



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নারায়ণগঞ্জ জেলা
এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২১ – জুন ৩০, ২০২২

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	২
প্রস্তাবনা	৩
সেকশন ১: বৃপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৪
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৫
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৬
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	৯
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমানক	১০
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১১
সংযোজনী ৪: মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১২
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা	১৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা	১৭

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

নারায়ণগঞ্জ জেলায় পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ এবং স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের আওতাধীন জেলা ইউনিট নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় এবং উপজেলা ইউনিট সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়। বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯৪% এবং উন্নত স্যানিটেশন কভারেজ ৯৫.২৭%। বিগত ০৩ (তিন) অর্থ বছরে পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ১৩০০০ টি পানির উৎস স্থাপন, ৪টি গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার স্কিম নির্মাণ, পল্লী এলাকায় স্বল্প মূল্যে ৪৪৭৪ টি স্যানিটারি ল্যাট্রিন স্থাপন, পৌর এলাকায় ৩টি উৎপাদক নলকূপ স্থাপন ও পল্লী ও পৌর এলাকায় ২৪ টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন/পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

নদী বহুল জেলা হিসাবে চর অঞ্চলে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করণ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নারায়ণগঞ্জ জেলার জন্য বড় চ্যালেঞ্জ। এছাড়া বিভিন্ন উপজেলায় আর্সেনিক এবং আয়রন এর মাত্রাতিরিক্ত উপস্থিতি উদ্বেগের বিষয়। দূত নগরায়ন, শিল্পায়ন, প্রাকৃতিক পরিবেশের পরিবর্তন ও অপরিবর্তনীয় ভূগর্ভস্থ পানি উত্তোলনের ফলে পানির স্থিতিতল দ্রুত নিচে নেমে যাওয়ায় নলকূপ স্থাপনে নতুন টেকনোলজি প্রয়োগ করতে হচ্ছে এবং পানির উৎস স্থাপনে খরচ বৃদ্ধি পাচ্ছে। শুরু মৌসুমে বেশীরভাগ নলকূপই অকেজো থাকে। এ ছাড়া একই জেলায় বিভিন্ন অধিদপ্তরের আওতায় পানি সরবরাহ এবং স্যানিটেশন কার্যক্রম চলমান থাকায় ও অধিদপ্তর গুলোর মধ্যে সমন্বয় কম থাকায় প্রকৃত উপকারভোগীর সংখ্যা এবং কভারেজের পরিমাণ সম্পর্কে সঠিক ধারণা করা কষ্টসাধ্য হয়ে পড়ে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর 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।

২০২১- ২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ১৭০০ টি
- পল্লী এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন, প্রতিস্থাপন ও পুনরুজ্জীবিত করণ – ১০ টি
- গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার স্কিম নির্মাণ- ৭ টি
- পল্লী এলাকায় উচ্চ জলাধার নির্মাণ- ২ টি
- পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ- ৩৬ কিমি
- পল্লী এলাকায় হাউজ কানেকশন প্রদান- ২০০০ টি
- কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন- ৯০ টি
- পৌর এলাকায় ভূগর্ভস্থ পানি শোধনাগার নির্মাণ – ১ টি
- পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ- ৭৮ কিমি
- পৌর এলাকায় হাউস কানেকশন প্রদান- ৪০০০ টি
- পরীক্ষাগারে পানির নমুনা পরীক্ষা- ৩৫০০ টি
- পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন/পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন- ২০ টি
- পৌর এলাকায় স্বল্পমূল্যের স্যানিটারি ল্যাট্রিন স্থাপন- ১০০ টি

প্রস্তাবনা

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

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর নারায়ণগঞ্জ জেলা।

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার

এর মধ্যে ২০২১ সালের জুন মাসের ২৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কার্যসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision): জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) : সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা বাস্তবায়নের জন্য প্রতিষ্ঠানসমূহের এবং কমিউনিটি দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

১.৩ কার্যসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নারায়ণগঞ্জ জেলার কার্যসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ

- [১] পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা
- [২] পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন
- [৩] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা
- [৪] ডেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন
- [৫] পানির গুণগতমান নিশ্চিতকরণ

