



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, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

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 অফিসেরসঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৩-১৪
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৫
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৬
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৮



কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছর সমুহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই) নিরাপদ পানি সরবরাহের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়ন ও স্যানিটেশন সেবা প্রদান করে আসছে। বর্তমানে পঞ্জী এলাকায় প্রতি ৪০ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে। বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৮০% এবং উন্নত স্যানিটেশন কভারেজ ৮৫%। বিগত ৩(তিনি) অর্থবছরে গ্রাম, পৌর ও বন্ডি এলাকায় ৯৭,৩৩৫ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস, সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে প্রায় ৭০০০ টি পানির উৎস এবং ৫৩০০ টি ওয়াশেলক 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 আঙগুলিক পরীক্ষাগারে প্রায় ১৯,৫৯৩ টি পানির উৎসের পানির গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে। চ্যালেঞ্জ ব্যবস্থা স্থাপন ও পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহের ব্যবস্থা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ

চট্টগ্রাম জেলার বেশ কয়েকটি উপজেলা কর্ণফুলী নদী ও বঙ্গোপসাগর বিহীন 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 আয়ৱন ও স্যালাইনের উপস্থিতি ভূ-গর্ভস্থ পানিকে ব্যবহারের অযোগ্য করে তুলেছে। দুর্গম পাহাড় 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 ল্যাট্রিগ প্রতিস্থাপন করে অধিক সংখ্যক স্বাস্থ্য সম্মত ল্যাট্রিগ 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 উন্নিতকরা সম্ভব হবে বলে আশা করা যায়।

২০২২-২০২৩ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পঞ্জী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন- ৪৯৬৬ টি
- পঞ্জী এলাকায় পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই কিম স্থাপন -০৬ টি
- পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন - ২৭ কিঃমিঃ;
- পঞ্জী এলাকায় সল পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই কিম নির্মাণ -১০২ টি
- পৌর ও পঞ্জী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশেলক মেরামত কাজ - ৭৯ টি;
- সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশেলক মেরামত কাজ - ৭৯ টি;
- পঞ্জী এলাকায় Rain Water Harvesting System- ৪৩৬ টি ও Rain Water Catchment Area- ৪৩২ টি
- পানির গুণগতমান পরীক্ষা/পরিবীক্ষণ - ৫০৬৮ টি।



প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে বৃক্ষকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের ২৩ 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 জনগণের সুস্থান্ত্য এবং জীবনমানের উন্নতি সাধন করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্থান্ত্য 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 সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড় ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নাবনের 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 উদ্যোগস্থ, 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	কর্মসংক্ষেপ	প্রকৃত অর্জন	প্রক্রিয়া		নির্ধারিত লক্ষ্যাত্মা	অর্জনের ফলে বৈশিষ্ট্যে	উপায়সমূহ
			কর্মসংক্ষেপ	প্রক্রিয়া			
স্থানীয় প্রভাব	একক	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	নষ্টাগ্রহ/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম
১	২	২	৮	৮	৬	৬	১
বোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনার খাবার পানি (Safely managed drinking water)	কভারেজ	শতকরাহার	৯০	৯২	১০০%	১০০%	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিকরণ, চট্টগ্রাম বিভাগ
বোট জনসংখ্যার মধ্যে নিরাপদ ব্যবস্থাপনার শান্তিশুরুন স্থান	কভারেজ	শতকরাহার	৯২	৯৪	১০০%	১০০%	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিকরণ, চট্টগ্রাম বিভাগ

