



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

### বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২১ - জুন ৩০, ২০২২

## সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সারিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুল্কার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩-১৪
সংযোজনী ৫: ই-গভর্নান্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৫
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৮



## কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছর সমুহের (৩বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

নরসিংদী জেলায় পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ এবং স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় এবং উপজেলা পর্যায়ে সহকারী / উপ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়। বিগত তিনি বছরে এই জেলায় বিভিন্ন প্রযুক্তির ৫২২টি পানির উৎস স্থাপন, ৭টি উৎপাদক নলকৃপ স্থাপন, ৫০,৩৮ কিঃমি<sup>২</sup> বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন, পল্লী এলাকায় ২৬টি পাবলিক/কমিউনিটি টয়লেট এবং পৌর এলাকায় ২৯ টি পাবলিক/কমিউনিটি টয়লেট নির্মানের মাধ্যমে সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা প্রদান করা হয়েছে। এছাড়াও প্রতি বছর মার্চ মাসে বিশ্ব পানি দিবস এবং অক্টোবর মাসে স্যানিটেশন মাস উদযাপনের মাধ্যমে জেলাবাসীকে উন্নত স্যানিটেশন ও সু-স্বাস্থ্য বিষয়ে উভুক্ত করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেক্টর হিসেবে স্থায়ী ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক বাজেট বরাদ্দ করন। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজীবী কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ। পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতভক্তরণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তর্রায়/সমস্যা হল এইখাতে অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ। তাছাড়া এই অঞ্চলে ভূ-গভর্নেন্স পানির স্তর নিচে চলে যাওয়া, খড়া মৌসুমে পানির স্থিলিতল নিচে চলে যাওয়া, পানি স্তর না পাওয়া, মাত্রাতিরিক্ত লবন, আর্সেনিক ও আয়রন ইত্যাদি কারনে পানির উৎস স্থাপন একটি বিরাট চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

নরসিংদী, মাধবদী, যোড়শাল, শিবপুর ও রায়পুর প্রতিটি পৌরসভা সহ জেলার প্রতিটি উপজেলা পর্যায়ে 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-পঠন পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্য সম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

২০২১-২২ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ:

- পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন-২৯৫০টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকৃপ স্থাপন-২টি
- পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকৃপ স্থাপন-২টি
- পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন-৫৪টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন-১০,৩৮ কিঃমি<sup>২</sup>
- পৌর এলাকায় ভূ-উপরিস্থিত ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ-১টি
- ওভার হেড ট্যাঙ্ক নির্মান-২টি
- মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মান-১টি
- কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মান-১টি
- পৌর এলাকায় ডেন নির্মান-২,৫০ কিঃমি<sup>২</sup>
- পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা-২৯৫০টি
- উপ-সহকারী প্রকৌশলীর অফিস আপগ্রেডেশন-১টি

## প্রস্তাবনা

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

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী 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

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের রূপকল্প (Vision) , অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ 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 কমিউনিটির দক্ষতা বৃক্ষি করা।

১.৩ কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ি জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পঞ্জী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করন।
- ২) পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করন।
- ৩) পঞ্জী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন
- ৪) পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি:

১. পঞ্জী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন ;
২. 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;
৩. আর্থনৈক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যা সংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
৪. ভূ-গভর্নেন্স ও ভূপৃষ্ঠাত্ত্ব নিরাপদ পানির উৎস অনুসরান;
৫. পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা ও সিটি কর্পোরেশন ) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
৬. আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা ;
৭. 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 ও
৮. 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 জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)**

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকমূল	একক	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমূল্য	প্রক্রপণ	নির্ধারিত লক্ষ্যমূল্য অর্জনের ফলে বৈষম্যতে দারিদ্র্যাঙ্গ মজগালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপর্যুক্ত
			২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৭-২৪
১	২	৭	৮	৫	৬	৭	১০
নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking water services)	কভারেজ শতকরা হার	৩৩.৫	-	৩৮.০০	৮০.০০	৮২.০০	MICS Report ২০১৯ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা।
উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved Sanitation facilities)	কভারেজ শতকরা হার	৬৬.১	-	৭০.০০	৭২.০০	৭৪.০০	MICS Report ২০১৯ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা।

