



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগ

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২১ - ৩০ জুন, ২০২২

সূচিপত্র

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

১ কর্মসম্পাদনের সারিক চিত্র সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছর সময়ের (৩বছর) প্রধান অর্জন সমূহ
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই), স্থানীয় সরকার বিভাগের আওতাধীন একটি সংস্থা। জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের মাঠ পর্যায়ের কাজ বাস্তবায়নকারী ইউনিট হিসেবে নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, রাজশাহী বিভাগ, রাজশাহী ওয়াসার আওতাধীন এলাকা ব্যাখ্তি রাজশাহী জেলার ০৯টি উপজেলা সহ পোর এলাকা এবং শ্রেণী সেক্টরসমূহে নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থাকরণে ব্যাখ্তি রাজশাহী জেলার ০৯টি উপজেলা সহ পোর এলাকা এবং শ্রেণী সেক্টরসমূহে নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থাকরণে নিরাপদভাবে কাজ করে যাচ্ছে। জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগ কার্যালয়ের আওতায় বিগত ৩(তিনি) অর্থবছরে ৬০৫৬ টি নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগ কার্যালয়ের আওতায় বিগত ৩(তিনি) অর্থবছরে ২০৬৬০ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস, পরিষ্কার মূলক নলকুপ ৯ টি, উৎপাদক নলকুপ, ৪৪টি কমিউনিটি ল্যাটিন, ১২টি পাবলিক টয়লেট, ঘাস ও যাশ বেসিন নির্মাণ ৫৪ টি, ১৬.৮৭ কিমি পাইপ শাইল, ২ কিমি প্রাইমারী ডেস, ১৩৭ টি স্কুলে ও যাশগ্রান নির্মাণ করা হয়েছে। এছাড়াও রাজশাহী বেসিন নির্মাণ ৫৪ টি, ১৬.৮৭ কিমি পাইপ শাইল, ২ কিমি প্রাইমারী ডেস, ১৩৭ টি স্কুলে ও যাশগ্রান নির্মাণ করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ
রাজশাহী অঞ্চল বরেন্ট এলাকায় অবস্থিত যেখানে বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাতার পরিমাণ বাংলাদেশের গড় বৃষ্টিপাতার অর্ধেক। এছাড়াও ভূ-
রাজশাহী অঞ্চল বরেন্ট এলাকায় অবস্থিত যেখানে বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাতার পরিমাণ বাংলাদেশের গড় বৃষ্টিপাতার অর্ধেক। এছাড়াও ভূ-
গর্জস্থ পানির উপর মাত্রাতিরিক্ত নির্ভরতার কারণে পানির স্থিতিলেবে (Water Table) ক্রম নির্মুক্তি, ভূ-গর্জস্থ অলাখার
(Aquifer) এর দুর্প্রাপ্যতা এ অঞ্চলে সুপেয় পানি প্রাপ্তির প্রধান অন্তরায়। দেশের অন্যান্য স্থানের মতো রাজশাহী বিভাগেও পানি
সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রণির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিভা বৃদ্ধিকরণ। এই চ্যালেঞ্জ উন্নয়নের জন্য
প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পথক সেক্টর হিসেবে শীর্ষতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দকরণ।
অধিদপ্তরের অন্যান্য স্থানের মতো রাজশাহী বিভাগীয় দপ্তরের ব্যাপক জনবল সংকট উন্নয়ন কর্মকাণ্ড বাস্তবায়নে বড় একটি চ্যালেঞ্জ।
এছাড়াও সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ ব্যবস্থা।
ভবিষ্যৎপরিকল্পনা