৮ম পঞ্জবার্ষিক পরিকল্পনা (২০২০-
২০২৫) JMP Report, MICS
Report

সেকশন ৩ কর্মসংক্ষেপ পরিবর্তন

কর্মসংক্ষেপ প্রক্রিয়া	কোর্টের মান	কার্যক্রম	কর্মসংক্ষেপ সূচক	গবণা পূর্ণতা	একক	কর্মসংক্ষেপ সূচকের মান	প্রদত্ত অর্জন			কক্ষবাট্টা/নির্ণয়ক ২০২৩-২৪		
							অসমাধান	উভয়	চলাচ্ছি	চলাচ্ছি মানের নির্ম		
১	২	৭	৮	৫	৬	৭	৮	৯	৮	৯	১২	১৪
২	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	৮	১২	১৪	১৬
কর্মসংক্ষেপ প্রেক্ষিত্বে												
[১.১] প্রক্রিয়াকরণ বিভিন্ন ধরণের পানির উৎস স্থাপন	১০	কার্যক্রম	[১.১.১] স্থাপিত নলকপ/ উৎস সমষ্টি সংখ্যা	১০	৪৯৯৬	৪৯৬৬	৩৯১৩	৩৪৭৬	২৯৮০	০	০	০
[১.২] প্রক্রিয়াকরণ স্থাল পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষীমত নির্ধারণ	২৫	কার্যক্রম	[১.২.১] স্থাপিত স্থাল পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষীমত	৫	০	১০২	১০২	৯২	৯২	০	০	০
[১.৩] প্রক্রিয়াকরণ স্থাল পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষীমত নির্ধারণ	১৫	কার্যক্রম	[১.৩.১] স্থাপিত পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষীমত	৫	০	৬	৬	৮	৮	৭	০	০
[১.৪] প্রক্রিয়াকরণ পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষীমত নির্ধারণ	১৫	কার্যক্রম	[১.৪.১] স্থাপিত Rain Water Harvesting System & Rain Water Catchment Area	৫	০	৮৭৪৮	৪৯৪৮	৪২৭৩	৩৭৯৮	৩২২৭	০	০
[২.১] প্রক্রিয়াকরণ নির্ধারণ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	১৫	কার্যক্রম	[২.১.১] স্থাপিত পাইপ লাইন সমষ্টি কি.মি.	১৫	০	২৭	২৮	২৯	২৯	১৬	০	০
[৩.১] প্রোট এলাকার পাইপ লাইন স্থাপন পানি সরবরাহ ব্যবস্থা	২০	কার্যক্রম	[৩.১.১] পৌর ও পর্যায় এলাকার সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় স্থানে ওয়াশরক নির্মাণ	১০	০	৩৫০	৩৫০	৩৫০	৩৫০	২১০	১৪৫	১১০
[৩.২] প্রোট এলাকার স্থানটিশন ব্যবস্থার উন্নয়ন করা	২০	কার্যক্রম	[৩.২.১] পৌর ওয়াশরক নেরাবত কাজ	১০	০	১৫	১৫	১৫	১৫	১৬	১৫	১৫

কর্মসূচিসমূহ নথি	কোর্টের মান	কর্যক্রম	কর্মসূচিসমূহ শুরু	পদ্ধতি পর্যবেক্ষণ	কর্মসূচিসমূহের মান	কর্মসূচিসমূহ পর্যবেক্ষণ	প্রদত্ত অর্জন			অসমাখ্যাত			অসমাখ্যাত			
							২০২২-২২	২০২২-২৩	২০২২-২৩	২০২৪-২৫	২০২৪-২৫	২০২৪-২৫	২০২৪-২৫	২০২৪-২৫	২০২৪-২৫	
[৪] পানির গুণগতিমান পরিকাষ্ঠা/পরিবেক্ষণ	১০	[৪.১] পানির গুণগতিমান পরিকাষ্ঠা	[৪.১.১] গুণগতিমান পরিকাষ্ঠা	সমষ্টি সংখ্যা	১০	৫	৬	৭	৮	১০	১০	১০	১০	১০	১০	
সুন্দরীসন ও সংস্কারসমূহ কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ	১০	১) সুন্দরীসন কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ	১) সুন্দরীসন কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ	১) সুন্দরীসন কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ	১০											
সুন্দরীসন ও সংস্কারসমূহক কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ																
[৪.২] পানির গুণগতিমান পরিকাষ্ঠা/পরিবেক্ষণ																
[৪.২.১] গুণগতিমান পরিকাষ্ঠা																
সুন্দরীসন ও সংস্কারসমূহক কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ																
[৪.২.১.১] গুণগতিমান পরিকাষ্ঠা																
সুন্দরীসন ও সংস্কারসমূহক কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ																
১) সুন্দরীসন কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন কেরাণীরক্ষণ																
২) ই-গভর্নান্স/উত্তোলন কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৩) ডেশ অধিকার কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৪) অভিযোগ প্রতিকর কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৫) সেবা প্রদান প্রতিকৃতি কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৬) সেবা প্রদান প্রতিকৃতি কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৭) সেবা প্রদান প্রতিকৃতি কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৮) অভিযোগ প্রতিকর কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
৯) সেবা প্রদান প্রতিকৃতি কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																
১০) সেবা প্রদান প্রতিকৃতি কর্মসূচিসমূহের বাস্তবায়ন																

