



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৪ - ৩০ জুন, ২০২৫

D

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	৯
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১০
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১১
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১২-১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৬
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৭

D

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই), স্থানীয় সরকার বিভাগের আওতাধীন একটি সংস্থা। নিরাপদ পানি সরবরাহের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়নের দায়িত্ব অর্পণ করে ১৯৩৫ সালে প্রতিষ্ঠা করা হয় জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর। পরবর্তীতে ১৯৫৪ সালে এর সাথে যুক্ত করা হয় স্যানিটেশন সেবা প্রদানের দায়িত্ব। ১৯৭১ সালে বাংলাদেশের স্বাধীনতা লাভের পরে সরকার প্রথমেই ধ্বংসপ্রাপ্ত পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতিগুলো পুনর্বাসনে গুরুত্ব আরোপ এবং তৎপরবর্তীতে নতুন অবকাঠামো স্থাপন শুরু করে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের (DPHE) মাধ্যমে, এরই ধারাবাহিকতায় বর্তমানকালে ওয়াসার আওতাধীন এলাকা ব্যতীত সমগ্রদেশের নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্ব অধিদপ্তরের উপর ন্যস্ত। বর্তমানে চাঁদপুর জেলার পল্লী এলাকায় প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে এবং বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯১.৬৪% এ উন্নীত হয়েছে। বিগত ৩(তিন) অর্থ বছরে পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ৭৪১৮ টি পানির উৎস স্থাপন এবং সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়সমূহে প্রায় ২১৬ টি ওয়াশ ব্লক স্থাপন এবং ৩৮৫ টি সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়ে পানির উৎস স্থাপন, ৯ টি উৎপাদক নলকূপ, ২৫ কি:মি: বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন, ৩৫ টি কমিউনিটি ক্লিনিকে স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন ও ১৪ টি পাবলিক টয়লেট স্থাপন করা হয়, ৪০টি হ্যান্ড ওয়াশ বেসিন স্থাপন, ৬০ টি কমিউনিটি ক্লিনিক মেরামত, ৩৯২০ টি পল্লী এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পাইপলাইন হতে গৃহ সংযোগ।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

চাঁদপুর জেলাটি উপকূলীয় এলাকা বিধায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ। প্রধান প্রধান সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ নিম্নরূপঃ

১. জেলার বৃহৎ অংশে নদীগর্ভে বিলীন হওয়ায় দিন দিন ভাসমান লোকের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা ভেঙ্গে পড়ার উপক্রম হয়। এ চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদানপূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দকরণ।
২. এই জেলার অন্যতম সমস্যা হলো অগভীর স্তরে আর্সেনিক এবং গভীর স্তরে অত্যধিক আয়রনের উপস্থিতি। এ থেকে উত্তরনে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ প্রয়োজন।
৩. সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ, তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ।
৪. পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতকরণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এই খাতে অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

চাঁদপুর জেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে, যা নিম্নরূপঃ

১. প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস/গভীর নলকূপ স্থাপন।
২. আর্সেনিক এবং আয়রনের সমস্যা নিরসনে ডু-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ।
৩. জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন।
৪. স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পল্লী/পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পাইপলাইন হতে গৃহ সংযোগ - ৬৮৪০ টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ - ১৮ টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন স্থাপন - ৫২টি
- পল্লী/পৌর এলাকার কমিউনিটি ক্লিনিকে স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন - ১৩টি
- গ্রামীণ/পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন - ৭০০টি
- গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি বেইজড পানি সরবরাহ স্থাপন- ২৪টি
- গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য উৎপাদক নলকূপ স্থাপন- ১২টি
- পানির গুনগতমান পরীক্ষা/পরিবীক্ষণ - ৭৩৫ টি।

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, চাঁদপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের ২৩ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিস্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

D

সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

- ১.১ **রূপকল্প:** জনগনের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ, টেকসই উন্নত স্যানিটেশন এবং কঠিন ও পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা।
- ১.২ **অভিলক্ষ্য:** সকলের জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহ, টেকসই উন্নত স্যানিটেশন এবং কঠিন ও পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থাপনার অবকাঠামো নির্মাণ এবং এ সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠান ও কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে জনগনের সুস্বাস্থ্য এবং জীবনমানের উন্নতি সাধন করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ৪) 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;
- আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাংকুল এলাকায় (লেবগান্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ 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 উদ্যোক্তা, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদান।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২২-২৩	২০২৩-২৪		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি (Safely managed drinking water) সেবা ব্যবহারকারীর অনুপাত	কভারেজ	শতকরাহার	৫১	৫২	৫৬	৬৩	৬৫	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০- ২০২৫), MICS Report
মোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় স্যানিটেশন (Safely managed sanitation) সেবা ব্যবহারকারীর অনুপাত	কভারেজ	শতকরাহার	৮৮	৮৯	৯০	৯২	৯৩	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০- ২০২৫), MICS Report

১

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	শ্রেণীর মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পাণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪
							২০২২-২০২৩	২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্ন	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
কর্মসম্পাদন কেবলসমূহ														
(১) পৌর এলাকায় নিরপেক্ষ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	১০	(১.১) পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পাইপলাইন হতে গৃহ সংযোগ	(১.১.১) গৃহ সংযোগ	সমষ্টি	সংখ্যা	১১	০৭	০৭	০৭	০৭	০৭	০৭	০৭	০৭
(২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	২৫	(২.১) পল্লী/ পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ (২.২) পল্লী/ পৌর এলাকায় হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন স্থাপন	(২.১.১) নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন (২.২.১) স্থাপিত হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬
(৩) পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	২৫	(৩.১) গ্রামীন এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন (৩.২) গ্রামীন এলাকায় কমিউনিটি বৈজ্ঞানিক পানি সরবরাহ স্থাপন (৩.৩) গ্রামীন এলাকায় সুপেয় পানির জন্য উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	(৩.১.১) স্থাপিত নলকূপ/ উৎস (৩.২.১) স্থাপিত কমিউনিটি বৈজ্ঞানিক পানি সরবরাহ ব্যবস্থা (৩.৩.১) স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬
(৪) পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ	১০	(৪.১) পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবাহক	(৪.১.১) পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০

