



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কক্সবাজার জেলা, কক্সবাজার

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১

সুচিপত্র

উপক্রমণিকা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কক্ষবাজার জেলা এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, কার্যাবলি

সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

সেকশন ৩: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তরসমূহে প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৮১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কক্সবাজার জেলা, কক্সবাজার

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে ২০২০ সালের জুলাই মাসের ২৩ তারিখে এই বার্ষিক
কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কক্সবাজার জেলা এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Cox's Bazar District, DPHE)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

পঞ্জী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় গভীর নলকৃপ, অগভীর নলকৃপ, রিংওয়েল স্থাপন এবং পুরুর পুনঃখনন করা হয়েছে। পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্যশিক্ষা প্রকল্পের আওতায় গভীর নলকৃপ, অগভীর নলকৃপ, কমিউনিটি ল্যাট্রিন এবং টুইন-পিট ল্যাট্রিন। অগ্রাধিকার মূলক গ্রামীণ পানি সরবরাহ গভীর নলকৃপ, অগভীর নলকৃপ, অগভীর নলকৃপ ও রিংওয়েল স্থাপন। জাতীয় স্যানিটেশন প্রকল্পের (৩য় পর্যায়) আওতায় কমিউনিটি টয়লেট ও পাবলিক টয়লেট স্থাপন। পানি সংরক্ষণ ও নিরাপদ পানি সরবরাহের লক্ষ্যে জেলা পরিষদের পুরুর/দিঘি/জলাশয় সমূহ পুনঃখনন/সংস্কার শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ০২টি পুরুর পুনঃখনন ও পিএসএফ নির্মাণ করা হয়েছে। পরিবেশ বাবুর ওয়াটার ডিস্যালাইনেশন ইউনিট স্থাপনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় বিভিন্ন উপজেলায় ১৬৪টি ডিস্যালাইনেশন কাজ চলমান। পিইডিপি-৪ প্রকল্পের আওতায় ওয়াশার্লক ও নলকৃপ স্থাপন করা হয়েছে। GPS/NNGPS প্রকল্পের আওতায় ওয়াশার্লক স্থাপন করা হয়েছে। পানির গুণগতমান পরীক্ষা ব্যবস্থা শক্তিশালীকরণ প্রকল্পের আওতায় ২য়, ৩য় ও ৪থ তলা ভবন নির্মাণ করা হয়েছে। ৪০টি পৌরসভা ও গ্রোথসেন্টারে অবস্থিত পানি সরবরাহ এবং এনভায়রনমেন্টাল স্যানিটেশন প্রকল্পের আওতায় ০৫কিলোমিটার পাইপ লাইন এবং ০১টি উৎপাদক নলকৃপ স্থাপন করা হয়েছে। খুরুশকুল বিশেষ আশ্রয়ণ প্রকল্প-০২ এর আওতায় ২২৭০মিটার পাইপ লাইন স্থাপন এবং ২০টি অগভীর নলকৃপ স্থাপনের মাধ্যমে সাময়িক পানি সরবরাহ করা হয়েছে। বাংলাদেশ অর্থনৈতিক অঞ্চল কর্তৃপক্ষ (বেজা) প্রকল্পের আওতায় ০৩টি পরীক্ষামূলক গভীর নলকৃপ, ১০টি অগভীর নলকৃপ স্থাপনের মাধ্যমে ০১টি পাইপ লাইন জ্বারা সাময়িক ভাবে পানি সরবরাহের ব্যবস্থা করা হয়েছে। World Bank (EMCRP) প্রকল্পের আওতায় ২৮টি মিনি পাইপ লাইন ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম রোহিঙ্গা কমিউনিটির জন্য বরাদ্দ রয়েছে যার কাজ শেষ পর্যায়ে, ৩০০০টি ল্যাট্রিন এর কাজ চলমান, ৭০টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপনের কাজ চলমান, ৫০০টি বায়োফিল ল্যাট্রিন স্থাপনের কাজ চলমান, টেকনাফ উপজেলার পানি সমস্যা সমাধানে উপজেলা পরিষদের পিছনে প্রাকৃতিক ছড়ায় পানি পরিশোধনের জন্য সারফেস জ্বায়গায় ট্রিটমেন্ট প্লাট স্থাপনের নিমিত্তে ফিজিবিলিটি স্ট্যাডি এর কাজ চলমান রয়েছে, ফিক্যালস্যাজ ট্রিটমেন্ট প্লাট রোহিঙ্গা কমিউনিটির জন্য বরাদ্দ রয়েছে এবং ৩০টি বায়োগ্যাস ল্যাট্রিনের কাজ চলমান। ADB (EAP) প্রকল্পের আওতায় ৪০টি পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই