



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ
এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৪- ৩০ জুন, ২০২৫

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	৭-৯
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, ২০২৪-২০২৫	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



কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই) নিরাপদ পানি সরবরাহের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়ন ও স্যানিটেশন সেবা প্রদান করে আসছে। বর্তমানে পল্লী এলাকায় প্রতি ৪০ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে। বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯০% এবং উন্নত স্যানিটেশন কভারেজ ৯৫%। বিগত ৩(তিন) অর্থবছরে গ্রাম, পৌর ও বস্তি এলাকায় ১৫৬৯৮ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস, সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে প্রায় ৭০০০ টি পানির উৎস এবং ৫৬৫০ টি ওয়াশরুম স্থাপন, ৩০ টি কমিউনিটি টয়লেট, ১৫ টি পাবলিক টয়লেট, ১৫০০ টি স্বল্প ব্যয়ে ল্যাট্রিন স্থাপন কাজ সম্পন্ন হয়েছে। ১৫ টি উৎপাদক নলকূপ স্থাপন করা হয়েছে। কেন্দ্রীয় পানি পরীক্ষাগার নির্মাণ করা হয়েছে। ১৩ টি আঞ্চলিক পরীক্ষাগারে প্রায় ৯৯,৫৯৩ টি পানির উৎসের পানির গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে। ড্রেনেজ ব্যবস্থা স্থাপন ও পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহের ব্যবস্থা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ

চট্টগ্রাম জেলার বেশ কয়েকটি উপজেলা কর্ণফুলী নদী ও বঙ্গোপসাগর বিধৌত এলাকা। উপকূলীয় এলাকাগুলি মিঠা পানির অভাবের পাশাপাশি লোনা পানি বিদ্যমান। এখানকার কিছু কিছু এলাকা দুর্গম পাহাড় বেষ্টিত। এখানকার অনেক এলাকাতেই বর্তমানে ভূ-গর্ভস্থ পানির স্তর অনেক নিচে নেমে গেছে। পানিতে মাত্রাতিরিক্ত আয়রন ও স্যালাইনের উপস্থিতি ভূ-গর্ভস্থ পানিকে ব্যবহারের অযোগ্য করে তুলেছে। দুর্গম পাহাড়ী এলাকায় পর্যাপ্ত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ অনেকটাই চ্যালেঞ্জের বিষয়।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ভূ-উপরিস্থিত পানি ব্যবহারে জনগনকে সচেতন করতে পারলে ভূ-গর্ভস্থ পানির উপরচাপ অনেক কমে যাবে বলে আশা করি। ছোট আকারে গ্রাম ভিত্তিক পাইপ লাইন স্থাপনে পানি সরবরাহ করা যাবে। গ্রামের অস্বাস্থ্যকর ল্যাট্রিন প্রতিস্থাপন করে অধিক সংখ্যক স্বাস্থ্য সম্মত ল্যাট্রিন স্থাপন করতে হবে। ভূ-গর্ভস্থ পানি ব্যবহারের জন্য প্রয়োজন অনুযায়ী এ আই আর পি স্থাপন করতে হবে। জনগনকে ভূ-উপরিস্থিত পানি ও বৃষ্টির পানি ব্যবহারে সচেতন করতে হবে। পরিকল্পনা অনুযায়ী কাজ করলে সারা জেলায় উন্নত মানের ল্যাট্রিনের ও নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরা সম্ভব হবে বলে আশা করা যায়।

২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন- ২২৯২ টি।
- পল্লী এলাকায় রেইন ওয়াটার হারভেস্টিং সিস্টেম -২০৩১ টি।
- পল্লী এলাকায় Large Piped Water Supply Scheme নির্মাণ – ০৬ টি।
- পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে পানির উৎস স্থাপন কাজ –৪০০ টি।
- পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুম নির্মাণ -৪০ টি।
- পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুম মেরামত কাজ – ৫০ টি।
- সাতকানিয়া ও মীরসরাই পৌরসভায় ড্রেন নির্মাণ- ৪.২৫ কি. মি.।
- পানির গুণগতমান পরীক্ষা/পরিবীক্ষণ – ২৬৯২ 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, চট্টগ্রাম বিভাগ

