



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্নান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৬
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৭



কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

নরসিংদী জেলায় পঞ্জী 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 (তিনি) বছরে এই জেলায় বিভিন্ন প্রযুক্তির ৮০৭৫ টি পানির উৎস স্থাপন, ১১ টি উৎপাদক নলকূপ স্থাপন, ৩২.০৬ কিঃমি^২ বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন, ১ টি ভূ-গর্ভস্থ পানি শোধনাগার, ১ টি উচ্চ জলাধার এবং পৌর এলাকায় ১২ টি পাবলিক/কমিউনিটি টয়লেট নির্মানের মাধ্যমে সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা প্রদান করা হয়েছে। এছাড়াও প্রতি বছর মার্চ মাসে বিষ পানি দিবস এবং অক্টোবর মাসে স্যানিটেশন মাস উদয়াপনের মাধ্যমে জেলাবাসীকে উন্নত স্যানিটেশন ও সু-স্বাস্থ্য বিষয়ে উদ্ব�ৃদ্ধ 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 স্থায়ীভূত ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ করান। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ। 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 স্থিলিতল নিচে চলে যাওয়া, পানি স্তর না পাওয়া, মাত্রাতিরিক্ত লবন, আর্সেনিক ও আয়রন ইত্যাদি কারনে পানির উৎস স্থাপন একটি বিরাট চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

নরসিংদী, মাধবনদী, ঘোড়াশাল, শিবপুর, মনোহরনদী 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 সংরক্ষণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিটেম স্থাপন। স্বাস্থ্য সম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ। এছাড়াও নরসিংদী জেলার প্রতিটি পৌরসভার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে যথাযথ উদ্যোগ গ্রহণ করা।

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ

- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন - ২২৪৬ টি
- পঞ্জী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন - ৫৪ টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন - ১৫ কিঃমি^২
- পৌর এলাকায় ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ট্রিমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ - ১ টি
- পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট নির্মান - ১১ টি
- পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মান - ২০ টি
- পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা - ২২৪৬ টি

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের
মাধ্যমে রূপকল্প ২০৮১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ



সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের রূপকল্প (Vision) , অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision): জনগনের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ, টেকসই উন্নত স্যানিটেশন এবং কঠিন ও পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): সকলের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ, টেকসই উন্নত স্যানিটেশন এবং কঠিন ও পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থাপনার অবকাঠামো নির্মাণ এবং এ সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠান ও কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে জনগণের সুস্বাস্থ্য এবং জীবন মানের উন্নতি সাধন করা।

১.৩ কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রঃ

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 সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

১.৩.২ সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলিৎ (আইন/বিধি দ্বারা নির্ধারিত কার্যাবলি)

১. পল্লী 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. আর্দ্ধেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যা সংকুল এলাকায় (লেবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড় ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নয়নের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
৪. ডৃ-গর্ভস্থ ও ডুপৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসূক্ষা;
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 উদ্যোগী, 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 প্রতিযোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে দেশের সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন ২ জনপ্রাণ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকমূৰ্তি	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যাগ্রা ২০২৩-২৪	প্রক্রিয়ণ	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তমূৰ্তি
			২০২২-২২	২০২২-২৩				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
পর্যটন নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় থাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking water services in rural areas)	কাঠারেজ শতকরা হার	৩১.৫০	৪০.০০	৪৩.০০	৪৫.০০	৪৯.০০	৫১.০০	৫৩.০০
শহর অঞ্চলে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় থাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking water services in urban areas)	কাঠারেজ শতকরা হার	৫৩.০০	৫৭.০০	৬০.০০	৬০.০০	৬৫.০০	৭০.০০	৭০.০০
পর্যটন উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities in rural areas)	কাঠারেজ শতকরা হার	৫৮.০০	৬০.০০	৬৪.০০	৬৯.০০	৭১.০০	৭০.০০	৭০.০০
শহর অঞ্চলে উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities in urban areas)	কাঠারেজ শতকরা হার	৭০.০০	৭২.০০	৭৫.০০	৭৭.০০	৮০.০০	৮০.০০	৮০.০০

স্কোশন ৩ জনস্থান প্রক্রিয়ান অধিদলের, নরসিংড়ী জেলা এর কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