**সেকশন ৩ জনপ্রাণ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলা এর কর্মসম্পদন পরিবহন**

কর্মসম্পদন ক্ষেত্র মান	কর্মক্ষেত্র মান	কর্মসম্পদন স্তর	গণনা পাইকাটি	একক	কর্মসম্পদন ন স্তরের মান	প্রতি অঞ্চল	চলায়াছে/বিশ্বিলক ২০২১-২২		গ্রন্থপত্র ২০২১-২২	
							অসমাধান	উভয়	চলাতি	
১	২	৭	৮	৫	৬	৯	৮	৮	১২	১৫
জনপ্রাণ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলাৰ কৰ্মসম্পদন ক্ষেত্ৰসমূহ বিবি আইন দ্বাৰা নিৰ্ধাৰিত দায়িত্ব অনুসৰি সৰোচ ঢটি ৭০										
[১] পঞ্জী এলাকায় সংশ্লিষ্ট পানিৰ জন্য নলকৃপা উৎস স্থাপন সম্বৰাই ব্যবস্থা নিশ্চিত কৰৱ।	২৫	[১.১] পঞ্জী এলাকায় সংশ্লিষ্ট পানিৰ নলকৃপা উৎস স্থাপন [১.২] পঞ্জী এলাকায় পাইক লাইনেৰ মাধ্যমে নিৰাপদ পানি সৱৰণৰ ই	[১.২.১] স্থাপনকৃত পাইক [১.২.২] স্থাপনকৃত পাইক লাইন	ক্রমপঞ্জীত ক্রমপঞ্জীত	৫	০	৫.৭৮	৫.৭৮০	৪.৮৪২	৪.৩০৮
[১.৩] পঞ্জী এলাকায় পৰিস্থিতিক নলকৃপা স্থাপন		[১.৩.১] স্থাপন পৰিস্থিতিক নলকৃপা	ক্রমপঞ্জীত	২	০	২	(১০০%)	(১০০%)	২	(১০০%)
[১.৪] পঞ্জী এলাকায় উৎপাদক নলকৃপা সম্বৰাই পানিৰ সৱৰণৰ ই		[১.৪.১] স্থাপন উৎপাদক নলকৃপা	ক্রমপঞ্জীত	২	০	২	(১০০%)	(১০০%)	২	(১০০%)
[১.৫] পঞ্জী এলাকায় পান্ত হাউজ নিৰ্মাণ		[১.৫.১] নিৰ্মিত পান্ত হাউজ	ক্রমপঞ্জীত	২	০	০	(১০০%)	(১০০%)	২	(১০০%)
[১.৬] পঞ্জী এলাকায় ওভাৰফেড টাঙ্ক নিৰ্মাণ		[১.৬.১] নিৰ্মিত ওভাৰফেড টাঙ্ক	ক্রমপঞ্জীত	২	০	০	(১০০%)	(১০০%)	২	(১০০%)
[১.৭] পঞ্জী এলাকায় কৰ্মিনিৰ্বাচন কৰিবক পানিৰ সৱৰণৰ ইভেন্ট স্থাপন		[১.৭.১] স্থাপন কৰিবক পানিৰ সৱৰণৰ ইভেন্ট	ক্রমপঞ্জীত	২	০	০	(১০০%)	(১০০%)	২	(১০০%)
[২] পৌৰ এলাকায় সংশ্লিষ্ট পানিৰ নিৰাপদ পানিৰ সৱৰণৰ ব্যবস্থা নিশ্চিত কৰৱ।	২০	[২.১] পৌৰ এলাকায় পাইক লাইনেৰ লাইন [২.২] পৌৰ এলাকায় তৃ-উপায়ৰ পানি পোধানীৰ বিধান	[২.১.১] স্থাপনকৃত পাইক [২.২.১] নিৰ্মিত তৃ-উপায়ৰ ক্রমপঞ্জীত পানি পোধানীৰ বিধান	ক্রমপঞ্জীত ক্রমপঞ্জীত	১০	১০	৫	৮	৭	১০
[২.৩] উপ-সহকাৰী প্রকৌশলীৰ আবিস আপ্রগ্ৰামেৰ আহিম		[২.৩.১] আপ্রগ্ৰামেৰ উপ-সহকাৰী প্রকৌশলীৰ আহিম	ক্রমপঞ্জীত	৫	৫	(৫০%)	(৫০%)	(৫০%)	৫	(৫০%)

