



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুরবিভাগ, দিনাজপুর

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২০- জুন ৩০, ২০২১

সূচিপত্র

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুর জেলা, দিনাজপুরএর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

উপক্রমণিকা

সেকশন ১ : রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, কার্যাবলি

সেকশন ২: বিভিন্নকার্যক্রমেরচূড়ান্তফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী১: শব্দসংক্ষেপ

সংযোজনী২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়েরঅন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুর বিভাগ, দিনাজপুর এরকর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the DPHE, Dinajpur Division, Dinajpur)

সাম্প্রতিকঅর্জন, চ্যালেঞ্জএবংভবিষ্যৎপরিকল্পনা:

সাম্প্রতিকবছরসমূহের (৩বছর) প্রধানঅর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই), দিনাজপুর জেলায় নিরাপদ পানি সরবরাহ এবংস্যানিটেশন সুবিধা প্রদানের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়নের দায়িত্ব পালন করে আসছে। দিনাজপুর জেলার পৌর ও পঞ্জী এলাকায় নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্ব জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুর এর উপর ন্যস্ত। উপজেলা ইউনিট সহকারী প্রকৌশলী/উপ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়। বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৫০% (প্রায়) এবং স্যানিটেশন কভারেজ ৯০.৭২% (প্রায়)। বিগত ০৩ (তিনি) অর্থ বছরে পঞ্জী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের ৪৫৫টি পানির উৎস স্থাপন, ০১টি পুকুর পুনঃ খনন, ০৪টি পরীক্ষামূলক নলকুপ স্থাপন, ০১টি উৎপাদকনলকুপস্থাপন, ০১টি উৎপাদকনলকুপপুনরুজ্জীবিতকরণ, ০২টি পর্যবেক্ষকনলকুপ, পৌরএলাকায় ৩৮.৮৭ কিমিপাইপলাইনস্থাপন, ৪৫৫টি পানিরনমুনাপরীক্ষাগারেপরীক্ষাকরণ, স্বল্পমূল্যের লাইন্স ১৩৪৪সেট, ০৭ টিপাবলিকটায়লেট ও ১৫টিকমিউনিটিল্যাট্রিন এবং সহকারীপ্রকৌশলীর ০৩ টিঅফিসনির্মাণকরাহয়েছে।

সমস্যাএবংচ্যালেঞ্জসমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল বর্তমান গণতান্ত্রিক সরকার ঘোষিত প্রতি ১০ পরিবারের জন্য ১টি করে সরকারি নিরাপদ খাবার পানির উৎস স্থাপন এবং ১০০% (শতভাগ) স্যানিটেশন কভারেজ অর্জন। বর্তমানে দিনাজপুর জেলায় পানি সরবরাহ কভারেজ ৫০% (প্রায়) এবং স্যানিটেশন কভারেজ ৯০.৭২% (প্রায়)। দিনাজপুরজেলাবাংলাদেশের উত্তরাঞ্চলের একটিজেলা। জলবায়ুপরিবর্তনের প্রভাবে দেশের উত্তরাঞ্চলে মরুভূগন তাদেখাদেয়ায় দিন দিন পানির স্তর নিম্নগামী হচ্ছে। তাই এইজেলায় সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতে প্রয়োজনীয় বরাদ্দ প্রদান। অন্যদিকে অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ একটি বড় চ্যালেঞ্জ। যা মনিটরিং ও সচেতনতা বৃদ্ধির মাধ্যমে নিশ্চিত করা সম্ভব। তদুপরি পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করণের ক্ষেত্রে প্রধান অস্তরায় অপ্রতুলজনবলও বাজেটবরাদ।

ভবিষ্যৎপরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎপরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, দেশের প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধানঅর্জনসমূহ:

- পঞ্জী এলাকায় বিভিন্নধরনের পানির উৎস স্থাপন – ২৮৪২টি
- পৌরএলাকায় Street Hydrants – ১২টি
- পৌরএলাকায় হাউস কানেকশন - ১৬০৪টি।
- পাইপলাইনস্থাপন- ১৪.৮৮ কিঃমি।
- পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা- ২৮৪২ টি

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে মূল্যকাল ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুর বিভাগ, দিনাজপুর

এবং

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

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

সেকশন ১

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের দিনাজপুর বিভাগ, দিনাজপুর এরূপকল্প(Vision), অভিলক্ষ্য(Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision): জনগনের জন্য সুপোয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের 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 অধিদপ্তরের দিনাজপুর বিভাগ, দিনাজপুর এরকৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. পঞ্জীওপৌরএলাকায়সুপোয়পানিসরবরাহব্যবস্থাকরণ।
২. পঞ্জীওপৌরএলাকায়স্যানিটেশনব্যবস্থারউন্নয়ন।
৩. পানির গুণগত মান পরীক্ষা।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