ଭାବ୍ୟତାରକଣନୀ ଅଧିଦଶ୍ତର, ରାଜଶାହୀ ବିଭାଗେର ପାନି ସରବରାଇ ଓ ସ୍ୟାନିଟେଶନ ସ୍ବସ୍ଥାର ଉତ୍ତରି ଜଳ୍ୟ ବେଶ କିମୁ ଭବିଷ୍ୟ ପରିକଳ୍ପନା ଜନନ୍ୟ ପ୍ରକୌଶଳ ଅଧିଦଶ୍ତର, ରାଜଶାହୀ ବିଭାଗେର ପାନି ସରବରାଇ ଓ ସ୍ୟାନିଟେଶନ ସ୍ବସ୍ଥାର ଉତ୍ତରି ଜଳ୍ୟ ବେଶ କିମୁ ଭବିଷ୍ୟ ପରିକଳ୍ପନା ରଯେଛେ ଯେମନ ପ୍ରତି ୫୦ ଜନେର ଜଳ୍ୟ ଏକଟି ନିରାପଦ ପାନିର ଉତ୍ସ ସ୍ଥାପନ, ଡୂ-ପୃଷ୍ଠାତ୍ତ୍ଵ ପାନିର ସ୍ଥାଯିତ୍ବ ସ୍ବସ୍ଥାର ଏବଂ ସଂରକ୍ଷନ, ପୁରୁଷ ଖନନେର ମାଧ୍ୟମେ ଡୂ-ପୃଷ୍ଠାତ୍ତ୍ଵ ପାନି ସ୍ବସ୍ଥାର ବୃଦ୍ଧିକରଣ, ଇଉନିଯନ ପର୍ଯ୍ୟାମେ ପାଇପାଲ୍ ଓ ଯାଟାର ସାପ୍ଲାଇ ସିସ୍ଟେମ୍ ସ୍ଥାପନ, ସ୍ବାକ୍ଷରମାତ୍ର ଉତ୍ସ ମାନେର ଲ୍ୟାନ୍ଡିନେର କର୍ତ୍ତାରେ ବୃଦ୍ଧିକରଣ ଏବଂ ନିରାପଦ ସୁପୋର ପାନି ସରବରାହେର କର୍ତ୍ତାରେ ଶତ ଭାଗେ ଉତ୍ୱାତକରଣ। ଏହାଡ଼ାଓ ରାଜଶାହୀ ବିଭାଗ ଆର୍ଦ୍ଦେଶ୍ୱର ମୁକ୍ତ କର୍ତ୍ତାରେ ବୃଦ୍ଧିକରଣ ଏବଂ ନିରାପଦ ସୁପୋର ପାନି ସରବରାହେର କର୍ତ୍ତାରେ ଶତ ଭାଗେ ଉତ୍ୱାତକରଣ।

২০২১-২২ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ:

- গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য মলকুপ/ উৎস স্থাপন - ১৮৭২ টি
 - গ্রামীণ এলাকায় মিনি পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই ক্লিম নির্মাণ - ১৬২ টি
 - পর্জনা/পৌর এলাকায় পাবলিক ট্যালেট/কমিউনিটি স্যান্ডিন নির্মাণ - ২২ টি
 - পর্জনা/পৌর এলাকায় ইম্পুভড / অসম মূল্যে স্যান্টার ল্যাট্রিন নির্মাণ -৩০০ টি
 - পৌর এলাকায় ডেইন নির্মাণ - ১০.৭৫ কিঃমিৰি
 - পরিষ্কারারে পানির গুণগতমান পরীক্ষা/ পরিবিক্ষণ - ২০৩৪ টি
 - পানির উৎস স্থাপনের তথ্য এমআইএস ইউনিটে প্রেরণ - ২০৩৪ টি
 - পৌর এলাকায় ওভারহেড ওয়াটার ট্যাংক নির্মাণ - ২ টি (৬০%)
 - পৌর এলাকায় পাইপ লাইন নির্মাণ - ৩০ কিঃমিৰি
 - উপজেলা অফিস ভবন নির্মাণ - ৩ টি

প্রস্তাৱনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জৰাবদিহি জোৱদার কৰা, সুশাসন সংহতকৰণ এবং সম্পদেৱ যথাযথ ব্যবহাৰ
নিশ্চিতকৰণেৰ মাধ্যমে বৃুপকল্প ২০৪১ এৱং যথাযথ বাস্তবায়নেৰ লক্ষ্য-

নিৰ্বাহী প্ৰকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ, রাজশাহী বিভাগ

এবং

প্ৰধান প্ৰকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ, ঢাকা

এৱ মধ্যে ২০২১ সালেৰ জুন মাসেৰ ২৪ তাৰিখে এই বাৰ্ষিক কৰ্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষৰিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষৰকাৰী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

