



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: বৃপক্ষ, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ফেত্র এবং কার্যাবলি	৪
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৫
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৬
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	৭
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমানক	১০
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১১
সংযোজনী ৪: মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১২
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা	১৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি 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 পঞ্জী 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 ১৪% এবং উন্নত স্যানিটেশন কভারেজ ৯৫.২৭%। বিগত ০৩ (তিনি) অর্থ বছরে পঞ্জী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ১৩০০০ টি পানির উৎস স্থাপন, ৪টি গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার স্ফিম নির্মাণ, পঞ্জী এলাকায় স্বল্প মূল্যে ৪৪৭৪ টি স্যানিটারি ল্যাট্রিন স্থাপন, পৌর এলাকায় ৩টি উৎপাদক নলকৃপ স্থাপন ও পঞ্জী ও পৌর এলাকায় ২৪ টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

মদী 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। দুট নগরায়ন, শিল্পায়ন, প্রাকৃতিক পরিবেশের পরিবর্তন ও অপরিকল্পিতভাবে ডুগর্ভস্থ পানি উত্তোলনের ফলে পানির স্থিতিতল দুট নিচে নেমে যাওয়ায় নলকৃপ স্থাপনে নতুন টেকনোলজি প্রয়োগ করতে হচ্ছে এবং পানির উৎস স্থাপনে খরচ বৃদ্ধি পাচ্ছে। শুষ্ক মৌসুমে বেশীরভাগ নলকৃপই 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 ধারনা করা কষ্টসাধ্য হয়ে পড়ে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎপরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ডু-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষন, পুরু খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃক্ষিকরণ, 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:

- পঞ্জী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ১৭০০ টি
- পঞ্জী এলাকায় উৎপাদক নলকৃপ স্থাপন, প্রতিস্থাপন ও পুনরুজ্জীবিত করণ – ১০ টি
- গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার স্ফিম নির্মাণ- ৭ টি
- পঞ্জী এলাকায় উচ্চ জলাধার নির্মাণ- ২ টি
- পঞ্জী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ- ৩৬ কিমি
- পঞ্জী এলাকায় হাউজ কানেকশন প্রদান- ২০০০ টি
- কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন- ৯০ টি
- পৌর এলাকায় ডুগর্ভস্থ পানি শোধানাগার নির্মাণ – ১ টি
- পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ- ৭৮ কিমি
- পৌর এলাকায় হাউস কানেকশন প্রদান- ৪০০০ টি
- গরীভাগারে 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, মুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের
মাধ্যমে বৃপ্তকল্প 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 বৃপক্ষ, অভিলক্ষ্য, কার্যসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ বৃপক্ষ (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, মারায়ণগঞ্জ জেলার কার্যসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ

- [১] পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা
- [২] পঞ্জী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন
- [৩] পঞ্জী 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

- পঞ্জী 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 (লেবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড় ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসরান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা ও সিটি কর্পোরেশন), বেসরকারি উদ্যোগস্থ, 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;

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব

সেকশন-২

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সচিক্ষণসহৃদ	একক	প্রকৃত অর্জন		প্রক্রিয়া	নির্ধারিত লক্ষ্যাত্মা অর্জনের ফেরে স্বীকৃতাবে দরিদ্রাওষ্ঠা মুক্তাগাম্য/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসংক্ষেপ
			২০২১-২০	২০২০-২১			
১			২	১	৪	৫	৬
২	মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবহারপ্রণালী খাবার শালি (Safety managed drinking water) এবং ব্যবহারকারীর অনুপাত	কাঠারেজ	শতকরা হার	৬০	১০	১৫	১০
৩	মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবহারপ্রণালী সানিটেশন (Safety managed sanitation) এবং ব্যবহারকারীর অনুপাত	কাঠারেজ	শতকরা হার	৭৬.৮০	৮০	৯৫	১০০

ପ୍ରକାଶକ

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:

২৪/০৬/২০২১

তারিখ

নির্বাহী প্রকৌশলী

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
নারায়ণগঞ্জ জেলা, নারায়ণগঞ্জ