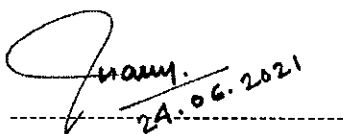
ক্ষেত্র নং	ক্ষেত্র নাম	ক্ষেত্রের প্রযোজন স্থান	গণনা প্রযোজন	একক	কর্মসূলীদ ন সংকেত মান	প্রক্রিয়াজ্ঞান	কর্মসূলী/বিশেষজ্ঞ ২০১৭-১৮			গুরুপণ ২০২২-২৩
							অসাধারণ	আভি	উত্তোল	
১	২	[৩.১] গৌর ও শ্রেষ্ঠ	৮	৫	৬	৫	৯	৯	৯	৯০%
[৩.১] গৌর ও শ্রেষ্ঠ	এদাকার স্বাস্থ্যশৈলী ব্যবহার উদ্যোগ	[৩.১.১] নির্বিত ফ্রেন	ক্রমপঞ্জীয়ত	১১	০	২.৭৫	২.৫০	২.০	২.২০	১১
[৩.১.১] মানব বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	[৩.১.১.১] নির্বিত মানব বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	২	০	০	১	১	১	-
[৩.১.১.১] মানব বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	[৩.১.১.১.১] নির্বিত কর্তৃত বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	২	০	০	১	১	১	-
[৩.১.১.১.১] মানব বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	[৩.১.১.১.১.১] পরিষিক্ত মান পরিষেবা/ পরিষিক্ত পানির নমুনা	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৬	১৯৩৯	২৯৫০	২৭৫০	২৭৫০	২৭৫০	১৮৪৬
[৩.১.১.১.১.১] মানব বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	[৩.১.১.১.১.১.১] পরিষিক্ত পানির পরিষিক্ত মান পরিষেবা/ পরিষিক্ত মান পরিষেবা	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৩	০	১ টির	১ টির	১ টির	১ টির	-
[৩.১.১.১.১.১.১] মানব বজ্জি ব্যবহার পরিষেবা	[৩.১.১.১.১.১.১.১] পুরুষ মান পরিষেবা/ পুরুষ মান পরিষেবা	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৩	১০	১০০%	৯৫%	৯০%	৮০%	-
<b>স্থানেন্ড ও সংক্রিয় কর্মসূলীদের লক্ষ্য কর্মসূলীদের লক্ষ্য (নথিরিও)</b>										
স্থানেন্ড ৩	৩০	১) শুধুমাত্র কর্মসূলীর লক্ষ্য বাস্তবায়ন সংক্রিয়লক্ষ্য কর্মসূলীর বাস্তবায়ন জোরদারকরণ								
		২) ই-গভর্নেল / উত্তোল কর্মসূলীর বাস্তবায়ন								
		৩) তথ্য অধিকার কর্মসূলীর লক্ষ্য বাস্তবায়ন								
		৪) অভিযোগ প্রতিকরণ কর্মসূলীর বাস্তবায়ন								
		৫) সেবা প্রদান প্রতিকরণ কর্মসূলীর বাস্তবায়ন								

J

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

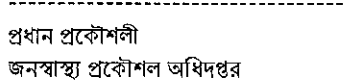
আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

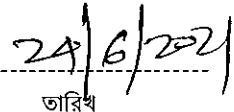
স্বাক্ষরিত:

