



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
কর্ম সম্পাদনের সার্বিক 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 শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩-১৪
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

৭

কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (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 ৩ (তিন) বছরে এই জেলায় বিভিন্ন প্রযুক্তির ৫২২টি পানির উৎস স্থাপন, ৭টি উৎপাদক নলকূপ স্থাপন, ৫০.৩৮ কিঃমিঃ 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 উদ্বুদ্ধ 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 স্বীকৃতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ করন। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ তথা সংগ্রহ ও সংরক্ষন। পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতকরণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এইখাতে অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ। তাছাড়া এই অঞ্চলে ভূ-গর্ভস্থ পানির স্তর নিচে চলে যাওয়া, খড়া মৌসুমে পানির স্থিতিতল নিচে চলে যাওয়া, পানি স্তর না পাওয়া, মাত্রাতিরিক্ত লবন, আর্সেনিক ও আয়রন ইত্যাদি কারনে পানির উৎস স্থাপন একটি বিরাট চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

নরসিংদী, মাধবদী, ঘোড়াশাল, শিবপুর ও রায়পুরা 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-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষন, 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 নলকূপ স্থাপন-২টি
- পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন-২টি
- পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন-৫৪টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন-১০.৩৮ কিঃমিঃ
- পৌর এলাকায় ভূ-উপরিস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ-১টি
- ওভার হেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ-২টি
- মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ-১টি
- কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ-১টি
- পৌর এলাকায় ডেন নির্মাণ-২.৫০কিঃমিঃ
- 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 লক্ষ্যে-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী 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 বৃপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ বৃপকল্প (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 বৃদ্ধি করা।

১.৩ কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করন।
- ২) পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করন।
- ৩) পল্লী 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 কার্যাবলিঃ

১. পল্লী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন ;
২. শহরঞ্চলে 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. আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যা সংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
৪. ভূ-গর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
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 উদ্যোগ, 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 সূচকসমূহ	একক	প্রযুক্ত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১৯-২০	২০২০-২১		২০২২-২৩	২০২৩-২৪		
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	৩৩.৫	-	৩৮.০০	৪০.০০	৪২.০০	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা।	MICS Report ২০১৯
উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved Sanitation facilities)	কভারেজ	শতকরা হার	৬৬.১	-	৭০.০০	৭২.০০	৭৪.০০	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা।	MICS Report ২০১৯

৫

সেকশন ৩ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা এর কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন ম সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২						প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	
							২০২১-২২	২২	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		
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ (বিধি/আইন দ্বারা নির্ধারিত দায়িত্ব অনুযায়ী, সর্বোচ্চ টি) ৭০																	
[১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।	২৫	[১.১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	১০	১৭৩৯	২৬০০	২৬৫০	২৩৫০	২৩৫০	২০৫০	১০৫০	১৪৭৬	১৪৭৬	১৪৭৬	
		[১.২] পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[১.২.১] স্থাপিত পাইপ লাইন	ক্রমপুঞ্জিত	কিঃমিঃ	৫	০	৫.৩৮	৫.৩৮	৫.৩৮	৫.৩৮	৫.৩৮	৩.৭৬৬	৩.৭৬৬	৩.৭৬৬	-	-
		[১.৩] পল্লী এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকূপ স্থাপন	[১.৩.১] স্থাপিত পরীক্ষামূলক নলকূপ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	২	২	২	২	২	২	২	২	-	-
		[১.৪] পল্লী এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[১.৪.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	২	২	২	২	২	২	২	২	-	-
		[১.৫] পল্লী এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত পাম্প হাউজ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-
		[১.৬] পল্লী এলাকায় ওভারহেড ট্যাংক নির্মাণ	[১.৬.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাংক	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-
		[১.৭] পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[১.৭.১] স্থাপিত কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-
		[১.৮] পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[১.৮.১] পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-
		[১.৯] পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[১.৯.১] পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-
		[১.১০] পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[১.১০.১] পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-
[২] পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।	২০	[২.১] পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[২.১.১] পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	ক্রমপুঞ্জিত	কিঃমিঃ	১০	২৫	১০	৫	৫	৩	২	২	২	২০	-	
[২.২] পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা	[২.২.১] পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	৫	০	০	০	০	০	০	০	০	০	-	-		
[২.৩] উপ-সহকারী প্রকৌশলীর অফিস আপগ্রেডেশন	[২.৩.১] উপ-সহকারী প্রকৌশলীর অফিস আপগ্রেডেশন	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	