২৪/০৬/২০২১

তারিখ

প্রধান প্রকৌশলী

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার

Page 10 of 19

সংযোজনী-১

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

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

১৪

সংযোজনি- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকর্তী অনুবিভাগ/অধিশাখা প্রধানক	লক্ষ্যনামাত্রা অর্জনের প্রয়োজন
[১.১] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকৃপের ব্যাখ্যে পানি সরবরাহ	[১.১.১] স্থাপিত/প্রতিষ্ঠাপিত উৎপাদক নলকৃপ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় জনস্বাস্থ্য প্রতিবেদন/ সমাপ্তি প্রতিবেদন/ ইষ্টার প্রতিবেদন
[১.২] পৌর এলাকায় ডুগডঙ্ক ওয়াটার ট্রিটমেন্ট স্ট্যান্ট নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ডুগডঙ্ক ওয়াটার ট্রিটমেন্ট স্ট্যান্ট		
[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] পর্যায়/পৌর এলাকায় ইস্পত্তত/ স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি লাইন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত ইস্পত্তত/ স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি লাইন		
[২.২] পর্যায়/ পৌর এলাকায় পার্বতীক ট্রান্সলেট কনিউনিটি লাইন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত পার্বতীক ট্রান্সলেট কনিউনিটি লাইন		
[২.৩] ফেকেল স্লাঙ মানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত ফেকেল স্লাঙ মানেজমেন্ট স্থাপনা		
[২.৪] সলিড ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মাণ	[২.৪.১] নির্মিত সলিড ওয়েস্ট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা		
[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপের পানির জন্য নলকৃপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকৃপ/ উৎস		
[৩.২] গ্রামীণ পাইপল ওয়াটার কিম নির্মাণ	[৩.২.১] নির্মিত পাইপল ওয়াটার কিম		
[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 কনিউনিটি তিতিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[৩.৫.১] স্থাপিত কনিউনিটি তিতিক পানি সরবরাহ ইউনিট		
[৩.৬] গ্রামীণ এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য হাউজ কানেকশন প্রদান	[৩.৬.১] প্রদানকৃত হাউজ কানেকশন		
[৪.১] জেন নির্মাণ	[৪.১.১] নির্মিত ফ্রেন		
[৫.১] পর্যাক্রমাগারে পানির নতুনা পরিষ্কা	[৫.১.১] পর্যাক্রিত পানির নতুনা		

সংযোজনী ৩ : অন্য অফিসের সঙ্গে সংযোজিত কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যগ্রন্থ	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংযোজিত	সংযোজিত অফিসের সাথে কার্যক্রম সম্বরণের কৌশল
পানির উৎস স্থাপনের সাইট লিঙ্ক প্রদান	নির্মিত অবকাঠামো	উপজেলা/ ইউনিয়ন WATSAN কর্মিতি	অনুমোদিত সাইট লিঙ্ক প্রহণ
পারিলিক টিয়েলেট কর্মসূচিটি টয়লেট স্থাপনের সাইট চূড়ান্ত করণ	নির্মিত অবকাঠামো	উপজেলা/ ইউনিয়ন WATSAN কর্মিতি	অনুমোদিত সাইট লিঙ্ক প্রহণ
উৎপাদক নলকূপের/পানি শোধনাগারের স্থান চূড়ান্ত করণ	নির্মিত অবকাঠামো	পৌরসভা ও মালিকানাধীন জরি	অনুমোদিত সাইটে কার্যক্রম সম্পাদনের অনুমতি প্রদান
ফেকাল স্লাজ ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মান	নির্মিত অবকাঠামো	পৌরসভা ও মালিকানাধীন জরি	অনুমোদিত সাইটে কার্যক্রম সম্পাদনের অনুমতি প্রদান
সলিড ওয়েট ম্যানেজমেন্ট স্থাপনা নির্মান	নির্মিত অবকাঠামো	পৌরসভা ও মালিকানাধীন জরি	অনুমোদিত সাইটে কার্যক্রম সম্পাদনের অনুমতি প্রদান

সংযোজনী ৪: মাঠ পর্যবেক্ষণ কার্যালয়ের জাতীয় শুধুমাত্র কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

দপ্তর/সংস্থার নাম: নির্বাচিত প্রযোগশীল কার্যালয়, জনসামাজিক প্রক্রিয়ালয়, নারায়ণগঙ্গ জেলা