- ১.১ **রূপকল্প:** জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।
- ১.২ **অভিলক্ষ্য:** সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা বাস্তবায়নের জন্য প্রতিষ্ঠানসমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ৩) পরী ও পৌরএলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৪) পৌর এলাকায় ডেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন।
- ৫) পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) 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;
- আর্দ্ধেন্দিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লেবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্জন্ত ও ভূগৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা ও সিটি কর্পোরেশন) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা;
- 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
- নিরাপদ খাবার পানি নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় প্রতিরোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে দেশের সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

প্রেক্ষণ ২
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের মিডিয়া কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রতিবন্ধ

	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
নিরাপদ ধরকাণায় খরচর পানি দেবার ব্যবহার (Use of Safely managed drinking water services)	কভারেজ শতকরা শহর	৪৩.২০	-	৪৪.২০	৪৫.২০	৪৫.২০	৪৫.২০	৪৫.২০	৪৫.২০	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর MICS 2019 district summary findings (draft)
উন্নত আনিটেক্ন দেবার ব্যবহার (Use of improved Sanitation facilities)	কভারেজ শতকরা শহর	৪৫.৩০	-	৪৬.৭০	৪৭.৭০	৪৮.৭০	৪৮.৭০	৪৮.৭০	৪৮.৭০	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর MICS 2019 district summary findings (draft)

৪

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের নাম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচিব	প্রক্রিয়াজন		ব্যক্তিমাত্র/নির্ণয়ক ২০২২-২৩			
				কর্মসম্পাদন সচিব	প্রক্রিয়াজন	অধিকারী	উভয়	চলাচল	চলাচল মানদণ্ড নিরে
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ	২	২	২	১	১	১	১	১	১
[১] গ্রামীণ এলাকার সুপ্রেৰ্পণ পরিবর্জন ক্ষেত্রসমূহ	১৫	[১.১] গ্রামীণ এলাকার সুপ্রেৰ্পণ পরিবর্জন ক্ষেত্রসমূহ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নথকপ/ উৎস সমষ্টি	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫
[১] গ্রামীণ এলাকার সুপ্রেৰ্পণ পরিবর্জন ক্ষেত্রসমূহ	১৫	[১.২] গ্রামীণ এলাকার বিনি পাইপলাইন ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষেত্রসমূহ	[১.২.১] স্থাপিত বিনি পাইপলাইন ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষেত্রসমূহ/ উৎস সমষ্টি	১০	০	০	০	১৫	১৫
[২] পশ্চিমী এলাকার সুপ্রেৰ্পণ পরিবর্জন ক্ষেত্রসমূহ	১০	[২.১] পশ্চিমী এলাকার পারিষিক চান্দাট/ কুনিউনিট ল্যান্ড নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত পারিষিক চান্দাট/ কুনিউনিট ল্যান্ড সমষ্টি	১০	৫	৫	৫	১০	১০
[২] পশ্চিমী এলাকার সুপ্রেৰ্পণ পরিবর্জন ক্ষেত্রসমূহ	১০	[২.২] পশ্চিমী এলাকার ইস্থানভূমি/ ক্ষেত্র স্থানিকৰণ	[২.২.১] নির্মিত ইস্থানভূমি/ ক্ষেত্র স্থানিকৰণ সমষ্টি	৫	০	০	০	১০	১০

৪

৭

সূধাসন ৬ সংক্ষারযুক্ত কর্মসম্পাদনের ফোর্ম	সুশোধন ও সংক্ষার চূলক ব্যবহৃতের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) শুধুচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১) শুধুচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২০
			২) ই-গভর্নান্স/ উন্ডাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	২) ই-গভর্নান্স/ উন্ডাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২০
			৩) ভৃট্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩) ভৃট্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২
			৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	৪
			৫) সেবা পদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৫) সেবা পদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২

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

স্বাক্ষরিত:

নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
রাজশাহী বিভাগ, রাজশাহী।

28/06/21

তারিখ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

24/6/21

তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	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