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:

২৩/০৬/২০২৩ খ্রিৎ

নির্বাহী প্রকৌশলী, তারিখ
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
চট্টগ্রাম বিভাগ

২৩/০৬/২০২৩ খ্রিৎ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড সুয়ারেজ 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] পঞ্জী এলাকায় বিভিন্ন ধরণের পানির উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[১.২] পঞ্জী এলাকায় স্মল পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই স্লিম নির্মাণ	[১.২.১] স্থাপিত স্মল পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই স্লিম	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[১.৩] পঞ্জী এলাকায় পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই স্লিম স্থাপন	[১.৩.১] স্থাপিত পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই স্লিম	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
	[১.৪] পঞ্জী এলাকায় Rain Water Harvesting System ও Rain Water Catchment Area স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত Rain Water Harvesting System ও Rain Water Catchment Area	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
২	[২.১] পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন	[২.১.১] স্থাপিত পাইপ লাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
৩	[৩.১] পৌর ও পঞ্জী এলাকায় সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুক নির্মাণ [৩.২] সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয় সমূহে ওয়াশরুক মেরামত কাজ	[৩.১.১] ওয়াশরুক স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
		[৩.২.১] ওয়াশরুক মেরামত কাজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগ।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট
৪	[৪.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিষীক্ষণ	[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
প্রযোজ্য নয়			



সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অবিদ্যমের জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্তৃপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪
দফতর/সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অবিদ্যম

কার্যক্রমেরনাম	কর্মসম্পাদনসূচক	সূচকের রূপান	একক	বাস্তবায়নে		বাস্তবায়ন অঙ্গতি পরিবেশক, ২০২৩-২০২৪				মন্তব্য			
				২০২৩- ২০২৪ অর্থ- বছরের লক্ষ্য মাত্রা	অর্জন	লক্ষ্য মাত্রা	কেয়ার্টর	১ম কেয়ার্টর	২য় কেয়ার্টর	৩য় কেয়ার্টর	৪থ কেয়ার্টর	মোট অর্জন	অর্জি- ত মান
১. প্রার্থিতানিবন্ধবস্থা..... ^৬				১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
১.১ নেতৃত্বকৃত কর্মিতার সতৰ আয়োজন	সতৰা আয়োজিত আয়োজিত	সতৰা	২	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
১.২ সুশাসন প্রতিভাব নিবিড় অংশীভূনের (stakeholders)	অনুষ্ঠিতস তা	সং খ্যা	২	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
১.৩ শুল্কাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/নত বিনিয়য় সতৰ আয়োজন	প্রশিক্ষিত কর্মচারী	সং খ্যা	২	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওভিইভুক্ত অবক্ষেত্র মালামাল নিষ্পত্তিকরণ প্রক্রিয়া-পরিষেচনা বৃক্ষ, নথিলাইনের জন্য পৃষ্ঠক ওয়াশিং পুরের ব্যবস্থা প্রাথমিকভাবে কর্মচারীদের দার্শনিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করাইতানি)	উন্নত কর্ম- পরিবেশ	সং খ্যা	২	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
২. কৃষের ফেডে শুল্কাচার													

