



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, লক্ষ্মীপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৯- জুন ৩০, ২০২০

## সূচিপত্র

উপক্রমণিকা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, লক্ষ্মীপুর জেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

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

সেকশন ২: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

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

**জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, লক্ষ্মীপুর জেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
**(Overview of the Performance of the Habiganj District, DPHE)**

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**  
**সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ**

লক্ষ্মীপুর জেলায় পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ এবং স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রমে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের আওতাধীন জেলা প্রতি ৬৩ জনের জন্য ১টি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে এবং বর্তমানে পানি সরবরাহের কভারেজ ৮৭% এ উন্নিত করা হয়েছে। বিগত চার বছরে পল্লী ও পৌর এলাকায় ২৭১৭ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়ে ৬০৭ টি Wash Block ৪৫৪ টি সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়ে পানির উৎস স্থাপন, ৬ টি উৎপাদক নলকূপ স্থাপন, ৩৮.৬ কি.মি. ব্যাসের বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন, ২৩৪৪ টি স্যানিটারী ল্যাট্রিন স্থাপন, ১২ টি কমিউনিটি টয়লেট ও ৪ টি পাবলিক টয়লেট স্থাপন। পানি সরবরাহ কভারেজ ৮৫% এবং উন্নত স্যানিটেশন কভারেজ ৭২%। বিগত ০৩ (তিন) অর্থ বছরে পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ২২৩৭টি পানির উৎস স্থাপন, ১৬টি কমিউনিটি টয়লেট, ১১টি উৎপাদক নলকূপ, ৪২ কিঃমিঃ পাইপ লাইন পুনঃস্থাপন করা হয়েছে, একটি ওভারহেড ট্যাংক নির্মাণ এবং তিনটি ট্রিটমেন্ট প্লান্ট চলমান আছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ**

লক্ষ্মীপুর জেলার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো এই জেলাটি হাওড় ও পাহাড়ী এলাকায় চা বাগান দ্বারা বেষ্টিত এবং জেলাটি উপকূল নিকটবর্তী। নদি ভাঙ্গন, বন্যা ইত্যাদি সমস্যার কারণে অত্র জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা ঝুঁকির সম্মুখীন। অত্র জেলার অধিকাংশ উপজেলার কিছু এলাকা দুর্গম। এছাড়া বিভিন্ন উপজেলায় আয়রন এর মাত্রাতিরিক্ত উপস্থিতি লক্ষণীয় বিষয়। এ জেলা উপকূল নিকটবর্তী হওয়ায় এখানে জলোচ্ছাস ও বন্যা হয়। আক্রান্ত জনগণের জন্য জরুরী পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা করার জন্য পর্যাপ্ত জরুরী তহবিল বরাদ্দ পাওয়া যায়না। এখানে বিদ্যমান পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা সারা বছর কার্যকারিতা রাখা একটি বড় চ্যালেঞ্জ। শুষ্ক মৌসুমে পানির স্থিতিতল নিচে নেমে যাওয়ায় বেশির ভাগ নলকূপ অকেজো অবস্থায় থাকে। লক্ষ্মীপুর জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু পরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর খননের মাধ্যমে ভূ-পৃষ্ঠের পানির যথাযথ ব্যবহার ও সংরক্ষণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানির কভারেজ শতভাগে উন্নিত করণ।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

লক্ষ্মীপুর জেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু

**২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:**

- পল্লী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ১৮৩৮ টি
- পাইপ লাইন স্থাপন – ৩৮.৬ কি.মি.
- পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/ কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন - ৮টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট স্থাপন – ৫৪৪ টি
- পরীক্ষাগারে পানির নমুনা পরীক্ষা – ১৮৩৮ টি
- ট্রিটমেন্টপ্লান্ট - ০১টি
- গ্রামীণ এলাকায় পুকুর খনন কার্যক্রম - ০৯ টি

## উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, লক্ষ্মীপুর জেলার নির্বাহী প্রকৌশলী

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের প্রধান প্রকৌশলী - এর মধ্যে ২০১৯ সালের জুন মাসের ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :



## সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

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

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

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, লক্ষ্মীপুর জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