  
নির্বাহী প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী

28/06/2021

তারিখ

  
প্রধান প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

  
24/6/2021

তারিখ

## সংযোজনী- ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিকনং	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড সুয়ারেজ অথরিটি
৩.	কিঃমি:	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	JMP	Joint Monitoring Programme
৬.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey

f

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পদন ব্যবস্থাপনা ও প্রয়োগক

11

### সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পূর্ণ সচিবসমষ্টি

কার্যক্রম	কর্মসম্পূর্ণ সচিব	যেসকল অফিসের সাথে সংযোগ	সংযোজনী অফিসের সাথে কার্যক্রম সময়সূচির কৌশল
পানির উৎসের স্থান নির্ধারণ	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	ইউনিয়ন পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
পানির উৎসের স্থান নির্ধারণ	[১.১.২] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	উপজেলা পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
উৎপাদক নলকূপ, ওয়াটার ছিটমেন্ট প্লাট, পাইপ লাইন সংগ্রহ	[১.৫.১] স্থাপিত পাইপ লাইন [১.৫.২] নির্মিত ডগঅর্জ ওয়াটার ছিটমেন্ট প্লাট	পৌরসভা	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান	[১.২.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ [১.১০.১] নির্মিত ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ছিটমেন্ট প্লাট	পল্লী বিদ্যুৎ সংস্থিতি	পত্র প্রদান

জ

## সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ প্রকেশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলাৰ জাতীয় শুঙ্গাচাৰ কৌশল কৰ্মপৰিকল্পনা, ২০২১-২০২২

আঞ্চলিক/মাটি পৰ্যায়ৰ কাৰ্যালয়ৰ নথি: নিৰ্বাচিত প্রকৌশলীৰ কাৰ্যালয়, নৱসিংড়ী জেলা।

কাৰ্যক্রমৰ নথি	কৰ্মসংবলন সংকে	শুক্ৰকেৰ শাখা	একক দাখিলপত্ৰ বাণ্ডি/পদ	বাস্তৱনেৰ অধিবহৰ লক্ষ্যমাত্ৰা/ অৰ্জন	বাস্তৱন অগ্ৰণি পৰিবেক্ষণ, ২০২১-২০২২			মন্তব্য	
					লক্ষ্যমাত্ৰা/ অৰ্জন	নিৰ্বাচিত কৌশলী	কোষাটৰ কোষাটৰ	মেট অৰ্জন মান	
<b>১. প্রাথমিক ব্যৱহাৰ</b>									
১.১ নেটিকতা কৰিব সতা আয়োজন	সতা আয়োজিত	৪	সংখা	নিৰ্বাচিত	২	লক্ষ্যমাত্ৰা	২	২	২
১.২ নেটিকতা কৰিব সতাৰ বাস্তৱন	বাস্তৱাইত সিলাই	৬	%	নিৰ্বাচিত	১০০	লক্ষ্যমাত্ৰা	১০০	১০০	
১.৩ শুঙ্গাচাৰ প্রতিষ্ঠাৰ নিৰ্বিত অংশীজনেৰ (Shareholders) অংশীজনেৰ সতা	অনুষ্ঠিত সতা	৮	সংখা	নিৰ্বাচিত	২	লক্ষ্যমাত্ৰা	২	২	২
১.৪ শুঙ্গাচাৰ সংকৰণ প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখা	নিৰ্বাচিত	২	(২০)	লক্ষ্যমাত্ৰা	২	১ (১০)
১.৫ কৰ্ম-পৰিবেশ উন্নয়ন (কৃষিৰিদি অনুসৰণ/চিৰওভিত্তি) অকেজো মালামাল বিস্তৰকৰণ/পৰিকাৰ- পৰিচ্ছন্নতা বৰ্কি ইত্যাদি	উন্নত কৰ্ম- পৰিবেশ	৩	সংখা	নিৰ্বাচিত	৬	লক্ষ্যমাত্ৰা	২	২	২
১.৬ জাতীয় শুঙ্গাচাৰ কৌশল কৰ্মপৰিকল্পনা, ২০২১-২২ ও তেমনাক পৰিবেক্ষণ প্রতিবেদন দষ্টৱৰ্ষসংহাৰ দাখিল ও ব্য ওয়েবসাইট অপৰালেটকৰণ	তেমনাক প্রতিবেদন দাখিলকৃত অপৰালেটকৰণ	৪	আৰিখ	নিৰ্বাচিত	৩০/০৯/২০২১ ১১/০৩/২০২২ ৩০/০৬/২০২২	লক্ষ্যমাত্ৰা	৩০/০৯/২০২১ ১১/০৩/২০২২ ৩০/০৬/২০২২	৩০/০৯/২০২১ ১১/০৩/২০২২ ৩০/০৬/২০২২	৩০/০৯/২০২১ ১১/০৩/২০২২ ৩০/০৬/২০২২
১.৭ শুঙ্গাচাৰ পুৰকৰ প্ৰদান এবং পুৰকৰ বলাপৰ্যন্তেৰ তাৰিখ ওয়েবসাইট প্ৰকল্প	পুৰকৰ প্ৰকল্প	৩	আৰিখ	নিৰ্বাচিত	৩১/০৫/২০২২	লক্ষ্যমাত্ৰা		৩১/০৫/২০২২	
<b>২. প্ৰয়োজনৈক শুঙ্গাচাৰ</b>									
২.১ ২০২১-২২ অৰ্থ কৰেৰ কুৰ- পৰিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্ৰকল্প	কুৰ-পৰিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্ৰকল্প	৪	আৰিখ	নিৰ্বাচিত	৩০/০৯/২০২১	লক্ষ্যমাত্ৰা	৩০/০৯/২০২১	অৰ্জন	

