



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরএর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯-৩০ জুন, ২০২০

সূচিপত্র

উপক্রমণিকা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

সেকশন ২: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠপর্যায়ে অন্যান্যকার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

উপক্রমণিকা (Preamble)

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

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের -এর মধ্যে ২০১৯ সালের জুন মাসের ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিস্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর শরীয়তপুর জেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the DPHE, Shariatpur District.)

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 পরবর্তীতে ১৯৫৪ সালে এর সাথে যুক্ত করা হয় স্যানিটেশন সেবা প্রদানের দায়িত্ব। ১৯৭১ সালে বাংলাদেশের স্বাধীনতা লাভের পরে সরকার প্রথমেই ধ্বংস প্রাপ্ত পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতি গুলো পুনঃবাসনে গুরুত্ব আরোপ এবং পরবর্তীতে অবকাঠামো স্থাপন শুরু করে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের মাধ্যমে, এরই ধারাবাহিকতায় বর্তমান কালে ওয়াসার আওতাধীন এলাকা ব্যাতিত সমগ্রদেশে নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্ব অধিদপ্তরের উপর ন্যস্ত। বিগত ৩(তিন) অর্থ বছরে শরীয়তপুর জেলার পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ১৮৮৩টি পানির উৎস স্থাপন, ৩৩৪৪সেট স্যানিটারী ল্যাট্রিন স্থাপন ও ১৮৮৩টি পানির উৎসের গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়িত্ব করণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধি করণ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেক্টর হিসেবে স্বীকৃতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ করণ। শরীয়তপুর জেলা দেশের দক্ষিণ পশ্চিমাঞ্চলে অবস্থিত একটি উপকূলবর্তী এলাকা। জলবায়ু পরিবর্তন ও লবণাক্ততা বৃদ্ধির কারণে জেলার ৬টি উপজেলায় ভূ-অভ্যন্তরে সুপেয় পানি না থাকা এবং ভূ-উপরিস্থ পানিতে লবণাক্ততা বৃদ্ধির কারণে জেলা সুপেয় পানি সরবরাহ করা একটি বিরাট চ্যালেঞ্জ। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সরেজমিন তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ। পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/ সমস্যা হল এই খাতে অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে। যেমন প্রতি ৫০জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, দেশের প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধি করণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শত ভাগে উন্নিত করণ।

২০১৯-২০ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ:

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন- ১২৮০ টি।
- পণ্ড স্যান্ড ফিল্টার নির্মাণ- ০টি
- পুকুর খনন/পুনঃ খনন- ১৩ টি।
- পরীক্ষামূলক নলকূপ নির্মাণ- ৬ টি।
- পল্লী/ পৌর এলাকায় কমিউনিটি ও পাবলিক টয়লেট নির্মাণ – ১২ টি।
- পৌর এলাকায় বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন- ২৫ কিঃমিঃ।
- গৃহ সংযোগ- ৩০০টি।
- প্রাইমারী ড্রেন নির্মাণ - ০কিঃমিঃ।

সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের শরীয়তপুর জেলার রূপকল্প (Vision) , অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ 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 প্রতিষ্ঠান সমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা উন্নয়ন।

২. পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন।

৩. পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ।

১.৩.২ আবাসিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দাপ্তরিক কর্মকান্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতক।

২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি।

৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি

- পল্লী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন।
- শহর অঞ্চলে পৌরসভায় সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার অবকাঠামো নির্মাণ, উন্নয়ন, সম্প্রসারণ ও কারিগরি সহায়তা প্রদান শরীয়তপুর জেলায়।
- আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাংকুল এলাকায় নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ।
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূ-পৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান।
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠান সমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরসভা) কারিগরি সহায়তা প্রদান।
- আপতকালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরীভিত্তিতে 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 ও
- নিরাপদ খাবার পানি নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় প্রতিরোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে শরীয়তপুর জেলার সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থার ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন ২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা সমূহ

