৭০	৬০	৮	১
সক্ষমতা অর্জন	৭	[১.৩.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	[১.৩.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৩	-	-	২	১	-	-	-

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

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩															
								অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%											
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩											
প্রাতিষ্ঠানিক	২৪	[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইনে/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.২.১] অনির্দিষ্ট কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৪	-	-	৪	৩	১০	৭০	৬০	-										
														[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উৎসর্গ কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৩		৯০	৮০	৭০	৬০	
														[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৪	-	-	২	১	-	-
														[২.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরীক্ষিত এবং ত্রৈমাসিক পরীক্ষিত প্রতিবেদন উৎসর্গ কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ।	[২.২.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৩	-	-	৪	৩	২	১
সক্ষমতা অর্জন	২১	[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডার গণের সমন্বয়ে অবহিতকরন সভা আয়োজন।	[২.৩.১] সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৪	-	-	২	১	-	-	-											

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

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩					
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
প্রাতিষ্ঠানিক	৬	[১.২] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.২.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	৬			১০০%	৯০%	৮০%	-	-	
								[১.২] স্বতঃপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	১০০%	৯০%	৮০%	-	-
								[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	১০০%	৯০%	৮০%	-	-
								[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইনডেক্স তৈরি/ হালনাগাদকরণ	১০০%	৯০%	৮০%	-	-
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৯	[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	৪			৩	২	১	-	-	
								[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	৩	২	১	-	-
								[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ের ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশ	৩	২	১	-	-