৮

*f*

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূলিদান সূচক	সূক্ষকের নাম	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যপ্রাপ্ত ব্যক্তি/সদ জ্ঞা।	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যসমাপ্তি	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যসমাপ্তি/ অর্জন	বাস্তবায়ন অঙ্গীকৃত পরিবেশক, ২০২১-২০২২	লক্ষ্যসমাপ্তি/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪থ কোয়ার্টার	মোট	অর্জিত মান	মন্তব্য	
২	২	৩	৮	৫	৬	৬	৭	৯	৮	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৩. শুল্কচার সংঘর্ষ এবং দুর্বিত্ত প্রতিক্রিয়াকে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....(আল্পাইকার ভিত্তিতে সুন্নতম পার্টটি কার্যক্রম)																
৩.১ পানির উৎস স্থাপন কার্জের সহায়ক চীদার বিপরীতে সহায়ক চীদার বিপরীতে সহায়ক সরকারি কোষাগারের জমাকৃত প্রতিবেদন	সহায়ক চীদার টাকা সরকারি কোষাগারের জমাকৃত	কার্যালয়	৪	আর্থ	ক্যারিয়ার	৩০/০৬/২০২২	লক্ষ্যসমাপ্তি	অর্জন						৩০/০৬/ ২০২২		
৩.২ শুল্কচার প্রতিক্রিয়া ও দুর্বিত্ত প্রতিক্রিয়াকে কর্মশালা।	দুর্বিত্ত বিবেশী কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৮	সংখ্যা	নিরবিহীন প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যসমাপ্তি	৩০/০৯/২০২১	৩১/০৩/২০২২	অর্জন					৩১/০৩/ ২০২২		
৩.৩ শুল্ক পানি সংঘর্ষ এবং শুধুমাত্র পানি এলাকার প্রকরণের আটাবেস তৈরি।	গ্রামীণ পানি সংঘর্ষ এলাকার প্রকরণের আটাবেস তৈরি।	৮	সংখ্যা	গ্রু-সহকারী প্রকৌশলী (সকল উপজেলা)	২	লক্ষ্যসমাপ্তি	৩০/০৯/২০২১	৩১/০৩/২০২২	অর্জন					৩১/০৩/ ২০২২		
৩.৪ পানির বিপ্লিতের ভাটা এবিহি ওয়েব ইন্টারফেস এপ্লিকেশনের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরি।	পানির বিপ্লিতের ভাটা এবিহি ওয়েব ইন্টারফেস এপ্লিকেশনের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরি।	৮	সংখ্যা	প্রাঙ্গননির্দ প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যসমাপ্তি	৩০/০৯/২০২১	৩১/০৩/২০২২	অর্জন					৩১/০৩/ ২০২২		
৩.৫ শুল্ক পানির উৎসের পানি পরিষ্কারণ পরিষ্কারণ	পানির উৎসের পানি পরিষ্কারণ পরিষ্কারণ	৮	সংখ্যা	নিরবিহীন প্রকৌশলী	৫০০	লক্ষ্যসমাপ্তি	৩০/০৯/২০২১	৩১/০৩/২০২২	অর্জন					৩১/০৩/ ২০২২		