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূলদন স্তুক	স্থানের মান	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যাত্মক ব্যক্তি/পদ	বাস্তবায়ন অঙ্গীকৃতি পরিবর্তন, ২০২১-২০২২					নতুন অঙ্গীকৃত মান			
					২০২১-২০২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	দক্ষতামাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টের	২য় কোয়ার্টের	৩য় কোয়ার্টের	৪থ কোয়ার্টের			
১	২	৩	৪	৫	৩	৭	৯	৮	৯	১০	১২	১৩	১৪
১. প্রার্থিতানিক দ্বাৰাৰ্থ.....											২৬		
১.১ দেন্তিকৃতা কৰিবাতিৰ সতা আয়োজন	সতা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	অর্জন	২	২	২		
১.২ দেন্তিকৃতা কৰিবাতিৰ সতাৰ কিছাত বাস্তবায়ন নিৰ্মাণ	বাস্তবায়িত নিৰ্মাণ	৬	%	নিৰ্বাচী প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	অর্জন	১০০	১০০	১০০		
১.৩ সুশাসন প্রার্থিতাৰ নিমিত অংশীজনেৰ (Stakeholders) অংশীজনেৰ সতা	অনুষ্ঠিত সতা	৪	সংখ্যা	নিৰ্বাচী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	অর্জন	২	২	২		
১.৪ শুধুমাত্র সংস্কৃত প্রক্রিয়ালয় আয়োজন	প্রক্রিয়াল আয়োজিত	২	সংখ্যা	প্রকৌশলী	২(২০)	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	অর্জন	১(১০)	১(১০)	১(১০)		
১.৫ বৰ্ত-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্ন বৰ্ত- পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তাৰিখ	নিৰ্বাচী প্রকৌশলী	৬	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২		
১.৬ জাতীয় শুধুমাত্র কৌশল কৰ্ম-পরিকল্পনা ও ত্ৰৈমাসিক প্রতিবেদন	কৰ্ম-পরিকল্পনা ও ত্ৰৈমাসিক প্রতিবেদন	৪	আৱিষ্য	নিৰ্বাচী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২২ ৩১/১০/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২	৩০/০৯/২২		

পরিবহন প্রতিবেদন সংক্ষিট ধরণে দাখিল ও ৰ ক্ষেত্ৰকাৰট অপোলোডকৰণ	সাথিলক্ষ্যত ও আপলোডকৰণ	৩০/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	অৰ্জন		
১.৭. শুভাদাৰ প্ৰক্ৰিয়া ব্যৱহাৰৰ ক্ষেত্ৰ প্ৰক্ৰিয়া ওয়েবসাইটে প্ৰক্ৰিয়া	মনোনয়ন তাৰিখ	৩	তাৰিখ নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া	৩১/০৩/২২	অৰ্জন
২. ক্ষেত্ৰৰ ফেজেটে শুভাদাৰ					
২.১ ২০১১-২২ অৰ্থ ব্যৱহাৰৰ ক্ষেত্ৰ প্ৰক্ৰিয়া ওয়েবসাইটে প্ৰক্ৰিয়া	তাৰিখ-প্ৰিৰিকৰণ ওয়েবসাইটে প্ৰক্ৰিয়া	৮	তাৰিখ নিৰ্বাচনী	৩১/০৩/২২	লক্ষ্যনথাৰ অৰ্জন
৩. শুভাদাৰ সংক্ষিট এবং দুটিতে প্ৰতিবেদনে ধৰণ অন্যন্য কৰফোৰ্ম১০ অগ্ৰাহিকাৰ ডিতিগতে বৃন্দত পাঠাটি কৰিছোৱা					
৩.১ পানিৰ উৎস স্থাপন ক্ষেত্ৰে বিপৰীতে সহায়ক চীদৰ টোকা বিমোচনতভাৱে সৱকাৰি হোৱাপৰে জৰুৱা।	সহায়ক সৱকাৰি কোৱাগৱার জৰুৱাত প্ৰতিবেদন	৮	তাৰিখ নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া	৩১/০৩/২২	লক্ষ্যনথাৰ অৰ্জন
৩.২ শুভাদাৰ প্ৰতিক্রিয়া ও দুটি প্ৰতিবেদনে কৰ্মশালা অনুষ্ঠিত	দুটি বিৱৰণী কৰ্মশালা অনুষ্ঠিত	৮	সংখ্যা নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া	৩১/০৩/২২ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যনথাৰ অৰ্জন
৩.৩ পানিৰ পানি সফটওয়্যার এৰ মাধ্যমে শৰী এলা কাৰৰ প্ৰক্ৰিয়া ভাটাচৰে তৈৰি।	পানী এলা কাৰৰ প্ৰক্ৰিয়া ভাটাচৰে তৈৰিষৃষ্ট	৮	সংখ্যা নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া	৩১/০৩/২২ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যনথাৰ অৰ্জন
৩.৪ পানিৰ বিভিন্নতেৰ ভাটা প্ৰক্ৰিয়াৰ ওয়েব ইন্টাৰফেছ প্ৰাপ্তিৰে মাধ্যমে ভাটাচৰে তৈৰি।	পানিৰ বিভিন্নতেৰ ভাটাৰে তৈৰিষৃষ্ট	৮	সংখ্যা নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া	৩১/০৩/২২ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যনথাৰ অৰ্জন
৩.৫ স্থাপিত পানিৰ উৎসৰ পানি	পানিৰ পৰিকার সংখ্যা	৮	সংখ্যা নিৰ্বাচনী প্ৰক্ৰিয়া	৩১/০৩/২২	লক্ষ্যনথাৰ অৰ্জন