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)	প্রকৃত অর্জন*		লক্ষ্যমাত্রা /নির্ণায়ক ২০১৯-২০ Target /Criteria Value for FY 2019-20					প্রক্ষেপণ (on ২০২০-২১)	প্রক্ষেপণ (on ২০২১-২২)
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
জনস্বাস্থ্যপ্রকৌশলঅধিদপ্তরেরকৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১। পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা উন্নয়ন	৪৫	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সংখ্যা	১০	৪১২	৯৩৭	১২৮০	১১৫২	১০২৪	৮৯৬	৭৬৮	-	-
		[১.২] নির্মিত পণ্ড স্যান্ড ফিল্টার	[১.২.১] স্থাপিত পণ্ড স্যান্ড ফিল্টার	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		[১.৩] খননকৃত/পুনঃখনন কৃত পুকুর	[১.৩.১] খননকৃত/পুনঃখনন কৃত পুকুর	সংখ্যা	৫	৪	৭	১৩	১১	১০	৯	৭	-	-
		[১.৪] পরীক্ষামূলক নলকূপ	[১.৪.১] পরীক্ষামূলক নলকূপ	সংখ্যা	৫	৪	-	৬	৫	৪	৪	৩	-	-
		[১.৫] ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	[১.৫.১] নির্মিত ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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)	প্রকৃত অর্জন*		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ Target /Criteria Value for FY 2019-20)					প্রক্ষেপণ Projecti (on ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ Projectio (n ২০২১-২২
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্ন		
		[১.৬] ওভারহেড ট্যাংক	১.৫.১] নির্মিত ওভারহেড ট্যাংক	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		[১.৭] পৌর এলাকায় বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন	[১.৭.১] পাইপ লাইন স্থাপন	সংখ্যা	৫	১০	৫	২২	২০	১৭	১৫	-	-	
		[১.৮] গৃহ সংযোগ	[১.৮.১] গৃহ সংযোগ	সংখ্যা	৫	-	-	২৭০	২৪০	২১০	১৮০	-	-	
[২] পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	২৫	[২.১] পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	সংখ্যা	১৫	৪	৩	১০	৯	৮	৬	-	-	
		[২.২] পৌর এলাকায় গ্রাইমারী ড্রেন নির্মাণ	[২.২.১] পৌর এলাকায় গ্রাইমারী ড্রেন নির্মাণ	সংখ্যা	১০	-	-	-	-	-	-	-	-	
[৩] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/পরিবীক্ষন	১০	[৩.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/পরিবীক্ষন	[৩.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	সংখ্যা	১০	-	-	১১৫২	১০২৪	৮৯৬	৭৬৮	-	-	

(Signature)

মার্চ পর্যায়ের কার্যালয়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ
(মোটমান-২০)

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					
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)	
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
মার্চ পর্যায়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৯-২০											
[১] দাপ্তরিককর্মকা স্বেচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহিনিষ্ঠি তকরণ	৬	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিবাস্তবায়ন	[১.১.১] সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ সহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘণ্টা	০.৫	৬০	-	-	-	-	-
			[১.১.২] এপিএটির মাসিক সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-	-
			[১.১.৩] ২০১৮-১৯ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উচ্চতরকর্মের নিকটদাখিল	তারিখ	০.৫	২৪ জুলাই, ২০১৯	২৯ জুলাই, ২০১৯	৩০ জুলাই, ২০১৯	৩১ জুলাই, ২০১৯	০১ আগস্ট, ২০১৯	
			[১.১.৪] ২০১৮-১৯ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উচ্চতরকর্মের নিকটদাখিল	তারিখ	০.৫	১৩ জানুয়ারী, ২০২০	১৬ জানুয়ারী, ২০২০	১৭ জানুয়ারী, ২০২০	২০ জানুয়ারী, ২০২০	২১ জানুয়ারী, ২০২০	
			[১.২] জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য আধিকার বাস্তবায়ন	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	-	-
			[১.৩.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তি	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	-	-
			[১.৩.২] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থায়	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯	-	-