ক্রমিক নং	ক্ষেত্রের নাম	কার্যক্রম	গগনালয়ক্ষণ পর্যবেক্ষণ	একক কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রযুক্তি অর্জন	লখনৌয়াড়া/নির্বাচক ২০১৩-১৪			প্রযুক্তি প্রক্রিয়ান নির্বাচক ২০১৪- ২৫			
						২০১২-১৩	২০১৩-১৪	অসাধারণ উভয়	অতি উভয়	উভয়	চলাতি	চলাতি
১	জনস্থান প্রক্রিয়ান অধিদলের নথি সিদ্ধি জোলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মধ্যে (বিধি অনুমতি দাইবিত অন্যান্য, সরবরাহ দেও) ৭০											
[১] পর্যোগ এলাকার সুপ্রেস পানির পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিচিত করণ	২০	[১.১] পর্যোগ এলাকার সুপ্রেস পানির জন্য ব্যবহৃত পানির উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ পানির জন্য ব্যবহৃত পানির উৎস স্থাপন	১১২.১ স্থাপিত নলকূপ পানির জন্য ব্যবহৃত পানির উৎস স্থাপন	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১১২	১১২৫০	১১২৪৬	১১২৪২	১১২১৬	১১২৭	-
[১.২] পর্যোগ এলাকার কর্মসম্পাদন ডিভিউ পানি সরবরাহ ও ইউনিট স্থাপন		[১.২.১] স্থাপিত কর্মসম্পাদন ডিভিউ পানি সরবরাহ ইউনিট	[১.২.১.১] স্থাপিত কর্মসম্পাদন ডিভিউ পানি সরবরাহ ইউনিট	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১২	০	০	৫৪	৪০	৩০	১০	-
[২] প্লের এলাকায় সুপ্রেস পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করণ	২০	[২.১] প্লের এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করণ	[২.১.১] স্থাপিত নলকূপ পানি সরবরাহ লাইন	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১২	৫	১০	১৫	১০	১০.৫	১০	-
[২.১.২] প্লের এলাকায় ভূ- উপরিয়ে পানি পোধানার নিয়ন্ত্রণ		[২.১.২.১] নির্বিত ভূ-উপরিয়ে পানি পোধানার নিয়ন্ত্রণ	[২.১.২.১.১] নির্বিত ভূ-উপরিয়ে পানি পোধানার নিয়ন্ত্রণ	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১০	০	১০	(৬০%)	(৪০%)	(৪৮%)	(৪৮%)	(৩৬%)
[৩] পর্যোগ ও প্লের এলাকায় স্থানিক ব্যবস্থা উন্নয়ন	২০	[৩.১] প্লের এলাকায় পারিবহিক টার্মেল নির্মাণ	[৩.১.১] নির্বিত পারিবহিক টার্মেল	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১০	০	০	১১	১১	৮	৭	-
[৩.২] প্লের এলাকায় কর্মসম্পাদন ডিভিউ লাইন		[৩.২.১] নির্বিত কর্মসম্পাদন ডিভিউ লাইন	[৩.২.১.১] নির্বিত কর্মসম্পাদন ডিভিউ লাইন	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১০	০	০	১০	১০	১০	১০	-
[৪] পানির পুরণ নান নিশ্চিতকরণ	২০	[৪.১] পানির পুরণ মান পরিস্থির পুরণ মান	[৪.১.১] পরিস্থির পুরণ মান পুরণ পুরণ মান	ক্রমাগতভাবে সংখ্যা	১০	২০	২০	১০	১০	১০	১০	-
স্থানীয় ও সংক্রান্ত কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রে (নাঞ্জিপুরিয়দ বিভাগ কর্তৃত নির্ধারিত)												
স্থানীয় ও সংক্রান্ত কার্যক্রম ব্যবস্থাপন জোরাবরণ	৩০	১) প্লের কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন ২) ই-গভর্নেন্স/ উভয়ন কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন ৩) উভয় অধিকার কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন	১) প্লের কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন ২) ই-গভর্নেন্স/ উভয়ন কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন ৩) উভয় অধিকার কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন	প্লের কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপন	১০							