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

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

১. দাপ্তরিক কর্মকান্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি

- পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন ;
- পৌর এলাকায় পৌরসভার সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার অবকাঠামো নির্মাণ, উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও কারিগরি সহায়তা প্রদান
- আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাংকুল এলাকায় (হাওর, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরসভা-কে 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  
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের (Weight or Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	ইউনিট (Unit)	কর্ম সম্পাদন সূচকের (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন*		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ Target / Criteria Value for FY 2019-2020)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
জনস্বাস্থ্যকৌশলঅধিদপ্তরেরকৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ [২] পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ।	৫০	[২.১] গ্রামীণএলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎসস্থাপন	[২.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সংখ্যা	২৫	২৩২	১৭৩৮	১৬৫৪	১২০০	১১৫৩	২০০০	১৫০০	১৫০০	
			[২.১.২] স্থাপিত পরীক্ষামূলক নলকূপ	সংখ্যা	৫	-	৫	৪	৩	২	১	১২	১০	
			[২.১.৩] প্রেরিত উপজেলা ভিত্তিক নলকূপ/উৎস স্থাপনের তথ্য	সংখ্যা	২৩২	২১১	২৩২	২০২	১৬৬	১৬৩	১৪০	১০০	১০০	
			[২.২.১] নির্মিত পুকুর খনন ক্রীম	সংখ্যা	৯	-	৬০ (৬৬%)	৭	৬	৫	৪	২০	২৫	
			[২.৩.১] পৌর এলাকায় ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	সংখ্যা	০	-	০	০	০	০	০	২	২	
			[২.৪.১] পৌর এলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	-	-	
			[২.১.১] পল্লী এলাকায় স্যানিটারি ল্যাটিন নির্মাণ	সংখ্যা	১০	৯০০	৫৪৪	৫৪৪	৬	৫	৪	২০	-	
			[২.২.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/ কমিউনিটি ল্যাটিন	সংখ্যা	১০	৪	১৩	১০	৮	৬	৫	১০	১২	
[৩] পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ	১০	[৩.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/পর্যায়কাল	[৩.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	সংখ্যা	১০	২০০	২৩২	২০০	১৬০	১০০০	১০০০	৮০০		

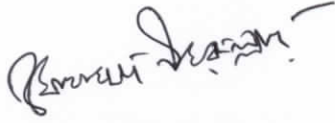
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	লক্ষ্যমাত্রার মান - ২০১৯-২০				
						অসামান্য (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (Fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৬০%
<p>মার্ট পর্যায়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৯-২০</p> <p>[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে সচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ</p>	৬	<p>[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন</p> <p>[১.২] জাতীয় শুল্কচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন</p> <p>[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন</p> <p>[১.৪] সেবা প্রদান ও প্রতিশ্রুতি হালনাগাদ করণ ও বাস্তবায়ন</p>	[১.১.১] সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ সহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘণ্টা	০.৫	৬০	-	-	-	-
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৮০	-	-	-
			[১.১.৩] ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	০.৫	২৪ জুলাই, ২০১৯	৩০ জুলাই, ২০১৯	৩১ জুলাই, ২০১৯	০১ আগস্ট, ২০১৯	
			[১.১.৪] ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	০.৫	১৩ জানুয়ারী, ২০২০	১৭ জানুয়ারী, ২০২০	২০ জানুয়ারী, ২০২০	২১ জানুয়ারী, ২০২০	
			[১.২] জাতীয় শুল্কচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	
			[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	
			[১.৩.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯	
			[১.৩.২] অভিযোগ নিষ্পত্তিসংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
			[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত	%	০.৫	৮	৩	২	-	
			[১.৪.২] নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৯	১৫ জানুয়ারী, ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	
			[১.৪.৩] সেবাপ্রার্থীদের সতামত পরীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৯	১৫ জানুয়ারী, ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কা্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	পঞ্চাশতাব্দীর মান - ২০১৯-২০				চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৬০%
						অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (Fair) ৭০%	
[২] কর্মসম্পাদনে পতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৮	[২.১] ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন [২.২] উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন [২.৩] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নপদায়ন পত্র জারী করা [২.৪] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
			[২.১.২] ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০
			[২.১.৩] ই-ফাইলে পত্র জারীকৃত	%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			[২.২.১] নূন্যতম একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	১১ মার্চ ২০২০	১৮ মার্চ ২০২০	২৫ মার্চ ২০২০	১ এপ্রিল, ২০২০	৮ এপ্রিল, ২০২০
			[২.৩.১] পিআরএল আদেশ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
			[২.৩.২] ছুটি নপদায়ন পত্র জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
			[২.৪.১] অফিসের সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	২	১০০	৯০	৮০	-	-
			[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	১	১৬ আগস্ট, ২০১৯	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৪ আগস্ট, ২০১৯	২৮ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯
			[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-
			[৩.২.১] স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ ২০২০
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন	৬	[৩.২] স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা [৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন [৩.৪] ইন্টারনেটে বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	[৩.২.২] অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ ২০২০
			[৩.৩.১] ব্রডসীট জবাব প্রেরিত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
			[৩.৪.১] বিসিসি/বিসিএল-এর ইন্টারনেটে বিল পরিশোধিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০

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

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

স্বাক্ষরিত:



নির্বাহী প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, হবিগঞ্জ জেলা

তারিখ



প্রধান প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

২০/৬/২০২৩

তারিখ

## শব্দসংক্ষেপ(Acronyms)

ক্রমিকনং	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যানিটেশন অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	BRWSSP	Bangladesh Rural Water Supply And Sanitation Project



সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি- এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য	
১	[১.১]গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎসস্থাপন	[১.১.১] স্থাপিতনলকূপ/ উৎস	গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎসস্থাপন(বিঃদ্রঃ পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প নামক নতুন প্রকল্প সংযোজন)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয়অগ্রগতি প্রতিবেদন		
		[১.১.২] নির্মিত পরীক্ষামূলক নলকূপ	পল্লী অঞ্চলে পানি সরবরাহ প্রকল্প আওতায় পরীক্ষামূলক নলকূপ নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয়অগ্রগতি প্রতিবেদন		
		[১.১.৩] পানির উৎসের তথ্য সংগ্রহ	গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পানির উৎসের তথ্য সংগ্রহ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয়অগ্রগতি প্রতিবেদন		
		[১.২]গ্রামীণ এলাকায় পুকুর খনন/পুনঃখনন কাজ	[১.২.১]খননকৃত/ পুনঃখননকৃতপুকুর	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায়সুপেয়পানিরজন্যপুকুর খনন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[১.৩]পৌরএলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎসস্থাপন	[১.৩.১] স্থাপিতনলকূপ/ উৎস	পৌরএলাকায় সুপেয়পানিরজন্যনলকূপ/ উৎসস্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[১.৪]পৌরএলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.৪.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদক নলকূপ [১.৪.২] পুনরুজ্জীবিত উৎপাদক নলকূপ [১.৪.৩] পরীক্ষামূলক নলকূপ	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় পৌরএলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[১.৫]পৌরএলাকায় ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় পৌরএলাকায় ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয়অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[১.৬]পৌরএলাকায় ভূপৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	[১.৬.১] নির্মিত ভূপৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় পৌরএলাকায় ভূপৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[১.৭]পৌরএলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	[১.৭.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাঙ্ক	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় পৌরএলাকায় ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[১.৮]পৌরএলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.৮.১] নির্মিত পাম্প হাউজ	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় পৌরএলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
২	[১.৯]পৌরএলাকায় পাইপলাইনের নিরাপদ পানিসরবরাহ	[১.৯.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	পৌরএলাকার জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহের লক্ষ্যে পাইপলাইন স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন		
	[১.১০]পৌরএলাকায় পাবলিক	[১.১০.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ন্যাট্রিন	পল্লী/পৌরএলাকায় স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ন্যাট্রিন স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন		

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
	টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন [২.২]পল্লী/পৌরএলাকা য় স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন/ ইকো টয়লেট স্থাপন	[২.২.১]নির্মিত স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন/ ইকো টয়লেট	পল্লী/পৌর এলাকায় স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন/ ইকো টয়লেট স্থাপন (বিঃদ্রঃ জাতীয় স্যানিটেশন প্রকল্প ৩য় পর্যায় নামক নতুন প্রকল্প সংযোজন)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
৩	[৩.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরীক্ষা	[৩.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	নিরাপদ পানি সরবরাহের উদ্দেশ্যে পানির সব ধরনের উৎসের নমুনা পরীক্ষাগারে পরীক্ষা করা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
৪	[৪.১] প্রশিক্ষণ	[৪.১.১] দেশে প্রশিক্ষণ	স্থানীয় পর্যায়ে সক্ষমতা উন্নয়নের জন্য দেশে প্রশিক্ষণ (প্রশিক্ষণ বিভাগ)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[৪.২]তহবিল সৃষ্টি বাবস্থাপনা (উন্নয়ন)	[৪.২.১] তহবিল বরাদ্দ	স্থানীয় পর্যায়ে সক্ষমতা উন্নয়নের জন্য বিদেশে প্রশিক্ষণ (প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[৪.২.২] তহবিল অবমুক্তি	মন্ত্রণালয় থেকে তহবিল প্রাপ্তি(প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[৪.২.৩] তহবিল ব্যয়	তহবিল অবমুক্তি(প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
		[৪.২.৪] আর্থিক বাবস্থাপনার উপর ট্রেনিং	মাঠ পর্যায়ে বরাদ্দ ও ব্যয়(প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
৫	[৫.১] ডিজিপি প্রণয়ন	[৫.১.১] প্রণয়কৃত ডিজিপি	আর্থিক বাবস্থাপনার উপর ট্রেনিং ও মনিটরিং(প্রশিক্ষণ বিভাগ)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[৫.২] ইজিপি এর মাধ্যমে দরপত্র আহান ও মূল্যায়ন	[৫.২.২] ইজিপির মাধ্যমে মূল্যায়নকৃত দরপত্র	বিভিন্ন প্রকার প্রকল্পের DPP প্রনয়ন(পরিকল্পনা বিভাগ)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	
			বিভিন্ন প্রকার প্রকল্পের ইজিপি প্রস্তুতকরন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় অগ্রগতি প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩ : অন্যমন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমি অধিগ্রহণ	নির্মিত অবকাঠামো	নীতিগত অনুমোদন	নীতিগত অনুমোদন কর্তৃপক্ষ	উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন বাধাগ্রস্ত হবে।