১.৩.২ 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 সমস্যা সংকুল 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), বেসরকারি উদ্যোগ, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) 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		সাক্ষ্যমাত্রা ২০১১-১২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত নামমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১১-১২	২০১০-১১		২০১১-১২	২০১০-১১		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় আবার পানি (Safely managed drinking water) সেবা ব্যবহারকারীর অনুপাত	কভারেজ	শতকরা হার	৬০		০৬	০৭	০৭	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	MICS Report
মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় স্যানিটেশন (Safely managed sanitation) সেবা ব্যবহারকারীর অনুপাত	কভারেজ	শতকরা হার	০৭.৩৬		০৭	০৭	১০০	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	MICS Report

সেকশন ৩

কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত জর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১১-১২						প্রক্ষেপণ ২০১১-১২	প্রক্ষেপণ ২০১০-১১		
							২০১১-১২	২০১০-১১	জসধারণ	ভাতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	১০০%			৯৫%	৯০%
১	৭০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬			
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ																		
[১] পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	১৫	[১.১] পৌর এলাকায় উৎপাদক নথকুপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ [১.২] পৌর এলাকায় ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্রান্ত নির্মাণ [১.৩] পৌর এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য পাইপ লাইন স্থাপন [১.৪] পৌর এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য হাউজ কানেকশন প্রদান	[১.১.১] স্থানিত প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নথকুপ [১.২.১] নির্মিত ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্রান্ত [১.৩.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	০	১৪	০	০	০	০	০	২০	২০		
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
[২] পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	১৫	[২.১] পল্লী/পৌর এলাকায় হৃৎস্পৃক্ত/ধস সুলো স্যানিটারি ল্যাট্রিন নির্মাণ [২.২] পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ [২.৩] ফেবাল স্লাজ ম্যানজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত হৃৎস্পৃক্ত/ধস সুলো স্যানিটারি ল্যাট্রিন [২.২.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন [২.৩.১] নির্মিত ফেবাল স্লাজ ম্যানজমেন্ট স্থাপনা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৫	০	০	০	০	০	০	০	২০০	২০০		
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
								০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পূর্ণতা	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১১-১২					প্রক্ষেপণ ২০১১-১২	প্রক্ষেপণ ২০১০-১১	
							২০১১-১০	২০১০-১১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের শিরে			৬০%
১	৭০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		[২.৪] সড়িক ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	[২.৪.১] নির্মিত সড়িক ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	০	০	১	০.২	০.৬	০.৬	০	০	০	
	২০	[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপের পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	১৬০০	৬৫৬৪	১৭০০	১৫০০	১৪০০	১২০০	১০০০	৩৫০০	৪০০০	
		[৩.২] গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার সিস্টেম নির্মাণ	[৩.২.১] নির্মিত পাইপড ওয়াটার সিস্টেম	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	০	০	৭	৬	৫	৩	৩	১০	১০	
		[৩.৩] গ্রামীণ এলাকায় উচ্চজলধার নির্মাণ	[৩.৩.১] নির্মিত উচ্চজলধার	সমষ্টি	সংখ্যা	২	০	০	৫	৪	৩	২	১	১০	১০	
		[৩.৪] গ্রামীণ এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য পাইপ লাইন স্থাপন	[৩.৪.১] স্থাপিত পাইপ লাইন	সমষ্টি	কিমি	২	০	৬	৩৬	৩২	২৯	২২	২২	৪০	৫০	
		[৩.৫] গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[৩.৫.১] স্থাপিত কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট	সমষ্টি	সংখ্যা	২	০	০	৯০	৮২	৬২	৫৩	৪৫	১০০	১০০	
		[৩.৬] গ্রামীণ এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য হাউজ কানেকশন স্থাপন	[৩.৬.১] প্রদানকৃত হাউজ কানেকশন	সমষ্টি	সংখ্যা	২	০	০	১০০০	১০০০	১৬০০	১০০০	১২০০	৩০০০	৪০০০	
[৪] ড্রেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন	১০	[৪.১] ড্রেন নির্মাণ	[৪.১.১] নির্মিত ড্রেন	সমষ্টি	কিমি	১০	০	০	১১	১০	৯	৭	১০	১০	১০	
[৫] পানির পুনঃস্থাপন নিশ্চিতকরণ	১০	[৫.১] পরীক্ষাগারে পানির নমুনা পরীক্ষা	[৫.১.১] পরীক্ষিত পানির নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২০০০	৭০০০	৩৫০০	৩১৫০	২৮০০	২১০০	৪০০০	৪০০০	৪০০০	
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র																
সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন	৩০	১) সুশাসন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১) সুশাসন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			১০										
জোরদারকরণ		২) ই-গভর্ন্যান্স/ উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	২) ই-গভর্ন্যান্স/ উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			১০										
		৩) তথ্য আধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩) তথ্য আধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৩										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		শস্যসত্র/শিগায়িক ২০২১-২২						প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪
							২০২১-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৪										
		৫) সেবা প্রদান প্রতিমুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৫) সেবা প্রদান প্রতিমুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৩										