J

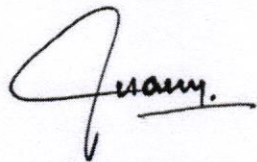
কর্মসম্পাদন সংচার	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচক	গৃহনা পক্ষতি	একক	কর্মসম্পাদন প্রক্রিয়ার মান	প্রক্রিয়ার অর্জন	লক্ষ্য মাত্রা/নির্ণয়ক ২০২৩-২৪			প্রক্রিয়া ২০২৪- ১২		
								২০২৩-২৪	২০২২-২৩	অসাধারণ	অটি	উত্তম	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন											
		৫) নেবা প্রধান প্রতিষ্ঠান কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন											

জ

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।

স্বাক্ষরিতঃ



নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী

তারিখ



প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর



তারিখ

সংযোজনী- ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

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

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যনামা আর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পর্যায় এলাকায় সংশ্লিষ্ট পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্বাধৃত	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কাপি
২	[১.২] পর্যায় এলাকায় কর্মিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[১.২.১] স্থাপিত কর্মিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কাপি
৩	[২.১] পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[২.১.১] স্থাপিত পাইপ লাইন		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কাপি
৪	[২.২] পৌর এলাকায় ডুটুপরিষ্ক পানি শোধনাগার নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত ডুটুপরিষ্ক পানি শোধনাগার		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কাপি
৫	[৩.১] পৌর এলাকায় পারিলিক ট্যাঙ্কেট নির্মাণ	[৩.১.১] নির্মিত পারিলিক ট্যাঙ্কেট		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কাপি
৬	[৩.২] পৌর এলাকায় কর্মিউনিটি লাইন নির্মাণ	[৩.২.১] নির্মিত কর্মিউনিটি লাইন		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	অগ্রগতি প্রতিবেদন/ হস্তান্তর কাপি
৭	[৪.১] পানির পুরণ মান পরিষেবা/ পরিবেশগ	[৪.১.১] পর্যীকাগণের পরিস্থিত পানির নমুনা		নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংহ জেলা	পানি পরীক্ষক র প্রাতিবেদন

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন শৃঙ্খল	যেসকল আফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সঙ্গে কার্যক্রম সমস্যারের কৌশল
পানির উৎসের স্থান নির্বাচন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	ইউনিয়ন পরিষদ	প্রত্যেক প্রদান, সভা আয়োজন
পানির উৎসের স্থান নির্বাচন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	উপজেলা পরিষদ	প্রত্যেক প্রদান, সভা আয়োজন
পাইপ লাইন স্থাপন, ভূ-উপরিস্থ পানি শোধনাগার, পারিশিক চর্যালোট ও কবিডিনিটি ল্যাট্রিন	[২.১.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন [২.২.১] নির্মিত ভূ-উপরিস্থ পানি শোধনাগার [৩.১.১] নির্মিত পারিশিক টায়লেট [৩.২.১] নির্মিত করিউনিটি ল্যাট্রিন	পোরসভা	প্রত্যেক প্রদান, সভা আয়োজন
বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান	[২.২.১] নির্মিত ভূ-উপরিস্থ পানি শোধনাগার	পঞ্জী বিদ্যুৎ সমিতি	প্রত্যেক প্রদান

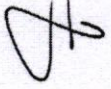
জ

সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলার জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

আঞ্চলিক/মাঝে পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: নির্বাচিত প্রযোগশীল কার্যালয়, নরসিংড়ী জেলা।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসংস্থান স্থান	সচাকের মান	একক দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	বাস্তবায়ন অঙ্গতি পরিবর্তন, ২০২৩-২০২৪				মন্তব্য
					২০২৩- ২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১ম কোর্টের নির্বাচিত কেয়ার্টার	২য় কোর্টের কেয়ার্টার	গোটা অর্জন
১. প্রাক্তনিক ব্যবস্থা									
১.১ নেতৃত্ব কর্মসূচির সভা আয়োজন	সভা	২	সংখ্যা	নির্বাচিত	৮	প্রকৌশলী	৮	লক্ষ্যমাত্রা	২
১.২ সশ্বাসন প্রতিষ্ঠার নিবিত অংশীজনের (Stakeholders) অংশগ্রহণ সভা	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	নির্বাচিত	২	প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	-
১.৩ শুকাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/ মতবিনিয়োগ সভার আয়োজন	প্রশিক্ষণ কর্মসূচী	২	সংখ্যা	নির্বাচিত	২	প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	-
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএইউড অকেডেজু মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার/পরিচ্ছন্নতা বৃক্ষ, মহিলাদের জন্য পাখক ওয়াশিং এবং প্রক্রিয়াকারীগাছ কর্মসূচির দাখিলের প্রোয়াক সরবরাহ ও পরিধান নিষ্ঠিত করা ইভান্ডি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা	নির্বাচিত	২	প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	-
২. ক্রয়ের ফেডে শুকাচার									
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়- পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ প্রক্রিয়া	ক্রয়- পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রক্রিয়া	২	তারিখ	নির্বাচিত	৩১/০৭/২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৭/২৩	অর্জন	৩০/০৮/২৪
৩. শুকাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্ঘাতি প্রতিক্রিয়াক্ষে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম									
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টার পদের সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীভূত মন্তব্য সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদ্বৃত	২	তারিখ	নির্বাচিত	৩০/০৬/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৬/২৪	অর্জন	৩০/০৬/২৪