৫

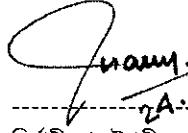
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন ম সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১১-১২						প্রক্ষেপণ ২০১২-১৩	প্রক্ষেপণ ২০১৩-১৪	
							প্রযুক্ত উর্জন	উসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	২০১১-১২	২০১২-১৩	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬
[৩] পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	১৫	[৩.১] পৌর এলাকায় স্যানিটেশন নির্মাণ [৩.২] মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ [৩.৩] কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ	[৩.১.১] নির্মিত স্কেন [৩.২.১] নির্মিত মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা [৩.৩.১] নির্মিত কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	ক্রমপঞ্জিত	বিঃমিঃ	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১
[৪] পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ	১০	[৪.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/পরিবীক্ষণ [৪.২] পানির গুণগত মান পরীক্ষাগার নির্মাণ	[৪.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা [৪.২.১] নির্মিত পানির গুণগত মান পরীক্ষাগার	ক্রমপঞ্জিত	সংখ্যা	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মুদ্রি পরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)	৩০	১) সূচাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ২) ই-গভর্ন্যান্স/ উচ্চমান কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৩) তথ্য জরিফার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১) সূচাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ২) ই-গভর্ন্যান্স/ উচ্চমান কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৩) তথ্য জরিফার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ক্রমপঞ্জিত	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩

৫

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

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

স্বাক্ষরিত:


24.06.2021

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 স্যুরেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	JMP	Joint Monitoring Programme
৬.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey

7

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
২	[১.২] পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৩	[১.৩] পল্লী এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকূপ স্থাপন	[১.৩.১] স্থাপিত পরীক্ষামূলক নলকূপ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৪	[১.৪] পল্লী এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.৪.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৫	[১.৫] পল্লী এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত পাম্প হাউজ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৬	[১.৬] পল্লী এলাকায় ওভারহেড ট্যাংক নির্মাণ	[১.৬.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাংক	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৭	[১.৭] পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[১.৭.১] স্থাপিত কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৮	[১.৮] পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৮.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
৯	[১.৯] পৌর এলাকায় ভূ-উপরিষ্কৃত পানি শোধনাগার নির্মাণ	[১.৯.১] নির্মিত ভূ-উপরিষ্কৃত পানি শোধনাগার	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
১০	[১.১০] উপ-সহকারী প্রকৌশলীর অফিস আপগ্রেডেশন	[১.১০.১] আপগ্রেডেশনকৃত উপ-সহকারী প্রকৌশলীর অফিস	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
১১	[১.১১] পৌর এলাকায় ড্রেন নির্মাণ	[১.১১.১] নির্মিত ড্রেন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
১২	[১.১২] মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ	[১.১২.১] নির্মিত মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
১৩	[১.১৩] কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ	[১.১৩.১] নির্মিত কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
১৪	[১.১৪] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবীক্ষণ	[১.১৪.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি
১৫	[১.১৫] পানির গুণগত মান পরীক্ষাগার নির্মাণ	[১.১৫.১] নির্মিত পানির গুণগত মান পরীক্ষাগার	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কপি

7

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
পানির উৎসের স্থান নির্বাচন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	ইউনিয়ন পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
পানির উৎসের স্থান নির্বাচন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	উপজেলা পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
উৎপাদক নলকূপ, ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্লান্ট, পাইপ লাইন স্থাপন	[১.৫.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন [১.৮.১] নির্মিত ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্লান্ট	পৌরসভা	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান	[১.২.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ [১.১০.১] নির্মিত ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্লান্ট	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পত্র প্রদান

৫

সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

আঞ্চলিকমাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, নরসিংদী জেলা।

কর্মক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২					মন্তব্য		
						১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান	
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....২৬	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		১		১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		১০০		১০০			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (Stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		১		১			
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ (২০)	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		১ (১০)		১ (১০)			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএইউইউ অকেজো মালা-মাল বিনষ্টকরণ/পরিকার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি ইত্যাদি	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৮ ৩০/০৯/২০২১ ৩১/১২/২০২১ ৩১/০৩/২০২২ ৩০/০৬/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		২ ৩১/১২/২০২১ ২০২১	২ ৩১/০৩/২০২২ ২০২২	২ ৩০/০৬/২০২২ ২০২২			
১.৬ জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও বৈশ্বাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দস্তুর/সংস্থায় দাবিল ও স্ব স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	কর্মপরিকল্পনা ও বৈশ্বাসিক প্রতিবেদন দাবিলকৃত ও আপলোডকৃত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২০২১ ৩১/১২/২০২১ ৩১/০৩/২০২২ ৩০/০৬/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		৩০/০৯/২০২১ ২০২১	৩১/০৩/২০২২ ২০২২	৩০/০৬/২০২২ ২০২২			
১.৭ শুদ্ধাচার পুরস্কার প্রদান এবং পুরস্কারপ্রাপ্তদের তালিকা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	প্রদত্ত পুরস্কার	৩	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৫/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন				৩১/০৫/২০২২			
২. ক্রমের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার	ক্রম-পরিবীক্ষণ ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২০২১	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন		৩০/০৯/২০২১					