ক্ষীম নির্মাণ রোহিঙ্গা কমিউনিটির জন্য বরাদ্দ রয়েছে এবং কাজ চলমান, উথিয়া উপজেলার ক্যাম্প এলাকায় ও টেকনাফ উপজেলার হোয়াইকং নামক স্থানে সারফেস ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্লাট নির্মাণের কাজ দৃত গতিতে এগিয়ে চলছে, ১০টি মিনি ফিক্যাল স্যাজ ট্রিটমেন্ট সিস্টেম রোহিঙ্গা কমিউনিটির জন্য বরাদ্দ রয়েছে ০২টি ফিক্যাল স্যাজ ট্রিটমেন্ট ও সলিড ওয়েস্ট ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট রোহিঙ্গা কমিউনিটির জন্য বরাদ্দ রয়েছে, ২০টি বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট নির্মাণ কাজ চলমান, ৫০০টি গোসলখানা নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে এবং কক্সবাজার পৌরসভা এলাকায় পানি সরবরাহের নিমিত্তে সারফেস ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্লাট নির্মাণের কাজ দৃত গতিতে এগিয়ে চলছে। অভ্যন্তরীণ বাহ্যিক জনগোষ্ঠীর আশ্রয়ণ প্রকল্প সমূহে অবহেলিত জনগোষ্ঠীর মাঝে মুজিব শতবর্ষে ইউনিসেফ ওয়াশ প্রকল্পের মাধ্যমে উন্নত মানের স্যানিটেশন ও পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ী করণ ও কার্যকারিতা বৃক্ষিকরণ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেক্টর হিসেবে স্থীরূপ ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট ব্যবহার করার সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িত করণ তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ। পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করণের ক্ষেত্রে প্রধান অঙ্গুলয়/সমস্যা হল এই খাতে অপ্রতুল বাজেট ব্যবহার। এছাড়া সমুদ্র উপকূলবর্তী হওয়ায় সাম্প্রতিক সময়ে ভূ-গর্ভস্থ পানিতে লবণাক্ততার উপস্থিতি একটি বড় চ্যালেঞ্জ। আরো রয়েছে মূল ভূ-খন্ড হতে বিছিন দীপ (কুরুবদিয়া) যেখানে সুপেয় পানি ও উন্নত স্যানিটেশন নিশ্চিত করা একটি কঠ সাধ্য বিষয় হয়ে দাঢ়িয়েছে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর কক্সবাজার জেলা পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুরুর খননের মাধ্যমে ভূ-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃক্ষিকরণ, ভূ-গর্ভস্থ পানির চাপ কমাতে সারফেস ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্লাট নির্মাণ এবং প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃক্ষিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাষে উন্নীতকরণ। উল্লেখ সরকারী আশ্রয়ণ প্রকল্প সমূহে মানুষের জীবনমান উন্নত করার মানসে স্যানিটেশন ও পানি সরবরাহ ব্যবস্থা উন্নয়ন এবং টেকসই করার নিমিত্তে সচেতনতা বৃক্ষি করন, দীপাঞ্চল সমূহে নতুন প্রকল্প (পাইপ ক্ষীম ও উন্নত স্যানিটেশন) গ্রহণ পূর্বক টেকসই উন্নয়ন বিকেন্দ্রিত করনের মাধ্যমে কভারেজ শতভাষে উন্নীত করন।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ২৯৯৯টি
- পৌর এলাকায় উৎপাদন নলকৃপ স্থাপন, প্রতিষ্ঠাপন ও পুনরুজ্জীবিতকরণ – ৩টি
- পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকৃপ স্থাপন – ৩টি
- পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ – ০৫টি
- পঞ্জী এলাকায় সুপেয়ে পানির জন্য নতুন পুরুর খনন – ০৩টি
- পৌর এলাকায় ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্লাট নির্মাণ – ০৩টি
- পৌর এলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ – ০৩টি
- পঞ্জী এলাকায় স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন স্থাপন – ২১৬৬টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন – ২৩টি
- পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা – ২৯৯৯ টি।