১. দাপ্তরিককর্মকাডেস্চ্ছতাবৃদ্ধিওজবাবদিহিনিশ্চিতকরণ।
২. কর্মসম্পাদনেগতশীলতাবৃদ্ধিনৈতিকিতাবৃদ্ধি।
৩. আর্থিকওসম্পদব্যবস্থাপনারউন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি

- পঞ্জী 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;
- আর্থনৈক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গৰ্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ ও পৌরসভা) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-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 জেলার সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন- ২

বিভিন্নকার্যক্রমেরচূড়ান্তফলাফল/প্রভাব(Outcome/Impact)

চূড়ান্তফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদনসূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃতঅর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিতলক্ষ্যমাত্রারজনেরক্ষেত্রেযৌথভাবেদায়ি তপ্তাষ্টমস্তগালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহেরনাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
পঞ্জীয়নেনিরাপদপানিসরবরাহের কভারেজবৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরাহা র	৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২	জনস্বাস্থ্যপ্রকৌশলাধিদপ্তর, দিনাজপুর	JMP Reports 2014,2015
পৌরঅঞ্চলেনিরাপদপানিসরবরাহের কভারেজবৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরাহা র	৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪	জনস্বাস্থ্যপ্রকৌশলাধিদপ্তর, দিনাজপুর	JMP Reports 2014,2015
পঞ্জীয়নেবেসিকস্যানিটেশনেরক ভারেজবৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরাহা র	৯০.৮৩	৯১.০৩	৯২	৯৩	৯৪	জনস্বাস্থ্যপ্রকৌশলাধিদপ্তর, দিনাজপুর	উপজেলাহতেপ্রাপ্তথ্য
পৌরঅঞ্চলেবেসিকস্যানিটেশনেরক ভারেজবৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরাহা র	৯০.১৫	৯০.৮১	৯১	৯২	৯৩	জনস্বাস্থ্যপ্রকৌশলাধিদপ্তর, দিনাজপুর	উপজেলাহতেপ্রাপ্তথ্য

সেকশন ৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performa nce Indicators)	গণনাপদ্ধতি (Calculati on method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target /Criteria Value for FY 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২৩
							২০১৮- ১৯	২০১৯- ২০	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিরে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুর বিভাগ, দিনাজপুর এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[১] পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপ্রেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থাকরণ।	৫৫	[১.১] গ্রামীণএলাকায়সুপ্রে য়পানিরজন্যনলকৃপ / উৎসস্থাপন	[১.১.১] স্থাপিতনলকৃপ/ উৎস	সমষ্টি	সংখ্যা	৮০	১৫৩৮	১৯৬৬	২৮৪২	২৫৫৮	২২৭৪	১৯৮৯	১৭০৫	-	-
		[১.২] পৌরএলাকায়পাইপ লাইনেরমাধ্যমেনি রাপদপানিসরবরাহ	[১.২.১]স্থাপনকৃ তপাইপলাইন	সমষ্টি	কিঃমিঃ	১০	২০.০০	১৮.৮৭	১৪.৮৮	১৩	১১	১০	৯	-	-
		[১.৩] পৌরএলাকায়হাউস কানেকশন	[১.৩.১]স্থাপনকৃতহাউস কানেকশন	সমষ্টি	সংখ্যা	০৩	-	-	১৬০৮	১৪৪৪	১২৮৩	১১২৩	৯৬২	-	-
		[১.৪]পৌরএলাকায় স্প্রিটহাইড্রেটস্থাপন	[১.৪.১]স্থাপনকৃ তস্প্রিটহাউস্টেট	সমষ্টি	সংখ্যা	০২	-	-	১২	১১	১০	৮	৭	-	-
[২] পানিরগুনগতমাননি শ্চিতকরণ	২০	[২.১] পানিরগুনগতমানপ রীক্ষণ্য	[২.১.১] পরীক্ষাগারেপরী ক্ষিতপানিরনমূলা	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	১৫৪৪	১৯৭০	২৮৪২	২৫৫৮	২২৭৪	১৯৮৯	১৭০৫	-	-