৫

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২					মন্তব্য		
						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
৩. শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম..... (অর্থায়নের ভিত্তিতে ন্যূনতম পাঁচটি কার্যক্রম)													
৩.১ পানির উৎস স্থাপন কাজের বিপরীতে সহায়ক চাঁদার টাকা বিধিসম্মতভাবে সরকারি কোষাগারে জমা করা	সহায়ক চাঁদার টাকা সরকারি কোষাগারে জমাকৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	ক্যান্সার	৩০/০৬/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা				৩০/০৬/২০২২			
৩.২ শুল্কচার প্রতিষ্ঠায় ও দুর্নীতি প্রতিরোধে কর্মশালা অনুষ্ঠিত	দুর্নীতি বিরোধী কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২০২১ ৩১/০৩/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২০২১		৩১/০৩/২০২২				
৩.৩ গ্রামীণ পানি সফটওয়্যার এর মাধ্যমে পল্লী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরি।	পল্লী এলাকার প্রকল্পের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সকল উপজেলা)	২ ৩০/০৯/২০২১ ৩১/০৩/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২০২১		৩১/০৩/২০২২				
৩.৪ পানির স্থিতিতলের ডাটা এন্ট্রির ওয়েব ইন্টারফেস এ্যাপসের মাধ্যমে ডাটাবেস তৈরি।	পানির স্থিতিতলের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	প্রাক্কলনিক	২ ৩০/০৯/২০২১ ৩১/০৩/২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২০২১		৩১/০৩/২০২২				
৩.৫ স্থাপিত পানির উৎসের পানি পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৫০০	লক্ষ্যমাত্রা	৫০	১০০	২৫০	৫০০			

বিঃদ্র:- কোন কর্মক্রমের কার্যক্রম প্রযোজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

F

সংযোজনী ৫: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যসাত্রা ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
০১	[২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	১৫	১০০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বঙ্গ হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১০	৮	৩	২
		[২.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	সংখ্যা	৫	৮	৩	২
০৩	[৩.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৫	৮	৩	২
		[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্থবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	৮	৩	২
		[৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনার অর্থবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	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	২৮/২/২০২২	১৫/০৩/২০২২	১৫/০৪/২০২২

৫

সংযোজনী ৬: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	প্রমাণক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২					
									জমাধারণ	জতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
প্রাতিষ্ঠানিক	২	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কমিটির সিন্ডিকেট বাস্তবায়ন	৪	৫	%	৭	৮	৯	১০	১০০%	৯০%	৯০%	৯০%	৬০%
	১৩	[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] সিন্ডিকেট বাস্তবায়িত	বাস্তবায়ন প্রতিবেদন		৮	-	-	১০০%	১১	১২	১৩	১৪	-
সকর্মতা অর্জন	১২	[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকৃত	ওয়েবসাইটে হালনাগাদকৃত সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি	সংখ্যা	৫	-	-	৮	২	২	২	২	-
		[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণ আদেশ, আলোচাসূচি, প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা, হাজিরাশীট	সংখ্যা	৫	-	-	-	৮	৩	৩	৩	৩
		[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	৭	-	-	২	২	-	-	-	-

F

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	প্রমাণক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২				
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪		৫	৬	৭	৮	৯০%	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিকভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	হালনাগাদ সম্পদের সরকারি পত্র, ওয়েবসাইটের লিংক	সংখ্যা	৫	-	-	৮০%	৩	-	-	-
পর্যবেক্ষণ ও সক্ষমতা উন্নয়ন	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ [২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পর্যবেক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে তথ্যপ্রদানের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত [২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত [২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত [২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	নিষ্পত্তি প্রতিবেদন অফিস আদেশ, আলোচ্যসূচি, উপস্থিতির হাজিরা পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন সভার কার্যবিবরণী	% সংখ্যা	৭	-	-	৮০%	৩	২	১	-

৫

সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২				প্রমাণক			
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান		চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯০%	৯৫%	১০০%	১১	১২	১৩	১৪	
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	১০			৯০%	৯০%	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%	উর্ধ্বতন কার্যালয়ে শ্রেণিত প্রতিবেদন	
সমসত্তা বৃদ্ধি	১৫	[১.২] স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-	হালনাগাদকৃত স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্যসহ ওয়েবসাইটে প্রকাশ	
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১৫-১১-২০২১	১৫-১১-২০২১	১৫-১১-২০২১	১৫-১১-২০২১	-	-	বার্ষিক প্রতিবেদনের কপি	
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি তৈরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	০৩			৩১-১২-২০২১	৩১-১২-২০২১	৩১-১২-২০২১	২০-০১-২০২২	৩১-০১-২০২২	-	-	সংশ্লিষ্ট বিষয় অন্তর্ভুক্তকৃত মাসিক সময় শতার কার্যবিবরণী
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০৩					২	২	২	-	-	সভা, সেমিনার, কর্মশালার অফিস আদেশ কিংবা প্রচারপত্রের কপি।
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৩			২	২	২	-	-	-	প্রশিক্ষণ আয়োজনের অফিস আদেশ	

৫