



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা

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	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
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	১৪
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৭
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৮
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৯
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	২০

৩৬

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

গত তিন বছরে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলার অধীন বিভিন্ন প্রকল্পের মাধ্যমে পৌর এলাকায় ২ টি ভূগর্ভস্থ পানি শোধনাগার, ০৯টি উৎপাদক নলকূপ, ১৫ কিঃমিঃ পাইপ লাইন স্থাপন এবং পল্লী এলাকায় ২০৫০টি বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন, ১০৫০ সেট শুল্ক মূল্যে ও বিনামূল্যে স্যানিটারী ল্যাট্রিন সরবরাহ ও বিভিন্ন জনবহুল এলাকায় ০৩টি পাবলিক টয়লেট ও ০৬টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে, বিদ্যালয়ের কোমলমতি ছাত্র-ছাত্রীদের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতি করনের লক্ষে বিভিন্ন ধরনের ১২০টি পানির উৎস ও ৬০টি ওয়াশ রুক নির্মাণ করা হয়েছে এবং কোভিড-১৯ মোকাবেলায় অত্র অধিদপ্তর কর্তৃক বিভিন্ন জনবহুল স্থানে ২২টি হ্যান্ড ওয়াশ বেসিন নির্মাণ ও হাত ধোয়ার জন্য সেখানে সাবানের ব্যবস্থা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

চুয়াডাঙ্গা জেলা যেহেতু একটি আর্সেনিক কবলিত এলাকা, এখানে বেশির ভাগ নলকূপেই মাত্রাতিরিক্ত আর্সেনিক বিদ্যমান। কখনও কখনও দেখা যায় যে, একটি নলকূপের পানি পরীক্ষা করে সহনীয় মাত্রায় আর্সেনিক পাওয়া যায় আবার ৩ নলকূপটি ২ বছর পরে পানি পরীক্ষা করে দেখা যায় মাত্রাতিরিক্ত আর্সেনিক বিদ্যমান। অত্র জেলার আরও একটি বড় ধরনের সমস্যা হলো যে, এখানে ভূগর্ভস্থ ৩৫০ থেকে ৩৮০ ফুটের নীচে নুড়ি পাথরের স্তরের ফলে বোরিং করা সম্ভব হয়না ফলে অধিক গভীরের নলকূপ স্থাপন করা সম্ভব হয় না। আসন্ন অর্থ বছরে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলার মূল চ্যালেঞ্জ হচ্ছে সাধারণ জনগনকে আর্সেনিকমুক্ত নিরাপদ পানি সরবরাহ নিশ্চিত করা।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতিকল্পে প্রতি ৪৫ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাগ্রাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে করনের লক্ষে জেলার সকল নলকূপের পানি পরীক্ষা করে মাত্রাতিরিক্ত আর্সেনিকযুক্ত পানির উৎসগুলিতে ঢেকসই আর্সেনিক, আয়রণ রিসুভাল প্লান্ট তৈরী করা যেতে পারে। উল্লেখ্য যে, পানির নমুনা সংগ্রহ বাবদ মেকানিকদের জন্য সম্মানির ব্যবস্থা করা যেতে পারে।

২০২১-২০২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন- ২৫০০টি
- পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন ও প্রতিস্থাপন - ৫টি
- পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন-৪০ কিঃমিঃ
- পৌর এলাকায় ড্রেন স্থাপন-৫.২৭ কিঃমিঃ
- পৌর এলাকায় স্লাজ সার্টিং শেড নির্মাণ-১ টি
- পৌর এলাকায় স্ট্রিক্ট হাইড্রেট নির্মাণ-১০ টি
- পল্লী এলাকায় এ আই আর পি নির্মাণ-১০ টি
- পৌর এলাকায় স্লাজ ট্রিটমেন্ট প্লান্ট স্থাপন-১ টি
- পৌর এলাকায় পানির মিটার সহ হাউজ কানেকশন-২৭০৭ টি
- পৌর এলাকায় কমিউনাল বিন স্থাপন-৩০ টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন-৩৫টি এবং
- পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা ৫০০০টি

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, চুয়াডাঙ্গা 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:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প: জনগনের জন্য সুপেয় নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা করা।