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের ২৫ 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 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, চট্টগ্রাম জেলার কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ।
- ৪) অফিস ব্যবস্থাপনা ও মানব সম্পদ উন্নয়ন

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 (লবণাক্ত, 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;
- আপদকালীন (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	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২২-২৩	২০২৩-২৪		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
চোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি (Safely managed drinking water)	কভারেজ	শতকরা হার	৯২	৯৪	১০০%	১০০%	১০০%	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫) JMP Report, MICS Report
চোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় স্যানিটেশন (Safely managed sanitation)	কভারেজ	শতকরা হার	৯৪	৯৫	১০০%	১০০%	১০০%	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ	৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫) JMP Report, MICS Report

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন কেন্দ্র	কেন্দ্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যসীমা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫						প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
কর্মসম্পাদন কেন্দ্রসমূহ																
১) পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	২০	[১.১] পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সমান্বিত	সংখ্যা	১০	৪৯৯৬	৪৯৬৬	২২৯২	২০৬৩	১৮৩৭	১৬০৫	১৩৭৫	০	০	
		[১.২] পল্লী এলাকায় Rain Water Harvesting System স্থাপন	[১.২.১] স্থাপিত Rain Water Harvesting System	সমান্বিত	সংখ্যা	৫	৪৭৪৮	৪৭৪৮	২০৩১	১৮২৮	৩৭৯৮	৩২২৩	২৮৪৯	০	০	
		[১.৩] পল্লী এলাকায় Large Piped Water Supply Scheme নির্মাণ	[১.৩.১] স্থাপিত Large Piped Water Supply Scheme	সমান্বিত	সংখ্যা	৫	১০২	১০২	০৬	৯২	৮২	৭২	৬২	০	০	
[২] পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন করা	২০	[২.১] পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে পানির উৎস স্থাপন	[২.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সমান্বিত	সংখ্যা	১০	-	-	৪০০	৩৬০	৩২০	২৮০	২৪০	০	০	
		[২.২] পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুম নির্মাণ	[২.২.১] ওয়াশরুম স্থাপন	সমান্বিত	সংখ্যা	৫	৩৫০	৩৫০	৪০	৩৬	৩২	২৮	২৪	০	০	
		[২.৩] সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুম বেরানমত কাজ	[২.৩.১] ওয়াশরুম বেরানমত কাজ	সমান্বিত	সংখ্যা	৫	৭৯	৭৯	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	০	০	
[৩] পানির গুণগতমান পরীক্ষা/পরিবর্তন	১৫	[৩.১] সাতকানিয়া ও শীরসরাই পৌরসভায় ড্রেন নির্মাণ	[৩.১.১] ড্রেন নির্মাণ কাজ	সমান্বিত	কি.মি.	১৫	-	-	৪.২৫	৩.৮৫	৩.৪	২.৯৮	২.৫৫	০	০	
[৪] পানির গুণগতমান পরীক্ষা/পরিবর্তন	১৫	[৪.১] পানির গুণগতমান পরীক্ষা	[৪.১.১] গুণগতমান পরীক্ষা	সমান্বিত	সংখ্যা	১৫	৫০৬৮	৫০৬৮	২৬৯২	২৪২৩	২১৫৪	১৮৮৫	১৬১৫	০	০	

সংশোধন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রাপ্ত অর্জন		সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র					প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৬-২৭																	
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪	সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	১	২	৩	৪			৫	৬	৭														
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) সুশাসনের কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	১) সুশাসনের কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			২০																										
																২) ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	২) ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২০														
																৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত									৩						
																৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত															
		৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	৩																												

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

স্বাক্ষরিত:



২৫/০৬/২০২৪ খ্রিঃ

নির্বাহী প্রকৌশলী, তারিখ
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
চট্টগ্রাম বিভাগ



২৫/০৬/২০২৪ খ্রিঃ

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 স্যুয়ারেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	CBO	Community Based Organization
৫.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey



সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[১.২] পল্লী এলাকায় Rain Water Harvesting System স্থাপন	[১.২.১] স্থাপিত Rain Water Harvesting System	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[১.৩] পল্লী এলাকায় Large Piped Water Supply Scheme নির্মাণ	[১.৩.১] স্থাপিত Large Piped Water Supply Scheme	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
২	[২.১] পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে পানির উৎস স্থাপন	[২.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[২.২] পৌর ও পল্লী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুম নির্মাণ	[২.২.১] ওয়াশরুম স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[২.৩] সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুম মেরামত কাজ	[২.৩.১] ওয়াশরুম মেরামত কাজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
৩	[৩.১] সাতকানিয়া ও মীরসরাই পৌরসভায় ডেন নির্মাণ	[৩.১.১] ডেন নির্মাণ কাজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
৪	[৪.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবীক্ষণ	[৪.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	পানির গুণগতমান পরীক্ষার প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
নলকূপ স্থাপনের চাহিদাপত্র গ্রহন	নলকূপ স্থাপনের চাহিদাপত্র গ্রহন	ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরষভা	পত্র প্রদান ও সভার আয়োজন
নলকূপ স্থাপনের স্থান নির্বাচন	নলকূপ স্থাপনের স্থান নির্বাচন	ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরষভা	পত্র প্রদান ও সভার আয়োজন
ড্রেন নির্মাণের জন্য স্থান নির্বাচন	ড্রেন নির্মাণের জন্য স্থান নির্বাচন	পৌরষভা	পত্র প্রদান ও সভার আয়োজন

সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের প্রাথমিক শূন্যস্থান কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫
 দপ্তর/সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪ - ২০২৫ অর্থ-বছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৪ - ২০২৫					মন্তব্য	
						১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....৬												
১.১ নৈতিকতা কর্মসূচির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নিবাহী প্রকৌশলী	২	অর্জন		১		১		
১.২ শূন্যস্থান প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (৫৪শেষবয়স্কসহ) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	নিবাহী প্রকৌশলী	২	অর্জন		১		১		
১.৩ শুষ্কচাচর সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	১	সংখ্যা	নিবাহী প্রকৌশলী	২(২০)	অর্জন		১(১০)		১(১০)		
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টি ও এড ই-ভুক্ত অকেজো মালামাল নিষ্কাশন/পরিষ্কার-পরিষ্কৃত্য বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা/প্রাথমিক সারবাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	১	সংখ্যা ও তারিখ	নিবাহী প্রকৌশলী	৫ ৩০/০৯/২৪ ৩১/১২/২৪ ৩১/০৩/২৫ ৩০/০৬/২৫	লক্ষ্যমাত্রা	২	২	২	২		
						অর্জন						
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুষ্কচাচর২												
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের কর্ম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ	নিবাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৯/২৪					
৩. শুষ্কচাচর সংগ্রহ এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম .২						লক্ষ্যমাত্রা						
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্ট্রারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবা গ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্ট্রার হালনাগাদ কৃত	২	তারিখ	নিবাহী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২৪	লক্ষ্যমাত্রা				৩০/০৬/২৪		
বিঃদ্র:- কোন ক্রমিকের কার্যক্রম প্রয়োজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।						অর্জন						

সংযোজনী ৫: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মসূচিকল্পনা ২০২৪-২৫

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪ - ২০২৫			চলিত মান	চলিত মানের নিম্নে
					অসাধারণ	অতিউত্তম	উত্তম		
০১	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে নুনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	১২	১৬/০৩/২৫	২৩/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	০৬/০৪/২৫	১৩/০৪/২৫
০২	[২.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অধ্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ চালু রাখা	সংখ্যা	৫	৪	৩	২	১	-
০৩	[৩.১] ইনোভেশন শোকেজিং	[৩.১.১] আন্তর্ধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে নুনতম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী (শোকেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত।	তারিখ	১০	১৫/০৪/২৫	২১/০৪/২৫	২৮/০৪/২৫	০৫/০৫/২৫	১১/০৫/২৫
০৪	[৪.১] ই-নাথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিশ্চিতকৃত	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%
০৫	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৭	৪	৩	২	১	-
		[৫.১.২] আন্তর্ধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	৩	৪	৩	২	১	-
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	-	১	-	-

