



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা।

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

জুলাই ১, ২০২০- জুন ৩০, ২০২১

## সূচিপত্র

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

উপক্রমণিকা

সেকশন ১: রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

সেকশন ২ : কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রনালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা

**জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
**(Overview of the Performance of the DPHE, Dhaka Division)**

**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। অধিদপ্তর প্রতিষ্ঠার শুরু থেকেই ঢাকা বিভাগের কার্যক্রম শুরু হয়। ঢাকা মহানগরসহ তৎকালীন ঢাকা জেলার আওতাধীন সকল মহকুমা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগের আওতাধীন ছিল এবং ঢাকা বিভাগের আওতায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশনের সকল কার্যক্রম পরিচালিত হত। পরবর্তীতে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের নিয়ন্ত্রনে ঢাকা ওয়াসা প্রতিষ্ঠিত হওয়ার পর ঢাকা মহানগরী এলাকার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা ঢাকা ওয়াসার উপর ন্যস্ত হয়, পশ্চাৎরে তৎকালীন ঢাকা জেলার অধীন মহকুমা সমূহ জেলায় স্থাপিত হলে উক্ত মহকুমা সমূহে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট জেলার নির্বাহী প্রকৌশলীর উপর ন্যস্ত হয়। বর্তমানে ঢাকা জেলার পাঁচটি উপজেলা ও একটি উন্নয়ন সার্কেল (তেজগাঁও উন্নয়ন সার্কেল) এর সতেরটি ইউনিয়নের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ কর্তৃক পরিচালিত হচ্ছে।

বিগত তিন বছরে ঢাকা জেলার পল্লী ও পৌর এলাকায় ৩৪৪১টি বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস, ১টি পুকুর খনন, ১৩ টি উৎপাদক নলকূপ, ৭৪.৪৯ কিঃমিঃ পাইপ লাইনসহ ৯ টি উচ্চ জলাধার নির্মাণ ও ৪১৭৫টি বাড়ীতে পাইপ লাইনসহ গৃহ সংযোগ দেয়া হয়। এছাড়াও পল্লী ও পৌর এলাকায় স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ২৫টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপিত হয়।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জস**

ঢাকা শহরের নিকটবর্তী হওয়ায় মাত্রাতিরিক্ত ভূগর্ভস্থ পানি উত্তোলনের দরুন পানির স্তর নিম্নগামী হওয়ায় হস্তচালিত পানির উৎসে শূন্য মৌসুমে পানি উত্তোলন সমস্যা বিদ্যমান। নবাবগঞ্জ, দোহার ও ধামরাই উপজেলায় ভূগর্ভস্থ পাথুরে স্তর থাকায় গভীর নলকূপ স্থাপন কষ্টসাধ্য।

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো চাহিদার তুলনায় উপযুক্ত প্রকল্পের স্বল্পতা। এছাড়াও কিছু এলাকায় আর্সেনিক ও আয়রন সমস্যা বিদ্যমান থাকায় এলাকা সমূহে সঠিক প্রযুক্তির পানির উৎস নির্বাচন সমস্যা অন্যতম।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎপরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর খননের মাধ্যমে ভূ-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

**২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:**

- পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ২৫০০টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন/হ্যান্ড ওয়াশ বেসিন স্থাপন – ১৬ টি
- পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য পৌর চালিত পম্প স্যান্ড ফিল্টার (পি, এস, এফ) – ১ টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকূপ স্থাপন – ৮টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন – ২টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন- ৬ কিঃমিঃ
- পল্লী ও পৌর এলাকায় গৃহ সংযোগ – ১২০টি

## উপক্রমণিকা (Preamble)

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের, ঢাকা বিভাগের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে নূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা

এবং

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

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

## সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগের রূপকল্প (Vision) , অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision): বাংলাদেশের সকল জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) : সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করার জন্য প্রকল্প গ্রহণ বাস্তবায়ন এবং এসকল সুবিধাদি সঠিক রক্ষণাবেক্ষণের নিমিত্তে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি নিশ্চিতকরন।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরন।
২. পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন
২. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন।
৩. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন।
৪. কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন
৫. কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন।
৬. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি

- পল্লী ও পৌর এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরসভার সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন ;
- পল্লী ও পৌর এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরসভার সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার অবকাঠামো নির্মাণ, উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- 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 ও
- স্থানীয় সরকার , বেসরকারি উদ্যোগ, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদান

**বেকশন ২**  
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অ্যাম্বিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের সূচক (Weight of Strategic Objective)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের বিবরণ (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	সূচকের একক (Unit)	সূচকের পরিমাপের পদ্ধতি (Measurement of Performance Indicators)	সময়সীমা (Time Period)		লক্ষ্যমাত্রা (Target/Criteria Value (ODA 2020-21))				কর্মসম্পাদন (Project) (M)	কর্মসম্পাদন (Project) (M)		
						শুরু (Start)	সমাপ্ত (End)	প্রতি বছর (Per Year)	মোট (Total)	সংগঠন (Organization)	সময় (Time)			মাত্রা (Scale)	মাত্রা (Scale)
১১] শক্তি ও লৌহ এলাকার সুশীল পরিচালনা নিশ্চিতকরণ।	৩০	১১.১] শক্তি ও লৌহ এলাকার সুশীল পরিচালনা নিশ্চিতকরণ।	১১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সংখ্যা	৩০	৫০০	১৭৫০	২৫০০	২২৫০	২২৫০	১৭৫০	২৫০০	১০০০	২০০০	
			১১.১.২] শক্তি ও লৌহ এলাকার পরীক্ষামূলক নলকূপ স্থাপন	সংখ্যা	৫	-	২	২	২(১০০%)	২(১০০%)	২(১০০%)	২(১০০%)	২	৫	
			১১.১.৩] শক্তি ও লৌহ এলাকার উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	সংখ্যা	৫	-	৫	৬	৬	৬	৬	৬	৬	১০	১০
			১১.১.৪] শক্তি ও লৌহ এলাকার পাইপ লাইন স্থাপন	সংখ্যা	৫	-	১০০	১১০	১০৮	১০৬	১০৮	১০৬	১০৮	১০০	৩০০
			১১.১.৫] শক্তি ও লৌহ এলাকার পাইপ লাইন স্থাপন	সংখ্যা	১০	-	-	১	১(১০০%)	১(১০০%)	১(১০০%)	১(১০০%)	১	১	১

গৌণমূল্য বিশেষ (Strategic Objectives)	গৌণমূল্য বিশেষের সংখ্যা (Weight of Strategic Objective )	কর্মসূচী (Activities)	কর্মসূচীর সংখ্যা (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসূচীর গুরুত্ব (Weight of Performance Indicators)	সংগঠন/প্রকল্পের ২০২০-২১ Table/Criteria Value for (FY 2020-21)										সংগঠন Project (On)	সংগঠন Project (On)
						১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০		
[২] নগরী ও লৌহ ক্রয়কার্য আনুষ্ঠান স্বাক্ষর উন্নয়ন	২০	[২.১] নগরী ও লৌহ ক্রয়কার্য গারান্টি ট্রাস্ট/কোঅপারেটিভ স্থাপন	[২.১.১] নির্দিষ্ট গারান্টি ট্রাস্ট/কোঅপারেটিভ স্থাপন/স্বাক্ষর ওয়াশ বৈশিষ্ট্য স্থাপন	সংখ্যা	২০	১	১	১৬	১৬(৮০%)	১৬(৮০%)	১৬(৮০%)	১৬(৮০%)	১৬(৮০%)	২০	২৪		

**বিভাগ/জেলা/উপজেলা পর্যায়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহঃ ২০২০-২১  
(বোর্ডমান-২০)**

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	সংক্রান্ত ক্রিয়াকর্ম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	মাপকাঠি (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	পর্যায় বাস্তবায়ন ২০২০-২১ (Target Value/020/21)				
						কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Excellent and Good)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Very Good)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Good)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Fairly Good)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Poor)
সরকারি সশস্ত্র বাহিনী কর্তৃক স্বয়ংক্রিয় সুরক্ষা সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচক	৩	২০২০-২১ অর্থ বছরের বাস্তবায়ন কর্মসম্পাদন সূচকের বাহিনী কর্তৃক স্বয়ংক্রিয় সুরক্ষা সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	-	-	-	-
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			সরকারি কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পদ্ধতির উন্নয়ন বিবরণ কর্তৃক/কর্মসম্পাদনের জন্য প্রদর্শিত আয়োজন।	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচক	১	২০২০-২১ অর্থ বছরের বাস্তবায়ন কর্মসম্পাদন সূচকের কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০
			কার্যক্রম সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন সূচকের নির্দিষ্ট বিবরণ	সূচক	১	৬০	৯০	৬০	৫৫	৫০