১/১১৫/২০২৩
১৩০/০৬/২০২৪

কার্যক্রমেরনাম	কর্মসূচীদলসঁ	স্থানেরনাম	একক	বাস্তবায়নেরদা	২০২৩-২০২৪ত্বাব্ধিক্রমিক্ষণ, ২০২৩-২০২৪	শর্ত
চক				নির্বাচিত্বাব্ধিক্রমিক্রম	২০২৪অর্থবছ	অর্জন
	২	৩	৪	৫	৬	৭
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনাওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়- পরিকল্পনাওয়েবসা ইটেকামিত	আরিখ	পরিকল্পনাওয়েবসা ইটেকামিত	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১মাহেয়া ২য়ামাহেয়া ৩য়ামাহেয়া ৪থামাহেয়া ৫ষ্ঠামাহেয়া ৬ষ্ঠামাহেয়া ৭ষ্ঠামাহেয়া ৮ষ্ঠামাহেয়া ৯ষ্ঠামাহেয়া ১০ষ্ঠামাহেয়া ১১ষ্ঠামাহেয়া ১২ষ্ঠামাহেয়া ১৩ষ্ঠামাহেয়া	মোট অর্জন তামান
৩. শুল্কারসংক্রিতিপ্রতিবেদনেরনামককার্যক্রম.....						
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মাত্রায়ত সংরক্ষণ	নেটিজন্টার হালগামাদ্বৃত	২		অর্জন		

বিঃদি:- কেনা ক্রমিকের কার্যক্রম প্রযোজ্ঞা না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

সংযোজনী ৫: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তরের ই-গভর্নান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

ক্রম	কার্যক্রম	লক্ষ্যযোগ্যতা ২০২৩-২০২৪							
		কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ ১০০%	অতি উন্নত ৯০%	উন্নত ৮০%	চলতি মান ৭০%	
০১	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উন্নয়ন কর্মসূচী প্রযোজন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উন্নয়ন কর্মসূচী ব্যবস্থাপিত	তারিখ	১২	১৬/০৩/২৪	২৩/০৩/২ ৮	৩০/০৩/২৪	০৬/০৪/২৪	১৩/০৪/২৪
০২	[২.১] ইতৎপূর্বে ব্যবস্থাপিত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজেকৃত সেবা চালু কর্মসূচী রাখা।	[২.১.১] ইতৎপূর্বে উন্নয়ন কর্মসূচী/সহজিকৃত/ ডিজিটাইজেকৃত সেবা সমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবা সমূহ চালু রাখা।	সংখ্যা	৫	৮	৩	২	২	-
০৩	[৩.১] ইনোডেশন শোকেজিঃ অংশত্বহীন ন্যূনতম একটি ইনোডেশন প্রদর্শনী (শোকেজিঃ) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উন্নয়ন উদ্যোগ নির্বাচিত।	[৩.১.১] আওতাধীন আবিসমূহের অংশত্বহীন ন্যূনতম একটি ইনোডেশন প্রদর্শনী (শোকেজিঃ) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উন্নয়ন উদ্যোগ নির্বাচিত।	তারিখ	১০	১৫/০৪/২৪	২১/০৪/২ ৮	২৮/০৪/২৪	০৫/০৫/২৪	১২/০৫/২৪
০৪	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃক্ষ	[৪.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%
০৫	[৫.১] তথ্য বাতাসয়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতাসয়ন হালনাগাদকৃত [৫.১.২] আওতাধীন আবিসমূহের তথ্য বাতাসয়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	১	৮	৩	২	১	-
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	-	১	-	-



সংযোজনী ৬: জলবায়ু প্রকৌশল অধিদপ্তর এর সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	কার্যক্রম শাস্তি	কর্মসম্পাদন সূচক	গ্রামাগক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের শাস্তি	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩							
						প্রকৃত অঙ্গন	প্রকৃত অঙ্গন	অসাধারণ	অতি উত্তম	চলাতি শাস্তি	চলাতি নিম্নো		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক	[১.১] ট্রেয়াসিক ডিপ্টিলে সেবা প্রদান প্রতিশুতি সংকৃত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন	[১.১.১] কমিটি পুনর্গঠিত	সংখ্যা	০	-	-	৮	০	৩	২	১	-	
১৪	[১.২] ট্রেয়াসিক ডিপ্টিলে সেবা প্রদান প্রতিশুতি সংকৃত পরিবীক্ষণ কমিটি সভার সিঙ্কাপ্ট বাত্রায়ন	[১.২.১] সিঙ্কাপ্ট বাত্রায়ন এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	বাত্রায়ন প্রতিবেদন	% ০	৮	-	-	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-	
১৫	[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে আওতাধীন দস্তরসংস্থার সমর্থনে ট্রেয়াসিক ডিপ্টিলে সভা আয়োজন	[১.৩.১] সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	২	-	-	৮	০	২	১	-	
১৬	[১.৪] ট্রেয়াসিক ডিপ্টিলে সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দস্তর/সংস্থাসহ)	[১.৪.১] হালনাগাদকরণ প্রতিশুতি	ওয়েবসাইটে হালনাগাদকরণ সেবা প্রদান	সংখ্যা	২	-	-	৮	০	২	১	-	
১৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশা লা আয়োজিত	প্রশিক্ষণ আদেশ, আলোচনাচূটি, প্রশিক্ষণগার্থীদের তালিকা, হাজিরাশীট	সংখ্যা	০	-	-	২	১	-	-	-	
১৮	[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমর্থনে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	৮	-	-	২	১	-	-	-	