বিদ্রোহ কর্মসূচির কার্যক্রম প্রযোজ্ঞা না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।



সংযোজনী ৫: জনস্থান্ত্র প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলার ই-গভর্ন্যাল ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসূচাদান সূচক	একক	কর্মসূচাদান সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নির্মো
০১	[১.১] সেবা সহজকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উভাবনী খারাপ বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে নৃনত্ব একটি উভাবনী খারাপ বাস্তবায়ন	তারিখ	১২	১৬/০৩/২০২৪	২৩/০৩/২০২৪	৩০/০৩/২০২৪	০৬/০৪/২০২৪	১৩/০৪/২০২৪
০২	[২.১] ইতঃপুরৈ বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজিকৃত সেবা চালু আবাহত রাখা	[২.১.১] ইতঃপুরৈ উভাবিত/সহজিকৃত/ ডিজিটাইজিকৃত সেবাসমূহের উত্তরে হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ চালু রাখা	সংখ্যা	৫	৮	৭	২	২	-
০৩	[৩.১] ইনোগেশন শোকেজিং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে মুনাফা একটি ইনোগেশন প্রযোজনী (শোকেজিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত।	তারিখ	১০	১৫/০৪/২৪	২১/০৪/২৪	২৮/০৪/২৪	০৫/০৫/২৪	১২/০৫/২৪
০৪	[৪.১] ইন্নথির ব্যবহার বৃক্ষি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%
০৫	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সংখ্যা	১	৮	৭	২	১	-
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ কর্মশালা আয়োজন	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	১	৮	৭	২	১	-

সংযোজনী ৬: জনপ্রাণ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংদী জেলার সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্থান	প্রযোগক	একক	কর্মসম্পাদন মুক্তকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যনামাংক ২০২৩-২০২৪		
										অতি উত্তম	গুরুত্ব মান	চলতি মানের নিম্নে
প্রাতিষ্ঠানিক	২	৭	[১.১] গ্রেমাসিক ডিভিতে সেবা প্রদান প্রতিশুতি পরিবীক্ষণ কর্মসূচি পুনর্গঠন	৮	৫	৬	৬	৬	৬	১০০%	৯০%	৯০%
			[১.২.১] নির্মান বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	সংখ্যা	৭	-	৭	১০	১০	১০০%	৯০%	৯০%
			[১.২.২] নির্মান বাস্তবায়ন প্রতিবেদন প্রেরণ	সংখ্যা	৭	-	৭	৮	৮	১০০%	৯০%	৯০%
			[১.২.৩] সভা কার্যবিবরণ আওতাধীন দণ্ডনাক্রম বিষয়ে গ্রেমাসিক ডিভিতে সভা আয়োজন	সভার কার্যবিবরণী	৮	-	৮	১০	১০	১০০%	৯০%	৯০%
			[১.৩.১] সভা আয়োজিত আওতাধীন দণ্ডনাক্রম বিষয়ে গ্রেমাসিক ডিভিতে সভা আয়োজন	সভার কার্যবিবরণী	৮	-	৮	১০	১০	১০০%	৯০%	৯০%
			[১.৪.১] হালনাগাদকৃত প্রতিশুতি হালনাগাদকৃত (আওতাধীন দণ্ডনাক্রম)	ওয়েবসাইটে হালনাগাদকৃত সেবা প্রদান প্রতিশুতি	সংখ্যা	৮	-	৮	১০	১০০%	৯০%	৯০%
সফরনাটা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেবনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/ কর্মশালা আয়োজিত তালিকা, প্রশিক্ষণক্ষেত্রে হাজিরশীট	সংখ্যা	৭	-	৭	১০	১০	১০০%	৯০%	৯০%
			[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক ক্ষেত্রে সমর্পণের সমর্থন অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	৮	-	৮	১০	১০০%	৯০%	৯০%