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

স্বাক্ষরিত:



নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
নারায়ণগঞ্জ জেলা, নারায়ণগঞ্জ



প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার

২৪/০৬/২০২১

তারিখ

২৪/০৬/২০২১

তারিখ



শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	কিমি	কিলোমিটার
৩.	JMP	Joint Monitoring Program

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রামানক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী	লক্ষ্যমাত্রা/উর্জনের প্রামানক
[১.১] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.১.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	বাস্তবায়নকারী নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন/ সমাপ্তি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
[১.২] পৌর এলাকায় ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট		
[১.৩] পৌর এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য পাইপ লাইন স্থাপন	[১.৩.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন		
[১.৪] পৌর এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য হাউজ কানেকশন প্রদান	[১.৪.১] প্রদানকৃত হাউজ কানেকশন		
[২.১] পল্লী/পৌর এলাকায় ইন্সুভড/স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত ইন্সুভড/ স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন		
[২.২] পল্লী/ পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন		
[২.৩] ফেকাল স্লাজ ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত ফেকাল স্লাজ ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা		
[২.৪] সলিড ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	[২.৪.১] নির্মিত সলিড ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা		
[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস		
[৩.২] গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার স্কিম নির্মাণ	[৩.২.১] নির্মিত পাইপড ওয়াটার স্কিম		
[৩.৩] গ্রামীণ এলাকায় উচ্চজলাধার নির্মাণ	[৩.৩.১] নির্মিত উচ্চজলাধার		
[৩.৪] গ্রামীণ এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য পাইপ লাইন স্থাপন	[৩.৪.১] স্থাপিত পাইপ লাইন		
[৩.৫] গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[৩.৫.১] স্থাপিত কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট		
[৩.৬] গ্রামীণ এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য হাউজ কানেকশন প্রদান	[৩.৬.১] প্রদানকৃত হাউজ কানেকশন		
[৪.১] ডেন নির্মাণ	[৪.১.১] নির্মিত ডেন		
[৫.১] পরীক্ষাগারে পানির নমুনা পরীক্ষা	[৫.১.১] পরীক্ষিত পানির নমুনা		

সংযোজনী ৩ : অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
পানির উৎস স্থাপনের সাইট লিস্ট প্রদান	নির্মিত অবকাঠামো	উপজেলা/ ইউনিয়ন WATSAN কমিটি	অনুমোদিত সাইট লিস্ট গ্রহণ
পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি টয়লেট স্থাপনের সাইট চূড়ান্ত করণ	নির্মিত অবকাঠামো	উপজেলা/ ইউনিয়ন WATSAN কমিটি	অনুমোদিত সাইট লিস্ট গ্রহণ
উৎপাদক নলকুপের/পানি পোখনাগারের স্থান চূড়ান্ত করণ	নির্মিত অবকাঠামো	পৌরসভা ও মালিকানাধীন জমি	অনুমোদিত সাইটে কার্যক্রম সম্পাদনের অনুমতি প্রদান
ফেকাল স্লাজ ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	নির্মিত অবকাঠামো	পৌরসভা ও মালিকানাধীন জমি	অনুমোদিত সাইটে কার্যক্রম সম্পাদনের অনুমতি প্রদান
সলিড ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	নির্মিত অবকাঠামো	পৌরসভা ও মালিকানাধীন জমি	অনুমোদিত সাইটে কার্যক্রম সম্পাদনের অনুমতি প্রদান



সংযোজনী ৪: মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

দপ্তরসংস্থ নাম: নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নারায়ণগঞ্জ জেলা