১.২ অভিলক্ষ্য: সকলের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা বাস্তবায়নের জন্য প্রতিষ্ঠানসমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) পল্লী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,

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;
- আর্সেনিক আক্রান্ত এলাকায় নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা;

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১৯-২০	২০২০-২১		৮	৯		
১ নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking water services)	২ কভারেজ	৩ শতকরা হার	৪ ৭২.৫	৫ -	৬ ৭২.৪	৭ ৭৩.৮	৮ ৭৪.১	৯ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা	১০ MICS 2019 district summary findings (draft)
উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities)	কভারেজ	শতকরা হার	১৪.১	-	১৫.২	১৬.৪	১৭.৩	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা	MICS 2019 district summary findings (draft)

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন সূচী সংখ্যা	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন সূচক	মাপনী পদ্ধতি	একক	সংস্করণ সংখ্যা	সর্বমোট উৎপাদন		সংস্করণ/মাসিক ২০১১-১২				প্রকল্পের ২০১১- ১২	প্রকল্পের ২০১২- ১৩	
						২০১১-১২	২০১০-১১	অগ্রসার হার	উৎপাদন	মূল্য	উৎপাদন			মূল্য
১						৪	১	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
২						৫	১	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%

সম্পাদন কেবলসমূহ

কর্মসম্পাদন সূচী সংখ্যা	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন সূচক	মাপনী পদ্ধতি	একক	সংস্করণ সংখ্যা	সর্বমোট উৎপাদন	সংস্করণ/মাসিক ২০১১-১২	সংস্করণ/মাসিক ২০১০-১১	সংস্করণ/মাসিক ২০১১-১২	সংস্করণ/মাসিক ২০১০-১১	সংস্করণ/মাসিক ২০১১-১২	সংস্করণ/মাসিক ২০১০-১১	সংস্করণ/মাসিক ২০১১-১২	সংস্করণ/মাসিক ২০১০-১১	সংস্করণ/মাসিক ২০১১-১২																				
																২০১১-১২	২০১০-১১	২০১১-১২	২০১০-১১	২০১১-১২	২০১০-১১	২০১১-১২	২০১০-১১												
১০	[১.১] পল্লী ও গ্রাম পরিষদ পরিচালিত বিভিন্ন প্রকারের কার্যক্রম	[১.১.১] গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	সংখ্যা	সংখ্যা	১০	১০০০	১০০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%																				
																[১.১.২] পল্লী ও গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	সংখ্যা	১০	১০০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%									
																											[১.১.৩] পল্লী ও গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	সংখ্যা	১০	১০০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
২০	[২.১] পল্লী ও গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	[২.১.১] গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	সংখ্যা	সংখ্যা	২০	২০০০	২০০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%																				
																[২.১.২] পল্লী ও গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	সংখ্যা	২০	২০০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%									
																											[২.১.৩] পল্লী ও গ্রাম পরিষদ পরিচালিত কার্যক্রম	সংখ্যা	২০	২০০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%




সংগঠন/সংস্থা	কর্মসম্পাদন	সংগঠনের প্রধান	সংগঠনের ঠিকানা	সংগঠনের ঠিকানা	সংগঠনের ঠিকানা	সংগঠনের ঠিকানা	কর্মসম্পাদন				মোট	মোট	
							২০১৯-২০	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩			
১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২
৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩
৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬
৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭
৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯	৯
১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০

৪

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

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


স্বাক্ষরিত:



মোঃ জিবনুর রহমান
নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
চুয়াডাঙ্গা জেলা

28-06-2021

তারিখ



24/06/2021

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	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