সংযোজনী ৫: ই-গভর্নান্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসূচিগুলির সংক্ষেপ	একক	কর্মসূচিগুলির মূল্যবান			অসমাধান উত্তীর্ণ	চলাতি মান
				কর্মসূচিগুলির মূল্যবান	অসমাধান উত্তীর্ণ	উত্তীর্ণ		
০৭	[১.১] ই-নথিব বাতুবায়ন দৃষ্টি	[১.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	১৫	৮০%	৬০%	১০০%	৬০%
		[১.১.২] তথ্য বাতুবায়ন পক্ষল দেবা বজ্জ হালনাশদ্রুত	হালনাশদ্রুত সংখ্যা	১০	৮	৭	৭০%	৭০%
০৮	[২.১] তথ্য বাতুবায়ন হালনাশদ্রুত	[২.১.১] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতুবায়নে প্রকাশিত	হালনাশদ্রুত সংখ্যা	৫	৮	৭	৭	৭
		[২.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাতুবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা	প্রক্রিয়াগুলির সংখ্যা	৫	৮	৭	৭	৭
০৯	[৩.১] ই-গভর্নান্স ও উভাবন কর্মশালিকরণ বাতুবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনার বাতুবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা	সভার সংখ্যা	৫	৮	৭	৭	৭
		[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার অধিকার্থিক ব্যবায়াম প্রতিবেদন সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সভার সংখ্যা	৫	৮	৭	৭	৭
১০	[৪.১] একটি উভাবনী ধরণে দেবা সহজিকরণ/ স্পুর্ত উভাবন কার্যক্রম বাতুবায়ন	[৪.১.১] একটি উভাবনী ধরণে দেবা সহজিকরণ/ স্পুর্ত উভাবন কার্যক্রম বাতুবায়ন	আরিখ	৫	১৩/০১/২০২২	২০/০১/২০২২	২৭/০১/২০২২	২৭/০১/২০২২
					২৫/০১/২০২২	১৫/০১/২০২২	১৫/০১/২০২২	১৫/০১/২০২২

সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রাতিকার ব্যবস্থা সংশ্লিষ্ট কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কার্যক্রমের শ্রেণি	মান	কার্যক্রম	ব্যবস্থাপদ্ধতি চূড়ান্ত	একক	কর্মসূলীদান চূকের মান	প্রক্রিয়া অর্জন	প্রক্রিয়া অর্জন ২০২১- ২২	অসাধারণ ২০২১- ২২	বর্ষসমাপ্তি ২০২১-২০২২		
									চলাচল	উত্তোলন	চলাচল মান নির্বাচন
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
প্রাতিক্রিয়া ব্যবস্থাপনা	৫	১.১ অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (আমিক) ও অগ্রিম কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে তেমাসিক ডিটিকে দালন গান্ধকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপ্শিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদবৃত্ত এবং ওয়েবসাইটে আগলোড়কৃত	হালনাগাদবৃত্ত সংখ্যা	৫	-	-	-	৮	০	-
পরিবাহণ ও সহকর্মতা	২০	১.১.১ নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইনে অফেলাইনে গ্রাহণ অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মামিক প্রতিবেদন উৎপন্ন কর্তৃপক্ষ ব্যবহৱ প্রেরণ	[১.১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	-	-	-	১০%	১০%	১০%
		১.১.১.১ কর্মকর্তাকর্মকর্তারদের অভিযোগ প্রাতিকর্তা ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.১.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	৫	-	-	৮	০	২	-
		১.১.১.২ ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উৎপন্ন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.১.১.২] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরণ	প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা	১	-	-	৮	০	২	-
		১.১.১.৩ অভিযোগ প্রাতিকর্তা ব্যবস্থাপনা লিখের প্রেক্ষিতে সময়ে অববিতরণ সত্তা	[১.১.১.৩] সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৮	-	-	৮	০	২	-