D

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

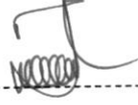
আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:


২৩/০৬/২০২৪

২৩/০৬/২০২৪খ্রিঃ

নির্বাহী প্রকৌশলী, তারিখ
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
চাঁদপুর জেলা



২৩/০৬/২০২৪খ্রিঃ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যুরেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	CBO	Community Based Organization
৫.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey

১

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পৌর এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পাইপলাইন হতে গৃহ সংযোগ	[১.১.১] গৃহ সংযোগ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
২	[২.১] পল্লী/ পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[২.১.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[২.২] পল্লী/ পৌর এলাকায় হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন স্থাপন	[২.২.১] স্থাপিত হ্যান্ড ওয়াশিং স্টেশন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[২.৩] পল্লী/ পৌর এলাকার কমিউনিটি ক্লিনিকে স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	[২.৩.১] নির্মিত/মেরামতকৃত কমিউনিটি ক্লিনিকের স্যানিটেশন ব্যবস্থা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
৩	[৩.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[৩.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[৩.২] গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি বেইজড পানি সরবরাহ স্থাপন	[৩.২.১] স্থাপিত কমিউনিটি বেইজড পানি সরবরাহ ব্যবস্থা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[৩.৩] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	[৩.৩.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
৪	[৪.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবীক্ষণ	[৪.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা, চাঁদপুর।	পানির গুণগতমান পরীক্ষার প্রতিবেদন

D

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
প্রয়োজ্য নয়			



সংযোজনী ৪:

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের শুদ্ধাচার কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম:

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৪-২০২৫					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/	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
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	১		
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশগ্রহণের (stakeholders) সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩	লক্ষ্যমাত্রা		১	১	১			
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা জন	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ২০	লক্ষ্যমাত্রা		১	১০	১	১০		
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	লক্ষ্যমাত্রা		১	১	১			

D

টিওএন্ডইভুজ্জ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/নিधि विनष्टकरण/ परिष्कार-परिष्कृतता वृद्धि/ महिलादेर जना पृथक ओयारुमेर बावस्था करा इत्यादि)	ও তারিখ	৩১/১২/২৪ ৩০/০৬/২৫	অর্জন	৩১/১২/২৪	৩০/০৬/২৫				
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুল্কচার									
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়- পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৭/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৭/২৪			
৩. শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....									
৩.১ এ-চালানের মাধ্যমে রাজস্ব আদায়ের টাকা জমা	১০	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৫	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৬/২৫			৩০/০৬/২৫
৩.২ অধিদপ্তরের আওতায় মাঠ পর্যায়ের প্রতিটি কার্যালয়ে পানির উৎসের সহায়ক চাঁদার পরিমাণ উল্লেখ করে বিলবোর্ড স্থাপন	১০	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২৪			
৩.৩ পানির গুণগতমান পরীক্ষাকরণ	১০	তারিখ ও সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৭৩৬ ও ৩০/০৬/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৭৩৬ ও ৩০/০৬/২৪			৭৩৬ ৩০/০৬/২৪

D

সংযোজনী ৫: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৪-২৫

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রমাণার্থ	উত্তম	চলতি মান
১	৪	৩	৪	৫	৬	৭	৮
০১	[১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সংজ্ঞায়িত/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সংজ্ঞায়িত/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৫	৩০/০৩/২০২৫	১৩/০৪/২০২৫
০২	[২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	১০	৮০%	৭০%	৬০%
০৩	[৩.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১৫	৪	৩	২
০৪	[৪.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/ কর্মশালা আয়োজন	[৪.১.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/ কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	১	-
০৫	[৫.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	সংখ্যা	৬	৪	৩	২
			তারিখ	৪	১৫/০১/২০২৫	৩১/০১/২০২৫	০৯/০২/২০২৫

সমসাময়িক ২০২৪-২০২৫

স্বাক্ষর: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
চাঁদপুর জেলা
১৬/০৩/২০২৫

সংযোজনী ৬: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চাঁদপুর জেলা এর সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	প্রমাণক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২০২৫					
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
প্রাতিষ্ঠানিক	৭	[১.১] বৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন	[১.১.১] কমিটি পুনর্গঠিত		সংখ্যা	৩	৪	৪	৪	৩	২	১	-	
		[১.২] বৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	%	৪	৯০%	৯০%	৯০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
		[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে বৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন	[১.৩.১] সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	২	৪	৪	৪	৪	৩	২	১	-
		[১.৪] বৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ)	[১.৪.১] হালনাগাদকৃত	ওয়েবসাইটে হালনাগাদকৃত সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি	সংখ্যা	৯	৪	৪	৪	৪	৩	২	১	-
সক্ষমতা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ কর্মশালা আয়োজিত	প্রশিক্ষণ আদেশ, আলোচসূচি, প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা, হাজিরালিষ্ট	সংখ্যা	৩	২	২	২	১	-	-	-	
		[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	৪	২	২	২	২	১	-	-	-

D