সেকশন ১:

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর কর্মবাজার জেলা এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives), কার্যাবলি (Functions):

১.১ রূপকল্প (Vision): জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা করা।

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

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. পল্লী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
২. পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
৩. পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ,
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি,
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি

- পল্লী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন ;
- শহরাঞ্চলে 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 (লবগাত্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আগদ-কালীন (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 ও
- নিরাপদ খাবার পানি নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় প্রতিরোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে দেশের সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন-২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসূচীদান সূচকযোগ্য (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন*		প্রকল্পণ(Prediction)	উৎসস্তুতি নির্ধারিত লক্ষ্যবিন্দু অর্জনের ক্ষেত্রে শৌখভাবে দারিদ্র্যাত্মক বজ্রালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উৎসস্তুতি [source(s) of data]
			২০১৮- ১৯	২০১৯- ২০*			
৫	২	৭	৮	৫	৬	৭	৮
পর্যবেক্ষণ নিরাপদ পানি সরবরাহের কার্ডেজ বৃক্ষ	কার্ডেজ শতকরা হার	৮১	৮১.৫	৮০	৮২	৮৫	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা
পের অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহের কার্ডেজ বৃক্ষ	কার্ডেজ শতকরা হার	৯০	৯২	৯৫	৯৮	৯৫	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা
পর্যবেক্ষণ বেদিক স্যানিটেশনের কার্ডেজ বৃক্ষ	কার্ডেজ (ইঞ্জুট ল্যাটিন কভারেজ)	৮৫	৮৭	৯৫	৯৮	৮২	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা
পের অঞ্চলে বেদিক স্যানিটেশনের কার্ডেজ বৃক্ষ	কার্ডেজ (ইঞ্জুট ল্যাটিন কভারেজ)	৮৩	৮১	৯০	৯২	৯৫	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা
পের অঞ্চলে বেদিক স্যানিটেশনের কার্ডেজ বৃক্ষ	কার্ডেজ (ইঞ্জুট ল্যাটিন কভারেজ)	৮৩	৮৮	৯০	৯২	৯৬	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা

উৎসস্তুতি
[source(s) of data]

নির্ধারিত লক্ষ্যবিন্দু অর্জনের ক্ষেত্রে শৌখভাবে দারিদ্র্যাত্মক
বজ্রালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম

JMP Report 2014, 2015
এবং ৭ম পঞ্জবার্ষিক পরিকল্পনা (২০১৬-
২০২০)

JMP Report 2014, 2015
এবং ৭ম পঞ্জবার্ষিক পরিকল্পনা (২০১৬-
২০২০)

JMP Report 2014, 2015
এবং ৭ম পঞ্জবার্ষিক পরিকল্পনা (২০১৬-
২০২০)