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		শেট 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 শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২(২০)	লক্ষ্যমাত্রা		১(১০)					
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪ ৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা		২ ৩১/১২/২১	২ ৩১/০৩/২২	২ ৩০/০৬/২২			
১.৬ জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	কর্ম-পরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১	লক্ষ্যমাত্রা		৩১/১২/২১	৩১/০৩/২২	৩০/০৬/২২			

৪

পরিবেশ প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট দপ্তরে দাখিল ও স্ব স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	দাখিলকৃত ও আপগোডকৃত	৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	অর্জন																				
১.৭ শুল্কচার পরেকার মনোনয়ন প্রদান	মনোনয়ন তারিখ	৩১/০৫/২২	নির্বাহী প্রকৌশলী																		৩১/০৫/২২		
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুল্কচার.....৪																							
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩০/০৯/২১	নির্বাহী প্রকৌশলী																			৩০/০৯/২১	
৩. শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....২০ (প্রাথমিক বিস্তৃতিতে ন্যূনতম পাঁচটি কার্যক্রম)																							
৩.১ পানির উৎস স্থাপন কাজের বিপরীতে সহায়ক টাঁদার টাকা বিধিসম্মতভাবে সরকারি কোষাগারে জমা।	সহায়ক টাঁদার টাকা সরকারি কোষাগারে জমাকৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	৪	তারিখ	৩০/০৬/২১	নির্বাহী প্রকৌশলী																
৩.২ শুল্কচার প্রতিষ্ঠায় ও দুর্নীতি প্রতিরোধে কর্মশালা অনুষ্ঠিত	দুর্নীতি বিরোধী কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	৪	তারিখ	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	নির্বাহী প্রকৌশলী																
৩.৩ গ্রামীণ পানি সফটওয়্যার এর মাধ্যমে পল্লী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরি।	পল্লী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	৪	সংখ্যা ও তারিখ	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	নির্বাহী প্রকৌশলী																
৩.৪ পানির স্থিতিতলের জটা এন্ট্রির ওয়েব ইন্টারফেস গ্যাপসের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরি।	পানির স্থিতিতলের জটা এন্ট্রির ওয়েব ইন্টারফেস গ্যাপসের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	৪	সংখ্যা ও তারিখ	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	নির্বাহী প্রকৌশলী																
৩.৫ স্থাপিত পানির উৎসের পানি পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	৪	সংখ্যা	৫০০	নির্বাহী প্রকৌশলী																

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যসমাপ্তি ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
					১০০%	৮০%	৬০%
					৮০%	৭০%	৬০%
০২	[২.১] ই-মিথির ব্যবহার বৃদ্ধি [২.১] তথ্য বাতায়ন স্থানোপাদকরণ	[২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিস্পত্তিকৃত [২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বন্ধ স্থানোপাদকৃত	স্থানোপাদকের সংখ্যা	১৫	৪	৩	২
০৩	[৩.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[২.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত [৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন উন্নয়ন পর্যবেক্ষণ [৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনার অর্থবাহিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	স্থানোপাদকের সংখ্যা প্রশিক্ষণের সংখ্যা সভার সংখ্যা	৫	৪	৩	২
			তারিখ	৫	১৩/০১/২০২২	২০/০১/২০২২	২৭/০১/২০২২
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	২৮/১২/২০২২	১৫/০৩/২০২২	১৫/০৪/২০২২

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

কর্মক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২					
								অসমারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	১০০%	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ [১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ [২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	১০০%	১০	১১	১২	১৩
পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা বৃদ্ধি	২০	[২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত [২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত [২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত [২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত [২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	৫	%	৮	-	-	৯০%	১০০%	৮	৯	১০	১১

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

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	পর্যায়ক্রম ২০২১-২০২২				
								অসাধারণ	অতি 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 কমিটির সিন্ধু বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিন্ধু বাস্তবায়িত	%	৫	-	-	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	-
		[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক হালনাগাদকরণ	[১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকৃত	হালনাগাদের 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 স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৫	-	-	৭	২	-	-	-

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

কর্মসম্পাদনের 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		
								১০০%	৯০%	৮০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০			১০০%	৯০%	৮০%	৬০%	৬০%	
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[১.২] স্বপ্ররোচিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১০-০১-২০২১	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-	
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১৫-১০-২০২১	১৫-১১-২০২১	১৫-১২-২০২১	-	-	
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের কাগজি ও কাগজি তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের কাগজি ও কাগজি প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩					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					২	১	-	-

৪৪