WY

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর এবং অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মগুরুরকমনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র মান	কার্যক্রম	কর্মসূচি সূচক	একক প্রাণাগক	কর্মসূচি ক্ষেত্রের মান	অক্ষয়মাত্রা ২০২২-২০২৩							
					প্রকৃত আর্জন ২০১৯- ২০২০-	প্রকৃত আর্জন ২০২০- ২১	অসাধা রণ	অতি উত্তম	চলাতি মান	চলাতি মানের নিম্ন		
১	২	৩	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইট এবং জিআরএস সমষ্টওয়্যারে ত্বেমাসিক ডিজিটে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	হালনাগাদ সম্পর্কের সরকারি পত্র, ওয়েবসাইটের লিংক	সংখ্যা	৮	-	৮	৩	-	-	-	
	[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি [১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্ব তন কর্তৃপক্ষ ব্যাবহার প্রেরণ প্রেরিত	[১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	নিষ্পত্তি প্রতিবেদন	%	১	-	-	১০%	১০%	৬০%	-	
সঞ্চয়তা	[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিবেদন ব্যবস্থা এবং জিআরএস সমষ্টওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	পরিবারিক প্রতিবেদন	%	৩	-	-	৯০%	৮০%	১০%	৬০%	
	[২.২] ত্বেমাসিক পরিবারিক উপস্থিতির শাজরা এবং ত্বেমাসিক পরিবারিক প্রতিবেদন সৰ্বশেষ কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.২.১] ত্বেমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	অধিক্ষম আদেশ, আলোচনাপৃষ্ঠা, উপস্থিতির শাজরা	সংখ্যা	৮	-	-	২	২	-	-	
	[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে অবস্থিতকরণ সত্ত্বা আয়োজন	[২.৩.১] সত্ত্বা আয়োজিত	সত্ত্বার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	৮	-	-	২	২	-	-	

সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্তৃপরিকল্পনা

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	কার্যক্রম ক্ষেত্র	কর্মসংস্থান স্তরক	একক	কর্মসংস্থান সূচকের মান	প্রকৃতি অর্জন ২০১০- ২০	প্রকৃতি অর্জন ২০২০- ২১	লক্ষ্যসমূহ ২০২৩-২০২৪			চলাচি মানের নিম্ন	
							অতি উন্নয়ন	উন্নয়ন	চলাচি মান		
১	২	১	১	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০%	
প্রার্থনিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি [১.২] স্বত্ত্বপ্রাপ্তিভূক্ত প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হাজারাগাম করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি [১.২.১] নির্ধারিত সময়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১৪	
১৫	সংস্কৰণা ত্বক	১৫	[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ [১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ খারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের কাটাগুরি ও ইনডেক্স তৈরি/ হাজারাগামকরণ [১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সমষ্টকে জনসচেতনতা বৃক্ষকরণ [১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিবিধান, প্রারিধিমালা, স্বত্ত্বপ্রাপ্তিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত [১.৪.১] তথ্যের কাটাগুরি ও ইনডেক্স প্রস্তুত/ হাজারাগামকরণ [১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক [১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩
					[১.৭.১] প্রেমাণিক অঙ্গগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবেক্ষণ প্রকাশিত						১৫