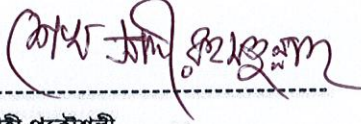
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কৌশলগত কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচির সূচক (Performance Indicator)	মাপক (Unit)	সম্পাদনা (Target Value)	মূল্য (Target Value 2020-21)					
						অতিক্রম (Excell)	খুব ভাল (Very Good)	ভাল (Good)	সমস্যা (Fair)	সমস্যা (Poor)	
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৫	পরিচালকগণ শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পরিচালনা ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি নিশ্চিতকরণ	পরিচালকগণ আদেশ জারিকৃত	%	১	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	
			ছুটি নগদায়নপত্র জারিকৃত	%	১	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	
		অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি	হত্যাগীত জবাব প্রেরিত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৩০
			অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	
		স্বাবলম্বী ও অস্বাবলম্বী সম্পত্তির স্থাননাশাদ অতিক্রম প্রকল্প	স্বাবলম্বী সম্পত্তির স্থাননাশাদকৃত	তারিখ	১	০৩	১১	১০	১০	১০	১৫
			অস্বাবলম্বী সম্পত্তির স্থাননাশাদকৃত	তারিখ	১	০৩	১১	১০	১০	১০	১৫
আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	%	২	১০০	১৫	১০	১০	১৫	১০		
	আর্থিক শৃঙ্খলার কর্মসূচিকল্পনা ও পরিবর্তন কার্যক্রম	তারিখ	১	১০ জুলাই	১০	১০	১০	১০	১০		
জাতীয় শৃঙ্খলার অধিকার তথ্য অধিকার ও স্বপ্রতিষ্ঠিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিল	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-	-		
	তথ্য বাতায়ন স্থাননাশাদ করণ	%	০.৫	১০০	১০	১০	১০	-	-		

\* জনপ্রশাসন প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।  
 \*\* মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্নেন্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।  
 \*\*\* মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্নেন্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



নির্বাহী প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
ঢাকা বিভাগ, ঢাকা

26/01/2020  
তারিখ



প্রধান প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা

23/1/2020  
তারিখ

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যানিটেশন অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিচালনা পঞ্জী- এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিচালনা পঞ্জী এবং উপসূত্র	সাধারণ মন্তব্য	
১	১১.১ পল্লী ও শৌর এলাকায় সুশেয় পানির জন্ম নগরুপ/ উৎস স্থাপন	১১.১.১ স্থাপিত নগরুপ/ উৎস	পল্লী এলাকায় সুশেয় পানির জন্য পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প/ পানি সরবরাহে আনৈতিক মুক্তি নিরূপন প্রকল্প/ ২০ শৌরসভায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন প্রকল্প/স্বয়ংসেবা নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প এর আওতায় নগরুপ/উৎস উৎস স্থাপন	অন্যায়্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা	অধিদপ্তরীয় অংশীতি প্রতিবেদন		
			২০ শৌরসভায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন প্রকল্প/ আনৈতিক মুক্তি নিরূপন প্রকল্প	অন্যায়্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা	অধিদপ্তরীয় অংশীতি প্রতিবেদন		
			২০ শৌরসভায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন প্রকল্প/পানি সরবরাহে আনৈতিক মুক্তি নিরূপন প্রকল্প	অন্যায়্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা	অধিদপ্তরীয় অংশীতি প্রতিবেদন		
			২০ শৌরসভায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন প্রকল্প/পানি সরবরাহে আনৈতিক মুক্তি নিরূপন প্রকল্প	অন্যায়্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা	অধিদপ্তরীয় অংশীতি প্রতিবেদন		
২	১২.১ পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য শৌর চালিত পল স্যানিট বিল্ডিং (পি, এম, এফ)	১২.১.১ পল্লী ও শৌর এলাকায় পানির পূর সংযোগ	১২.১.১.১ নির্মিত পাবলিক চায়লট/কমিউনিটি ব্যাট্রিন/ স্যানি ওয়ার বেসিন	*Hygiene Project in Response to COVID- 19 প্রকল্প।	অন্যায়্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা	অধিদপ্তরীয় অংশীতি প্রতিবেদন	
			১২.১.১.২ পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য শৌর চালিত পল স্যানিট বিল্ডিং (পি, এম, এফ)	পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প।	অন্যায়্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা	অধিদপ্তরীয় অংশীতি প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩ : অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/সেত্যানা	চাহিদা/সেত্যানার বৈজ্ঞানিকতা	প্রত্যক্ষ পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রকার
কৃষি মন্ত্রণালয়	কৃষি অধিদপ্তর	নির্দিষ্ট অককঠানো	কৃষিগত অনুসন্ধান	কৃষিগত অনুসন্ধান কর্তৃপক্ষ	উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন বাধাগ্রস্ত হবে।