বিদ্যু.- কোন ক্রিবিকের কার্যক্রম পর্যোজ্ঞ না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

*f*

**সংযোজনী ৫: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার ই-গভর্নেন্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২**

ক্রম	ব্যাখ্যাম	ব্যবস্থাপন সূচক	ব্যবস্থাপন		কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসম্ভাবন উভয়	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২
			একক	%			
০১	[১.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.১.১] ই-নথির লেট নিষ্পত্তিকৃত			১০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] ডেখ বাতায়ন প্রক্রিয়া	[২.১.১] ডেখ বাতায়নে সকল প্রক্রিয়া হালনাগাদকৃত			১০%	৭০%	৬০%
০৩	[৩.১] ই-গভর্নেন্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা প্রক্রিয়ান্তর প্রাপ্তিক্ষণ আয়োজিত			সংখ্যা	৮	৮
		[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অঙ্গাংশ পর্যালোচনা সংজোত সভা আয়োজিত			সংখ্যা	৫	৫
০৪	[৪.১] একটি উন্নতবন্ধি ধারণা// সেবা সহজিকরণ/ সুস্থ উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[৪.১.১] একটি উন্নতবন্ধি ধারণা// সেবা সহজিকরণ/ সুস্থ উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন			তাৰিখ	৫	৫
					তাৰিখ	৫	৫
					তাৰিখ	৫	৫

**সংযোজনী ৬: জনস্বাস্থ্য প্রক্রিয়াল অধিদপ্তর, নরসিংড়ি জেলার সেবা প্রদান প্রতিশ্লিষ্টি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২**

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচিবক	শৃঙ্খল	লক্ষ্যসম্ভাবন		প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	অসাধারণ ২০২১-২২	অতি উত্তম	উত্তম	চলচ্চিত্ মান	চলচ্চিত্ মানের নির্মে	
					একক	কর্মসম্পাদন সচিবের মান								
প্রার্থিতাবিক	১৩	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্লিষ্টি পরিবেশক কর্মটির নিকাত বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	৮	৫	৬	৭	৮	-	-	১০০%	৯০%	৯০%	৬০%
সক্ষমতা	১২	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্লিষ্টি বিবরক ডিউটি হালনাগাদকরণ	[২.১.১] গোবেসইটে প্রতি গ্রেমাসকে হালনাগাদকরণ ত্বে প্রদান প্রতিশ্লিষ্টি হালনাগাদকরণ	৫	৫	৬	৭	৮	-	-	১০০%	৯০%	৯০%	৭০%
		[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্লিষ্টি বিবরক প্রক্রিয়া আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	৫	৫	৫	৫	-	-	-	১০০%	৯০%	৯০%	-
		[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে চেকহোল্ডারগুরের সময়ে অবহিতকরণ সত্তা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সত্তা আয়োজিত	১	-	-	-	১	-	-	১০০%	৯০%	৯০%	-