৩৬

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানির জনা নলবৃদ্ধি উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলবৃদ্ধি উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.২] পৌর এলাকায় উৎসাদক নলবৃদ্ধি বাসায় পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত/সংস্কৃত উৎসাদক নলবৃদ্ধি	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৩] পল্লী এলাকায় এ আই প্রকল্প নির্মাণ	[১.৩.১] নির্মিত এ আই প্রকল্প	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
২	[২.১] পৌর এলাকায় প্রেন স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত প্রেন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.২] পল্লী এলাকায় পারসনিক টয়লেট/কমিউনিটি ব্যাংক নির্মাণ	[২.২.১] নির্মিত পারসনিক টয়লেট/কমিউনিটি ব্যাংক	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৩] পৌর এলাকায় স্নান সলিং প্রকল্প নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত স্নান সলিং প্রকল্প	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৪] পৌর এলাকায় স্নান সলিং প্রকল্প নির্মাণ	[২.৪.১] নির্মিত স্নান সলিং প্রকল্প	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৫] পৌর এলাকায় স্নান সলিং প্রকল্প নির্মাণ	[২.৫.১] নির্মিত স্নান সলিং প্রকল্প	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
৩	[৩.১] পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত পাইপ লাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন/ কমপ্লিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[৩.২] পৌর এলাকায় পানির মিটার সহ বৈদ্যুতিক কানেকশন	[৩.২.১] স্থাপিত পানির মিটার সহ বৈদ্যুতিক কানেকশন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা।	মাসিক প্রতিবেদন 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 কৌশল
প্রযোজ্য নয়			



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

স্থানের নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চুয়াডাঙ্গা জেলা

ক্রিমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২১-২০২২ অবধি প্রাপ্ত লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	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
স্থানিক ব্যবস্থা.....২৬													
তকতা কমিটির যোজন	সভা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা		১		১			
তকতা কমিটির সদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা		১০০		১০০			
গাসন প্রতিষ্ঠার অংশীজনের (holders) হণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা		১		১			
গাচার সংক্রান্ত আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২(২০)	লক্ষ্যমাত্রা		২(২০)		২(২০)			
ই-পরিবেশ	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৮	লক্ষ্যমাত্রা		২	২	২	২		
					৩০/০৯/২১			৩১/১২/২১	৩১/০৩/২২	৩০/০৬/২২			
					৩২/০৩/২২								
					৩০/০৬/২২								

ইয় গুজ্জার কর্ম-পরিকল্পনা, ১ ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন সঙ্গে দাখিল ও যবসাইটে উপর	কর্ম-পরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপলোডকৃত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২১	৩১/০৩/২২	৩০/০৬/২১	
চার পুরস্কার ন প্রদান	মনোনয়ন তালিকা	৩	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৫/২২			৩১/০৫/২২		
৪ ক্ষেত্রে শূন্যচার										
১১-২২ অর্থ ক্রম-পরিকল্পনা ইটে প্রকাশ	ক্রম-পরিকল্পনা ও যবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২১			
১০ (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে নুনতম পাঁচটি কার্যক্রম)										
নর উৎস স্থাপন বিপরীতে টাকার টাকা তভাবে কোষাগারে	সহায়ক টাকার টাকা সরকারি কোষাগারে জমাকৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২১	লক্ষ্যমাত্রা			৩০/০৬/২১	
চার প্রতিষ্ঠায় প্রতিবেদনে	দুর্নীতি বিরোধী কমিশন অনুষ্ঠিত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২১	৩১/০৩/২২		
						অর্জন				
						অর্জন				

মীগ পানি য়ার এর পল্লী এলাকার ভাটাবেস	পল্লী এলাকার প্রকল্পের ভাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২২ ৩২/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২২	৩২/০৩/২২	
নির স্থিতিতলের ট্রির ওয়েব স এ্যাপসের ভাটাবেস	পানির স্থিতিতলের ভাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২২ ৩২/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২২	৩২/০৩/২২	
পিত পানির পানি স্রণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৫০০	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৫০	২৫০	৫০০

০

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	সংস্কায়িত ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
০১	[১.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.১.১] ই-কর্তৃপক্ষ নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	১৫	১০০%	৮০%	৬০%
০২	[১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[১.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বঙ্গ হালনাগাদকৃত [১.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	হালনাগাদের সংখ্যা হালনাগাদের সংখ্যা	১০ ৫	৮	৩	১
০৩	[৩.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত [৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উৎকর্ষিত কর্তৃপক্ষের নিকটে প্রেরিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা সভার সংখ্যা	৫ ৫	৮	৩	১
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	১৩/০২/২০২২	২০/০২/২০২২	২৭/০২/২০২২
			তারিখ	৫	২৮/১২/২০২২	১৫/০৩/২০২২	১৫/০৪/২০২২

সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	সাল	কর্মক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যোগ্য	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত উত্তম	প্রকৃত উত্তম	অসাধারণ	সুস্থি	উত্তম	চলতি মান	সুস্থি	কর্মসম্পাদন, ২০২১-২০২২			
													২০২১	২০২২		
প্রাতিদিন্য ব্যবস্থাপনা	১	১.১) অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথা ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	৪	০	৬	৫	২২	২০	১০০%	১০০%	১০০%	১০	১০	১০০%	১০০%	
	০	১.১.১) অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথা হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপিলে তথ্য			০	৮	৮	১১	১০০%	১০০%	১০০%	১১	১০	১০০%	১০০%	
পরীক্ষণ ও সমমতা বৃদ্ধি	২০	২.১) নিম্নলিখিত সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উৎখতন কর্তৃপক্ষ ব্যবহার প্রেরণ	১.২.১) অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	৮	-	-	১০০%	৮০%	১০%	১০	১০	১০০%	১০০%	
		২.২) কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	১.২.১) প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	০	০	-	-	-	০	০	৭	১	০	০%	০%
		২.৩) ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরীক্ষণ প্রতিবেদন উৎখতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	১.৩.১) ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা	৩	৩	-	-	-	০	৩	৭	১	৩	১০০%	১০০%
		২.৪) অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সহায়্যে অবহিতকরণ সভা	১.৪.১) সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৪	৪	-	-	-	১	১	১	১	১	১০০%	১০০%

সংযোজনী এ: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

ব্যবস্থাপকের কোড	মান	কর্মক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রাপ্ত উত্তম ২০২১- ২০	প্রাপ্ত অটম ২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের পেঁচি	পরিকল্পনা ২০২১-২০২২	
													সম্পূর্ণ	অংশ
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
কার্যক্রমিক	১০	(১.১) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিকল্পনা কর্মসূচির নিম্নস্থ বাস্তবায়ন	(১.১.১) সীকার ব্যবস্থায়িত	%	৫	-	-	১০০%	১০%	৮০%	৯০%	৬০%	১০	১০
		(১.২) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বৈশিষ্ট্যিক ভিত্তিতে ফলনাপানকরণ	(১.২.১) ডায়েরিসাইটে পাট প্রক্রিয়াকর্মে ইলেক্ট্রোগ্যাপনকৃত	ফলনাপানের সংখ্যা	৫	-	-	৮	৩	৩	৩	-	-	-
সক্ষমতা উত্তম ও পরিবর্তন	১৫	(২.১) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	(১.১.১) প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	১০	-	-	৮	৩	৩	১	-	-	-
		(২.২) সেবা প্রদান বিষয়ে শেখরেখারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	(১.২.১) অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৫	-	-	৭	১	১	-	-	-	-

সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২২-২২ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন সূচক	উৎস	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	পরিসর: ২০২২-২০২২				১৫টি সালের মধ্যে	
									অর্জন	প্রকৃত অর্জন	অর্জন	উন্নতি		উন্নতি
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	৪	%	%	১০০%	১০	১০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	
							১০	১০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%		
সকলমত বৃদ্ধি	১৫	[১.২] স্বল্পবেদিভাবে প্রকশযোগ্য তথ্য প্রদান করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] প্রদানযোগ্য তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	০৩	তারিখ	০৩	০৩	০৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	০৩	তারিখ	০৩	০৩	০৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ওয়ার্ড অনুসারে যাবতীয় তথ্যের কাটাউপরি ও কাটাউপরি তৈরি/ প্রদানস্বাক্ষর	[১.৪.১] তথ্যের কাটাউপরি ও কাটাউপরি প্রস্তুতকৃত/প্রদানযোগ্য	০৩	তারিখ	০৩	০৩	০৩	০৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	০৩	কার্যক্রমের সংখ্যা	০৩	০৩	০৩	০৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	০৩	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	০৩	০৩	০৩	০৩	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%