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রযোগক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রযোগক
১	[১.১] প্রাচীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.২] প্রাচীণ এলাকায় মিনি পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষিম নির্মাণ	[১.২.১] স্থাপিত মিনি পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষিম	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
২	[২.১] পঙ্গী/পৌর এলাকায় পারিস্কৃত টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত পারিস্কৃত টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.২] পঙ্গী/পৌর এলাকায় ইম্পুতড়/ ঘরে মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত ইম্পুতড়/ ঘরে মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৩] পৌর এলাকায় ডেইন নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত আরসিসি ডেইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
৩	[৩.১] পরীক্ষাগারে পানির গুনগতমান পরীক্ষা/ পরিবিশ্বল	[৩.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[৩.২] পানির উৎস স্থাপনের তথ্য এমআইএস ইউনিটে প্রেরণ	[৩.২.১] প্রেরিত পানির উৎসের তথ্য	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
৪	[৪.১] পৌর এলাকায় ওডারহেড ওয়াটার ট্যাঙ্ক নির্মাণ	[৪.১.১] স্থাপিত ওডারহেড ওয়াটার ট্যাঙ্ক	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[৪.২] পৌর এলাকায় পাইপ লাইন নির্মাণ	[৪.২.১] স্থাপিত পাইপ লাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
৫	[৫.১] পৌর পানি সরবরাহ অফিস ভবন নির্মাণ	[৫.১.১] নির্মিত পৌর পানি সরবরাহ অফিস ভবন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, রাজশাহী জেলা	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কোশল

সংযোজনী ৪: অন্বেষ্য প্রক্রিয়াল অবিষ্টরের জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্মশালিকরণ, ২০২১-২০২২

কার্যকর্ত্তার নাম	কর্মশালাদান স্থান	সূচকের নাম	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যাত্মক ব্যক্তিশৈবান	বাস্তবায়নের অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২০২১-২০২২ অবিষ্টরের অর্জন	বাস্তবায়ন অঙ্গীকৃতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২			মন্তব্য	
							বাস্তবায়ন অঙ্গীকৃতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২	১৩ কোয়ার্টার র	১৪ কোয়ার্টার ল	১৫ কোয়ার্টার ব	
১. প্রাচীজ্ঞানিক ব্যবস্থা.....	কর্মশালাদান স্থান	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যাত্মক ব্যক্তিশৈবান	২০২১-২০২২ অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২০২১-২০২২ অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১৩ কোয়ার্টার র	১৪ কোয়ার্টার ল	১৫ কোয়ার্টার ব	১৬ কোয়ার্টার ১	১৭ কোয়ার্টার ২	১৮ কোয়ার্টার ৩
১.১ নেতৃত্বকারী কর্মিতার সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	২	বাস্তবায়নের লক্ষ্যমাত্রা	২	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২
১.২ নেতৃত্বকারী কর্মিতার সভার নির্ধারিত সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের নির্ধারিত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাচিত প্রকৌশলী	১০০	বাস্তবায়নের লক্ষ্যমাত্রা	১০০	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	১০০	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	১০০
১.৩ শুশান প্রতিষ্ঠানের নির্বিত অংশীজনের (stakeholders) অনুষ্ঠিত সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	২	বাস্তবায়নের লক্ষ্যমাত্রা	২	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২
১.৪ শুশান সংস্কার প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	২(২০)	বাস্তবায়নের লক্ষ্যমাত্রা	২(২০)	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২(২০)	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	২(২০)
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা	নির্বাচিত প্রকৌশলী	৩ ০-০১-২০২১ ০১-০২-২০২২ ০১-০৩-২০২২ ০১-০৪-২০২২ ০১-০৫-২০২২ ০১-০৬-২০২২	৩০-০১-২০২১ ০১-০২-২০২২ ০১-০৩-২০২২ ০১-০৪-২০২২ ০১-০৫-২০২২ ০১-০৬-২০২২	৩ ০-০১-২০২১ ০১-০২-২০২২ ০১-০৩-২০২২ ০১-০৪-২০২২ ০১-০৫-২০২২ ০১-০৬-২০২২	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	৩০-০১-২০২১ ০১-০২-২০২২ ০১-০৩-২০২২ ০১-০৪-২০২২ ০১-০৫-২০২২ ০১-০৬-২০২২	অবিষ্টরের লক্ষ্যমাত্রা	৩০-০১-২০২১ ০১-০২-২০২২ ০১-০৩-২০২২ ০১-০৪-২০২২ ০১-০৫-২০২২ ০১-০৬-২০২২