জ

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ প্রকৌশল আধিদপ্তর, নরসিংদি জেলার অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্তর	প্রযোগক	কর্মসম্পাদন স্তরকের মাস	প্রযুক্ত অর্জন ২০২০-২১	প্রযুক্ত অর্জন ২০২১-২০	লক্ষণমূল্যা ২০২১-২০২২					
								একক	কর্মসম্পাদন স্তর	অসাধারণ উভয়	অতি উভয়	চলাচ্ছি	চলাচ্ছি মানের নিম্নে
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অধিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে প্রেমাণিকভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	৮	[১.১.১] অধিক ও আপিল কর্মকর্তা তথ্য হালনাগাদকরণ এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকর্ত	৫	৫	-	-	৫	৫	৫	৫	১২
পরিবহন ও সঞ্চয়তা উন্নয়ন	২০	[২.১] নিষিটি সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ফতে কর্তৃপক্ষ ব্যবহার প্রেরণ	[২.১.১] আভিযোগ নিষ্পত্তি প্রতিবেদন	৬	৬	-	-	-	৮	৭	৭	-	-
		[২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকরণ ব্যবস্থা এবং জিম্বারেড সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজন প্রতিকরণ ব্যবস্থা	৫	৫	-	-	-	৮	৭	৭	-	-
		[২.৩] দ্রোগস্বিক ডিভিডেটে পরিবাহকণ এবং প্রেমাণিক পরিবাহকণ প্রতিবেদন উর্ফতে কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.৩.১] দ্রোগস্বিক পরিবাহকণ প্রতিবেদন	৭	৭	-	-	৮	৭	৭	৭	-	
		[২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে দেখকোষের প্রগতির অবহিতকরণ সভা	[২.৪.১] সভা অনুষ্ঠি কর্মসম্পাদন	৮	৮	-	-	২	২	২	-	-	

**সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদি জেলার তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা**

কর্মসম্পাদনের দফ্তর	মাস	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্তর	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মাস	প্রত্যুষ অর্জন ২০২১-২২	অসাধারণ অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যকারী ২০২১-২০২২				চলাচ্ছি মাসের নিম্ন	প্রয়োজন
								কর্মসম্পাদন কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন কার্যক্রম	অতি উচ্চম	উচ্চম		
								১০০%	১০০%	১০০%	১০০%		
১	২	৭	৮	৫	৬	৭	৬	৯	৯	৯	৯	১২	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অবস্থার নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০			১০০%	১০০%	৯০%	৯০%	৬০%	৬০%
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.২] প্রয়োগাদিতভাবে প্রযোগযোগী তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তাৰিখ	০৩			১০১-২০২১	১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-	হালনাগাদকৃত ব্যৱহোগ তথ্য প্রকাশযোগী তথ্য ওয়েবসাইটের লিঙ্ক।
প্রক্রিয়া	১৫	[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রক্রিয়া	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রক্রিয়া	তাৰিখ	০৩			১৫-১২-২০২১	১৫-১২-২০২১	১৫-১২-২০২১	১৫-১২-২০২১	-	বার্ষিক প্রতিবেদনের কলি
সক্রিয়তা বৃক্ষি	১৫	[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এবং ধারা অনুসৰে ব্যবস্থার তথ্য প্রাপ্তিশীল ও ক্ষেত্ৰীকৰণ তৈরি/ হালনাগাদকৰণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্ষাটোলন প্রযুক্তিকৃত/হালনাগাদকৃ ত	তাৰিখ	০৩			১৫-১২-২০২১	১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-	সংশোধিত বিষয় অঙ্গুলিত মাসিক সময়ে সভাৰ কার্যবিবৰণী
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিভিন্ন সম্পর্ক জনসচেতনতা বৃক্ষিকৰণ কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক ও বিভিন্ন সম্পর্ক জনসচেতনতা বৃক্ষিকৰণ	সংখ্যা	০৩			৭	৭	৭	৭	-	সভা, প্রিমিয়াম, কর্মসূলী অধিক আয়োজন কৰিব। প্রচারপ্রেরণ কলি। প্রক্রিয়ণ আয়োজনের অক্ষিণি আদেশ
		[১.৬] তথ্য অধিকার নিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৩			৭	৭	৭	৭	-	-