সেকশন ৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectiv es)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পা দন সূচকের মান (Weight of Performan ce Indicators)	প্রকৃত অর্জন*	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target /Criteria Value for FY 2020- 21)					প্রক্ষেপণ (Projec tion) ২০২১- ২২	প্রক্ষেপণ (Projec tion) ২০২২- ২৩	
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
								২০১৮- ১৯	২০১৯- ২০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
অন্তর্বর্ত্ত্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্তৃব্যাজার জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১. পঞ্জী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	৫০	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকৃপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকৃপ/ উৎস সমষ্টি	সংখ্যা	২০	২০৭৩	৯২৬	২৯৯৯	২৮০০	২৬০০	২৪০০	২২০০	৩২০০	৩৫০০	
		[১.২] গ্রামীণ এলাকায় পুরুর খনন/পুনঃখনন ক্ষীম	[১.২.১] খননকৃত/ পুনঃখননকৃত পুরুর	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	২	১	৩	২.৫	২	১.৫	১	-	-
		[১.৩] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকৃপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.৩.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকৃপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	২	৩	৩	২	১	--	৮	৫
		[১.৪] পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকৃপ স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত পরীক্ষামূলক নলকৃপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৩	-	৩	২	১	-	-	৩	৩
		[১.৫] পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত পাম্প হাউজ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	৩	৫	৮	৩	২	১	৮	৫
		[১.৬] পৌরএলাকায় পাইপলাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৬.১] স্থাপনকৃত পাইপলাইন	সমষ্টি	কি:মি:	৫	৫	-	৫	৮	৩	২	১	৮	৫
		[১.৭] পৌরএলাকায় ডুপুষ্ঠ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট নির্মাণ	[১.৭.১] নির্মিত ডুপুষ্ঠ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	-	৩	৩ (৯০%)	৩ (৮০%)	৩ (৯০%)	৩ (৬০%)	-	-
		[১.৮] পৌরএলাকায় ওভারহেড টাঙ্ক নির্মাণ	[১.৮.১] নির্মিত ওভারহেড টাঙ্ক	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	-	-	৪	৩	২	১	-	-	-
[২] পঞ্জী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	১৫	[২.১] পঞ্জী ও পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৫	১৮	২৩	২০	১৮	১৬	১৪	২৫	২৮
		[২.২] পঞ্জী এলাকায় স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন স্থাপন	[২.২.১] নির্মিত স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১২০০	৯৬৬	১১৬৬	২০০০	১৮০০	১৬০০	১৫০০	২২০০	২৪০০
[৩] পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ	১০	[৩.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবীক্ষণ	[৩.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির মধ্যন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২০৭৩	৯২৬	২৯৯৯	২৮০০	২৬০০	২৪০০	২২০০	৩২০০	৩৫০০

কর্মসংলগ্ন মান নথি-১							
ক্ষেত্রগত উৎকর্ষ মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসংলগ্ন স্তুক (Performance Indicator)		কর্মসংলগ্ন স্থচকর মান (Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ (Excellent)	উত্তম (Very Good)	চলতি মান (Fair)
		একক (Unit)	অসাধারণ (Excellent)				
[১] কৌশলগত উৎকর্ষ মান (Weight of Technical Objectives)	[১.১] বার্ষিক কর্মসংলগ্ন চার্ট এপিএ বাস্তবায়ন।	[১.১.১] এপিএ'র সকল প্রকাশিত প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৮	-	-
	[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	১২	১১	-
	[১.২] শুভাদার উত্তীর্ণ চার্ট র বিষয়ে অংশগ্রহণের সঙ্গে রত্নবিনিয়য়	[১.২.১] মতবিনিয়য় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৩	-
	[১.৩] অভিযোগ প্রতিকরণ ব্যবস্থা সেবাগ্রহীতা / প্রশংসিতদের অবাহতকরণ	[১.৩.১] অবাহতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৭	-
	[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবাহতকরণ	[১.৪.১] অবাহতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৭	-
	[১.৫] তথ্য বাতায়ন যাচানাগাম সংশ্রেণ প্রোমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কৃতিগ্রহণের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] প্রোমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৭	-
	[১.৬] ই-নথি বাস্তবায়ন	[১.৬.১] ই-নথিতে নেট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৭০	৫০
	[১.৭] উত্তরবন্ধ/প্রক্রিয়ান উদ্দোগ বাস্তবায়ন	[১.৭.১] নূনতম একটি উত্তরবন্ধ/প্রক্রিয়ান উদ্দোগ চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২২	১৫-৩-২২	১৫-৫-২২
	[১.৮] কর্মসংলগ্ন গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃক্ষি	[১.৮.১] প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রিসিফিল আয়োজিত	জনসংখ্যা	২	৮০	৩০	১০
	[১.৯] কর্মসংলগ্নের প্রশিক্ষণ প্রদান	[১.৯.১] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	৮	৫	৫	৪	-
	[১.১০] এপিএ বাস্তবায়নে প্রযোগেন প্রদান	[১.১০.১] প্রযোগেন কর্মচারীকে এপিএ কর্মসংলগ্নে প্রদান	সংখ্যা	২	৫	৪	-