সংযোজনী ৭: জনপ্রাণ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নরসিংড়ী জেলার অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	প্রযোগক	একক	বর্যসম্পাদন সূচকের মান	প্রক্রিয়া অর্জন	প্রক্রিয়া অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪		
									২০২২-২৩	২০২৩-২৪	অতি
প্রাইভেটিনিক ব্যবস্থাপনা	১৪	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অধিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং সফটওয়্যারে (প্রযোজন ফেকে) প্রেমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অধিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে সফটওয়্যারে (প্রযোজন ফেকে) এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	৮	৫	৬	১	৮	১০০%	৮০%	১০%
সম্মতা অর্জন	১১	[২.১] কর্মবর্তী/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	১	-	-	-	-	১০০%	১০০%	১০০%
সম্মতা অর্জন	১১	[২.১] কর্মবর্তী/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	৮	-	৮	১	-	১০০%	১০০%	১০০%
		[২.২] প্রেমাসিক ভিত্তিতে প্রশিক্ষণ এবং প্রেমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.২.১] প্রেমাসিক প্রতিবেদন প্রেরণ	১	-	-	-	-	১০০%	১০০%	১০০%
		[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমর্থন অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.৪.১] সভা আয়োজিত	৮	-	৮	১	-	১০০%	১০০%	১০০%

সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিকার তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ফর্মে	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্তরক	একক	কর্মসম্পাদন সচাফের মান	প্রকৃতি অর্জন	প্রকৃতি অর্জন	অসাধারণ অর্জন	অসাধারণ উভয়	চলাচি মান	চলাচি মানের নিম্নে ৬০%	প্রাণীক
১	২	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	৮	৫	৬	৭	৫	৫	১০০%	১০০%	৭০%	১৪
প্রাণীক	৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	৬	-	-	৬	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৩
সক্রিয়তা বৃক্ষি	১১	[১.১] স্বতন্ত্রেণিতভাবে প্রকাশিযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] নির্ধারিত সময়ের তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	৮	-	৮	৮	১০১-১২	১৫-০১	-	হালনাগাদকৃত স্বপ্নগোপনিতভাবে প্রকাশিযোগ্য তথ্যসহ ওয়েবসাইটের লিংক।
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	৭	-	৮	১০২৩	১০১৪	২০২৪	-	বার্ষিক প্রতিবেদনের কথি
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এবং ৫ ধরা অনুসরে যাবতীয় তথ্যের ক্ষাটোগ্রি ও ইন্টেল তৈরি/ হালনাগাদকৃত	[১.৪.১] তথ্যের ক্ষাটোগ্রি ও ইন্টেল প্রত্বকৃত/ হালনাগাদকৃত	তারিখ	০	-	০	১০২৩	১৫-০১	২০২৩	-	সংশ্লিষ্ট অঙ্গকৃত সমষ্টি সভার কার্যবিবরণী
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সমষ্টকে জনসচেতনতা বৃক্ষিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	সংখ্যা	৮	-	৮	১০২৩	১৫-০১	১০১	-	সভা, সেমিনার, কর্মশালার আদেশ ক্লিংবা প্রচারণার কথি।
		[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এবং বিধিমালা, প্রবিধানমালা, প্রত্বগোপিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট নিয়মে কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৭	-	৭	১০২৩	১৫-০১	১০১	-	প্রশিক্ষণ আয়োজনের অফিস আদেশ।
		[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রতিকর্তি প্রেরণিক অঙ্গসভা প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার নেবাবের প্রকাশ	[১.৭.১] প্রেরণিক অঙ্গসভা প্রতিকর্তি প্রেরণিক অঙ্গসভা প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার নেবাবের প্রকাশ	সংখ্যা	৮	-	০	১০১	১০১	১০১	-	গ্রেচিক অঙ্গসভা প্রতিবেদনসহ ওয়েবসাইটের লিংক।