১.৬ জাতীয় শুকাচার কেশল কর্ম- পরিকল্পনা ২০২১-২২ ও প্রেরণসিক প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট দস্তুর দাখিল ও স্ব স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	কর্ম-পরিকল্পনা ও বৈধানিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপলোডকৃত	৪	তারিখ	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০-০৯- ২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-১২- ২০২১	৩১-০৩- ২০২২	৩০-০৬- ২০২২
১.৭ শুকাচার পুরকার মনোনয়ন প্রদান	মনোনয়ন ভালিকা	৩	তারিখ	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩১-০৫- ২০২২				৩১-০৬- ২০২২
২. কর্মসূচির স্বীকৃতার৮									
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের কর্ম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	কর্ম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০-০৯- ২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০-০৯- ২০২১		
৩. শুকাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুনিয়তি প্রতিবেদনে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....৮									
৩.১ পানির উৎস স্থগন কাঙ্গের বিপরীতে সহায়ক টাইদার টাকা সরকারি কোষাগারে জনকৃত প্রতিবেদন সরকারি কোষাগারে জরু।	সহায়ক টাইদার টাকা সরকারি কোষাগারে জনকৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০-০৬- ২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৬- ২০২১		
৩.২ শুকাচার প্রতিভায় ও দুনিয়তি প্রতিবেদনে কর্মসূচী	দুনিয়তি বিবরণী কর্মসূচী অনুষ্ঠিত	৪	তারিখ	সংখ্যা নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০-০৯- ২০২১ ৩১-০৩- ২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৩- ২০২২	অর্জন	৩১-০৬- ২০২২
৩.৩ শুকাচার প্রতিভায় ও দুনিয়তি প্রতিবেদনে কর্মসূচী	পশ্চি এলাকার প্রক্ষেপ ভার্যাবর ঐতিরিকৃত	৪	তারিখ	সংখ্যা নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০-০৯- ২০২১ ৩১-০৩- ২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৩- ২০২২	অর্জন	৩১-০৬- ২০২২
৩.৪ পানির হিতিভূলের ভাট্টাচেবে ইন্টারকেন্স প্রক্ষেপের মাধ্যমে তাটিবেস তৈরি।	পানির হিতিভূলের ভাট্টাচেবে তৈরিকৃত	৪	তারিখ	সংখ্যা নির্বাচী প্রকৌশলী	৩০-০৯- ২০২১ ৩১-০৩- ২০২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৩- ২০২২	অর্জন	৩১-০৬- ২০২২
৩.৫ স্থাপিত পানির উৎসের পানি পরীক্ষারণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকৌশলী	৫০	লক্ষ্যমাত্রা	৩০	অর্জন	৫০০

সংযোজনী ৫:

ই-গভর্নেন্স ও উত্তোলন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	বছরসমাপ্তি ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তোলন	চলচ্চিত্ব মান
১	[১.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিগত	%	১৫	৮০.০০%	৯০.০০%	৬০.০০%
২	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বক্স হালনাগাদকত	হালনাগাদ দের সংখ্যা	২০	৮	৯	২
৩	[২.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	হালনাগাদ দের সংখ্যা	৫	৮	৯	২	২
৪	[৩.১] ই-গভর্নেন্স ও উত্তোলন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	৫	৮	৯	২
৫	[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনাৰ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সভার সংখ্যা	৫	৮	৯	২	২
৬	[৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনাৰ অৱৰ্বার্ষিক স্থ- নিকট প্রেরিত	তাৰিখ	৫	১৩-০৫- ২০২২	২০-০৫- ২০২২	২৭-০৫- ২০২২	২০-০৫- ২০২২
৭	[৪.১] একটি উত্তোলনী ধাৰণা/ সেবা সহজিকৰণ/ স্কুল উন্নয়ন কাৰ্যকৰূণ বাস্তবায়ন	[৪.১.১] একটি উত্তোলনী ধাৰণা/ সেবা সহজিকৰণ/ স্কুল উন্নয়ন কাৰ্যকৰূণ বাস্তবায়িত	তাৰিখ	২৫-০২- ২০২২	১৫-০২- ২০২২	১৫-০২- ২০২২	১৫-০২- ২০২২