সম্পূর্ণাত্মক মান ২০২০-২১							
কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচীন সূক্ষ্ম (Performance Indicator)	কর্মসূচীন সূক্ষ্ম সংকের মান (Weight of Performance Indicator)	অসম্ভব (Excellent)	উত্তম (Good)	চলাচল মান (Fair)	চলাচিত্বানের নিয়ে (Poor)
[৩.১] আর্থিক ও সম্পাদনার উন্নয়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	%	২	১০০	১০০	৮০	-
[৩.২] আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাজেট বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) /বাজেট বাস্তবায়িত	%	২	১০০	১০০	৮০	-
[৩.৩] আর্থিক ও সম্পাদনার উন্নয়ন	[৩.৩.১] আর্থিক আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	২	৫০	৮০	৭০	-
[৩.৪] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উন্নয়ন অধিক্ষেপণ	[৩.৪.১] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উন্নয়ন অধিক্ষেপণ	তারিখ	২	১০-১২-২০	১৪-০১-২১	১৫-০২-২১	-

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কক্ষবাজার জেলা গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের
প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত
ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল
অধিদপ্তর, কক্ষবাজার জেলা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয়
সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

২৩/০৭/২০২০

নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
কক্ষবাজার জেলা, কক্ষবাজার

তারিখ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
ঢাকা

১৩/০৭/২০২০

তারিখ

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিকনং	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	কি.মি.	কিলোমিটার
৩.	CBO	Community Based Organization
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	JMP	Joint Monitoring Programme
৬.	VWSP	Village Water Supply Project

সংযোজনী- ২
কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিকাশা, শাখা	প্রদত্ত প্রশাসনক	প্রশাসনকের উপাত্ত সূত্র
১	২	৩	৪	৫	৬	
১	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকৃপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকৃপ/ উৎস	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকৃপ/ উৎস স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.২] গ্রামীণ এলাকায় পুরুর খনন/পুনঃখনন কীমি	[১.২.১] খননকৃত/ পুনঃখননকৃত পুরুর	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতাধীন গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নতুন পুরুর খনন।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৩] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকৃপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.৩.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকৃপ	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতাধীন পৌর এলাকায় স্থাপিত / প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকৃপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৪] পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকৃপ স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত পরীক্ষামূলক নলকৃপ	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতাধীন পৌর এলাকায় স্থাপিত পরীক্ষামূলক নলকৃপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৫] পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত পাম্প হাউজ নির্মাণ	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতাধীন পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৬] পৌর এলাকায় পাইপলাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৬.১] স্থাপনকৃত পাইপলাইন	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় পাইপ লামের মাধ্যমে পানি সরবরাহ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৭] পৌরএলাকায় ডুপুরিষ্ঠ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট নির্মাণ	[১.৭.১] নির্মিত ডুপুরিষ্ঠ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতাধীন পৌর এলাকায় নির্মিত ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[১.৮] পৌরএলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	[১.৮.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাঙ্ক	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় নির্মিত ওভারহেড ট্যাঙ্ক	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
২	[২.১] পঙ্গী ও পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	পঙ্গী/পৌর এলাকায় স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
	[২.২] পঙ্গী এলাকায় স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন স্থাপন	[২.২.১] নির্মিত স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন	পঙ্গী/পৌর এলাকায় স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে ইম্প্রুভড/ স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন/ ইকো টয়লেট নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্প ওয়ারী মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
৩	[৩.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবীক্ষণ	[৩.১.১] পরীক্ষণাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	নিরাপদ পানি সরবরাহের উদ্দেশ্যে পানির সব ধরনের উৎসের নমুনা পরীক্ষণাগারে পরীক্ষা করা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, কর্মবাজার জেলা, কর্মবাজার।	পানির গুণগতমান পরীক্ষার প্রতিবেদন	পরীক্ষণাগার কর্তৃক পানির গুণগতমান পরীক্ষার প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩
কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
প্রযোজ্য নয়					