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

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	প্রমাণক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১	প্রকৃত অর্জন ২০২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	৩	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন	[১.১.১] কমিটি পুনর্গঠিত	প্রমাণক	সংখ্যা	৩	-	-	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
									১০	১১	১২	১৩	১৪
									৮	৭	৬	৫	৪
									৬	৫	৪	৩	২
২	১৮	[১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	%	৪	-	-	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
									৮	৭	৬	৫	৪
									৬	৫	৪	৩	২
									৪	৩	২	১	-
সংস্কমতা অর্জন	৭	[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন	[১.৩.১] সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	২	-	-	৮	৭	৬	৫	৪
									৬	৫	৪	৩	২
									৪	৩	২	১	-
									২	১	-	-	-
সংস্কমতা অর্জন	৭	[১.৪] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ)	[১.৪.১] হালনাগাদকৃত	ওয়েবসাইটে হালনাগাদকৃত সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি	সংখ্যা	৯	-	-	৮	৭	৬	৫	৪
									৬	৫	৪	৩	২
									৪	৩	২	১	-
									২	১	-	-	-
সংস্কমতা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ কর্মশালা আয়োজিত	প্রশিক্ষণ আদেশ, আনোচাসুচি, প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা, হাজিরাশীট	সংখ্যা	৩	-	-	২	১	-	-	-
									১	-	-	-	-
									১	-	-	-	-
									১	-	-	-	-
সংস্কমতা অর্জন	৭	[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে চেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	৪	-	-	২	১	-	-	-
									১	-	-	-	-
									১	-	-	-	-
									১	-	-	-	-

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশলঅধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ এর অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কার্মণরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কার্মসম্পাদন সূচক	একক	কার্মসম্পাদন সূচকের মান	২০২২-২০২৩ প্রকৃত অর্জন	২০২৩-২০২৪ প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪ - ২০২৫															
								অঙ্গীকার	অর্জন	উন্নয়ন	উন্নয়ন	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে										
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩											
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	হালনাগাদের সংখ্যা	৫	-	-	৪	৩	-	-	-											
পরিদর্শন ও সক্ষমতাবৃদ্ধি	২০	[১.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উপস্থাপন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	-	-	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-											
													[১.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জি আর এস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	৫	-	-	৪	৩	২	১	-
													[১.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিদর্শন এবং ত্রৈমাসিক পরিদর্শন প্রতিবেদন উপস্থাপন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা	৩	-	-	৪	৩	২	১	-
		[১.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টিক হোল্ডারদের সমন্বয়ে অর্ধবিত্তকরণ সভা	[১.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	সভার সংখ্যা	৪	-	-	৩	২	১	-												

সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগের তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৪-২৫ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	২০২২-২০২৩		২০২৩-২০২৪		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪ - ২০২৫					প্রমাণক
						প্রকৃত অর্জন	অর্জন	অর্জন	অর্জন	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
						২০২২	২০২৩	২০২৪	২০২৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩			
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রকাশ [১.২] স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ [১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ [১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের কাটাংশের তথ্য হালনাগাদকরণ [১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ [১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন [১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রতিটি প্রোগ্রামে অপ্রতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবারঞ্জে প্রকাশ	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রকাশকৃত [১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত [১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত [১.৪.১] তথ্যের কাটাংশের কাটাংশ প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত [১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন [১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত [১.৭.১] প্রোগ্রামে অপ্রতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবারঞ্জে প্রকাশিত	%	০৬			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	উর্ধ্বতন কার্যালয় নির্ধারিত প্রতিবেদন		
													হালনাগাদকৃত স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য ওয়েবসাইটের লিংক।		
													বার্ষিক প্রতিবেদন কপি		
													সংশ্লিষ্ট বিষয় অন্তর্ভুক্তকৃত মাসিক সময়সূচী সত্যায়িত কার্যবিবরণী		
													সভা, সেনিয়ার কর্মচারীদের অধিক প্রশিক্ষণ আয়োজন প্রচারণার কনি		
													প্রশিক্ষণ আয়োজনে অধিক প্রশিক্ষণ		
													প্রোগ্রামে অপ্রতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের লিংক।		