সংযোজনী নং:

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্তৃ-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২									
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান কার্যক্রম	কার্যক্রম কর্মসূচনামূলক	একক কর্মসূচনামূলক	প্রক্রিয়াদন সূচকের মান	প্রক্রিয়া অর্জন ২০২১- ২০২০- ২০	অঙ্গ অসাধারণ ৩০০.০০%	উত্তম ১০০.০০%	চলাচিতি মান	চলাচিতি শান্তির নিরে
১	২	৭	৮	৬	৭	৬	৭	৮	৯
প্রতিশ্রুতিনিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অঙ্গিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য প্রয়োবসাইটে ব্রেমাসিক ডিটিউটে যান্ত্রণাদকরণ প্রয়োবসাইটে আপলোডকৃত	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য যান্ত্রণাদকৃত এবং প্রয়োবসাইটে আপলোডকৃত	৫	-	-	৮	৭	-
পরিবেশকল সক্রিয়তা	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত শাসিক প্রতিবেদন উর্ভৱত কঠুন্ত বরাবর প্রেরণ	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত আপিলকৃত	%	৫	-	-	১০.০০%	১০.০০%
		[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	৫	-	-	৮	৭	-
		[২.৩] বৈমাসিক ডিটিউটে পরিবীক্ষণ এবং ব্রেমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ভৱত কঠুন্তক্ষেত্রে নিকট প্রেরণ	প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা	৭	-	-	৮	৭	-
		[২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে কেবলমাত্রাগতের সময়ে অবহিতকরণ সত্তা	সভার সংখ্যা	৮	-	-	২	১	-

সংযোজনী ৭:

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তুবাহন কর্ত-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

বক্ষসমাজ ২০২১-২০২২

কার্যকর্তার নাম ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন শূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	কার্যকর্তাৰ অসাধারণ		জেতু মান	জেতু মান বিতৰণ
						অতি উত্তম	উত্তম		
কার্যকর্তাৰ নাম ক্ষেত্র									
১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
২	২	২	২	২	২	২	২	২	২
৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩
৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬
৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭
৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯
১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১	১১
১২	১২	১২	১২	১২	১২	১২	১২	১২	১২
১৩	১৩	১৩	১৩	১৩	১৩	১৩	১৩	১৩	১৩
১৪	১৪	১৪	১৪	১৪	১৪	১৪	১৪	১৪	১৪
১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫

১৫

সংযোজনী ৮:

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্তৃপরিকল্পনা

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচিবক	একক	কর্মসম্পাদন সচিবের মাস	প্রকৃতি অর্জন ২০১৯- ২০২০- ২১	প্রকৃতি অর্জন ২০১৯- ২০২০- ২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২		
								আসাধারণ	উভয়	চলাচিতি মাস
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রাতিষ্ঠানিক	২০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান তথ্য প্রযোগিতার প্রকাশ্যোগ তথ্য হালনাগাদ করে প্রয়োবসাইট প্রকাশ	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত [১.২.১] হালনাগাদকৃত ওয়েবসাইটে প্রকাশিত তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান তথ্য প্রযোগিতার প্রকাশ্যোগ তথ্য হালনাগাদ করে প্রয়োবসাইট প্রকাশ	%	%	%	%	১০০.০০%	১০.০০%	১০.০০%
সকল মাস সুক্রি	২৫	[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ খন্দা অনুসারে যাবতীয় ভয়ের ক্যাটগরি ও কাঠালণ তৈরি/ হালনাগাদকৃত বিবিধ সম্পর্কে জনসচেতনতা যুক্তিকৰণ [১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিবিধ সম্পর্কে জনসচেতনতা যুক্তিকৰণ [১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্তৃকর্তাদের প্রক্রিয়া আয়োজন	[১.৪.১] ভয়ের ক্যাটগরি ও কাঠালণ প্রত্যক্ষভ/হালনাগাদকৃত তৈরি/ হালনাগাদকৃত বিবিধ সম্পর্কে জনসচেতনতা যুক্তিকৰণ [১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক [১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	ভারিশ	৭	৭	৭	১০০.০০%	১০.০০%	১০.০০%
								১০.০০%	১০.০০%	১০.০০%

৮