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				
						অসাধারণ(Excellent)	অতি উত্তম(Very Good)	উত্তম(Good)	চলতি মান(Fair)	চলতি মানের নিম্নে(Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
স্থাপনাউন্নয়ন	৬		[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-
		[৩.২] স্বাবরওঅস্বাবরসম্পত্তিরহালনাগাদতালিকা প্রস্তুতকরা	[৩.২.১] স্বাবরসম্পত্তিরতালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪মার্চ২০২০
			[৩.২.২] অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	০৩ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪মার্চ২০২০
		[৩.৩] অডিটআপত্তিনিষ্পত্তিকার্যক্রমেরউন্নয়ন	[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] ইন্টারনেটবিলসহইউটিলিটিবিলপরিশোধ	[৩.৪.১] বিসিসি/বিটিসিএল-এরইন্টারনেটবিলপরিশোধিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.২] টেলিফোনবিলপরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.৩] বিদ্যুৎবিলপরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০

[Handwritten signature]

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

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

স্বাক্ষরিত:



নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
শরীয়তপুর জেলা।

তারিখ

২০/০৬/২০১৯



প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।

তারিখ

20/06/2019

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিকনং	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যুরেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	CBO	কমিউনিটি বেজড অর্গানাইজেশন

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	সাম্প্রদায়িক মন্তব্য
১	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	PRWSP, KBS, ARRP & VWSP প্রকল্পের আওতাধীন গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎসস্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[১.২] নির্মিত পণ্ড স্যান্ড ফিল্টার	[১.২.১] স্থাপিত পণ্ড স্যান্ড ফিল্টার	শরীয়তপুর পৌরসভায় পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় পাইপ লাইন স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[১.৩] খননকৃত/পুনঃখনন কৃত পুকুর	[১.৩.১] খননকৃত/পুনঃখনন কৃত পুকুর	VWSP ও পানি সংরক্ষণ ও নিরাপদ পানি সংরক্ষণের লক্ষ্যে জেলা পরিষদের পুকুর/দিঘী/ জলাশয় সমূহ পুনঃখনন/ সংস্কার প্রকল্পের আওতাধীন গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য পুকুর খনন/পুনঃ খনন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[১.৪] পরীক্ষামূলক নলকূপ	[১.৪.১] পরীক্ষামূলক নলকূপ	VWSP প্রকল্পের আওতাধীন গ্রামীণ এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকূপ স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[১.৫] ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	[১.৫.১] নির্মিত ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	শরীয়তপুর পৌরসভায় পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় ভূ-পৃষ্ঠস্থ ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[১.৬] ওভারহেড ট্যাংক	[১.৬.১] নির্মিত	শরীয়তপুর পৌরসভায় পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় ওভারহেড	নির্বাহী প্রকৌশলীর	মাসিক অগ্রগতি	

(Signature)

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
		ওভারহেড ট্যাংক	ট্যাংক নির্মাণ	কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	প্রতিবেদন	
	[১.৭] পৌর এলাকায় বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন	[১.৭.১] পাইপ লাইন স্থাপন	শরীয়তপুর পৌরসভায় পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় পৌর এলাকায় বিভিন্ন ব্যাসের পাইপ লাইন স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[১.৮] গৃহ সংযোগ	[১.৮.১] গৃহ সংযোগ	শরীয়তপুর পৌরসভায় পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় পৌর এলাকায় গৃহ সংযোগ প্রদান	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
২	[২.১] পল্লী/পৌরএলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	NSP ও PRWSP প্রকল্পের আওতায় পল্লী এলাকায় স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে পাবলিক টয়লেট/ কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
	[২.২] পৌর এলাকায় প্রাইমারী ড্রেন নির্মাণ	[২.২.১] পৌর এলাকায় প্রাইমারী ড্রেন নির্মাণ	শরীয়তপুর পৌরসভায় পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় ড্রেন নির্মাণ কাজ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	
৩	[৩.১] পানির গুণগত মান পরীক্ষা/ পরিবীক্ষণ	[৩.১.১] পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা	নিরাপদ পানি সরবরাহের উদ্দেশ্যে পানির উৎসের গুণগতমান পরীক্ষা করা	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা	মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন	



সংযোজনী-৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্র অর্জনের ক্ষেত্রে মার্চ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

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