সংযোজন নং: সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল বাস্তবায়ন কর্ম-পরিবেশনা, ২০২১-২০২২

ক্ষয়ক্ষেত্র ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কার্যক্রমাবলী সমূহ	একাড	কর্মসূচীদ নথুক্তের মাস	প্রকৃত অর্জন ২০২১- ২০২০- ২১	অর্থায়ৱেশ ২০২০- ২১	অর্থায়ৱেশ ২০২১-২০২২				
								অতি উত্তম	উত্তম	চলাচ লিপি	চলাচ লিপি	
১	২	১.১ সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল পরিবেশগত কর্মসূচির নিয়ন্ত বাস্তবায়ন	১.১.১ নিয়ন্ত বাস্তবায়ন	৮	৬	৭	-	১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	
প্রার্থনাক্রিক	১০	১.২.১ সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল প্রযোজন আয়োজন হালনাগাদকরণ	১.২.১.১ সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল প্রযোজন আয়োজন হালনাগাদকরণ	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	
সক্রিয়তা অর্জন ও পরিবেশগত	১৫	১.২.২ সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল বিষয়ক প্রযোজন আয়োজন	১.২.২.১ প্রশিক্ষণ আয়োজন	১০	১০	১০	-	১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	
		১.২.২.২ সেবা প্রদান বিষয়ক প্রযোজন সমষ্টি অবাহিতকরণ সত্ত্ব আয়োজন	১.২.২.২.১ অবাহিতকরণ সত্ত্ব অন্তিম	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	

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

কর্মসংক্ষেপের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসংক্ষেপেন সূচক	একক	কর্মসংক্ষেপেন সূচকের মান ২০২১-২২	প্রকৃতি অঙ্গন ২০২১-২২	প্রকৃতি অঙ্গন ২০২০-২১	বর্ষসম্পত্তি ২০২১-২০২২		
								অঙ্গন ২০২০-২১	উত্তোলন ২০২১-২২	চলাচি শাসনের নিয়ে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রতিশালিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান প্রক্রিয়াত	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানক্রিয়াত	%	১০			১০০%	৯০%	৯০%
		[১.২] স্বত্ত্বান্তরে প্রকাশযোগ্য তথ্য হাজারগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] যান্ত্রণালয়ের তথ্য প্রযোক্তার স্বত্ত্বান্তরে প্রকাশিত	তাৰিখ	০৩			৩১-১২- ২০২১	৩০- ০১- ২০২২	৩১- ০১- ২০২২
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তাৰিখ	০৩			১৫-১০- ২০২১	১৫- ১১- ২০২১	-
সকলক্ষণ বৃক্ষ	১৫	[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসৰে যাবতীয় তত্ত্বের ক্ষাটোলি ও ক্ষাটোলণ তৈরি/ যান্ত্রণালয়ক্রম	[১.৪.১] তথ্যের ক্ষাটোলি ও ক্ষাটোলণ প্রযুক্তি যান্ত্রণালয়ক্রম	তাৰিখ	০৩			৩১-১২- ২০২১	৩০- ০১- ২০২২	৩১- ০১- ২০২২
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সমষ্টিকে বার্ষিক প্রকাশন	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	কার্যক্রমের সংখ্যা	০৩			৩- ৩১-১২- ২০২১	৩- ০১- ২০২২	-
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	০৩			৩- ৩১-১২- ২০২১	৩- ০১- ২০২২	-