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

কৌশলগতউদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগতউদ্দেশ্যেরমা-ন (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদনসূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদনসূচকেরমা-ন (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রারমান২০২০-২১				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি-মান (Fair)	চলতিমানের নিয়ে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
[১] দাপ্তরিক কর্মকাল্পে স্বচ্ছতা বৃক্ষি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১১	<p>[১.১] বার্ষিককর্মসম্পাদনচুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন।</p> <p>[১.২] শুকাচার উত্তমচর্চারবিষয়ে অংশীজনদেরসঙ্গে মতবিনিময়</p> <p>[১.৩] অভিযোগপ্রতিকারব্যবস্থাবিষয়ে সেবাগ্রহীতা /অংশীজনদের অবহিতকরণ</p> <p>[১.৪] সেবাপ্রদানপ্রতিশুভ্রবিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবহিতকরণ</p> <p>[১.৫] তথ্যবাতায়নহালনাগাদসংক্রান্ত ট্রেমাসিকপ্রতিবেদন উর্ধ্বতনকর্তৃপক্ষের নিকটপ্রেরণ</p>	<p>[১.১.১] এপিএ'র সকল ট্রেমাসিক প্রতিবেদনওয়েবসাইটে প্রকাশিত</p> <p>[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত</p> <p>[১.২.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত</p> <p>[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত</p> <p>[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত</p> <p>[১.৫.১] ট্রেমাসিকপ্রতিবেদনপ্রেরিত</p>	সংখ্যা	<p>২</p> <p>১</p> <p>২</p> <p>২</p> <p>২</p> <p>২</p>	৮	-	-	-	-
						১২	১১	-	-	-
						২	৮	৩	২	-
						২	৮	৩	২	-
						২	৮	৩	২	-
						১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃক্ষি	৮	<p>[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন</p> <p>[২.২] উত্তাবনী /ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ বাস্তবায়ন</p> <p>[২.৩] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান</p> <p>[২.৪] এপিএ বাস্তবায়নে প্রনোদনা প্রদান</p>	<p>[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত</p> <p>[২.২.১] ন্যূনতম একটি উত্তাবনী /ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ চালুকৃত</p> <p>[২.৩.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত</p> <p>[২.৩.২] ১০ম প্রেডওত দুর্ঘটনাক্রম কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ</p> <p>[২.৪.১] ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত</p>	%	<p>২</p> <p>২</p> <p>২</p> <p>১</p>	৮০	৭০	৬০	৫০	-
						১	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	-
						৮০	৩০	২০	১০	-
						১	৫	৮	-	-

[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) /বাজেট বাস্তবায়িত	%	২	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.৩] অডিটআপত্তিনিষ্পত্তিকার্যক্রমেরউন্নয়ন	[৩.৩.১] অডিটআপত্তিনিষ্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪০	৩০	২৫	-
		[৩.৪]	[৩.৪.১]	তারিখ	১	১৫-১২- ২০	১৪-০১- ২১	১৫-১২- ২১	-	-

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনাজপুর জেলা গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলা
প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই
ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:



২৩/০৭/২০২০

নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
দিনাজপুর জেলা, দিনাজপুর

তারিখ



২৩/০৭/১০২০

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
ঢাকা

তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ(Acronyms)

ক্রমিকনং	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্টঅবপাবলিকহেলথইঞ্জিনিয়ারিং
২.	WSP	Water Safety Plan

সংযোজনী- ২
কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাণ পক্ষতি- এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, আবিষ্কাৰা, শাখা	পদক্ষেপসমূহ	পদক্ষেপসমূহ
০১	[১.১] গাঁথুন এলাকায় সুপের পার্টির জন্য নলকৃপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিতলকৃপ/ উৎস	গাঁথুন এলাকায় সুপের পার্টির জন্য নলকৃপ/ উৎস	জনস্বষ্ট্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনজপুর জেলা	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গপাতি প্রতিবেদন
	[১.২] পৌরঘোলা কায়পাইপলাইনের মাধ্যমে মেনিয়াপানিসরবরাহ	[১.২.১] স্থাপনকৃতপাইপলাইন	পাইপ লাইনের মাধ্যমে সুপের পার্টি সরবরাহকরণ	জনস্বষ্ট্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনজপুর জেলা	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গপাতি প্রতিবেদন
	[১.৩] পৌরঘোলা কায়হাউটসকারেকশন	[১.৩.১] স্থাপনকৃতহাউটসকারেকশন	হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে বাটীতে পানি সরবরাহ	জনস্বষ্ট্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনজপুর জেলা	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গপাতি প্রতিবেদন
	[১.৪] পৌরঘোলা কায়পাইপলাইনের মাধ্যমে পানিয়াস্তিসহজীকরণ	[১.৪.১] স্থাপকৃতপাইপলাইন	পিন্ডিতহাইড্রেটপ্রেসকোর্ন মাধ্যমে পানিয়াস্তিসহজীকরণ	জনস্বষ্ট্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনজপুর জেলা	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গপাতি প্রতিবেদন
	[২.১] পর্যাঙ্গসমূহের উদ্দেশ্যে পানির সব পরিক্রিয়া	[২.১.১] পর্যাঙ্গসমূহের উদ্দেশ্যে পানির সব পরিক্রিয়া	বিয়াপদ পানি সরবরাহের উদ্দেশ্যে পানির সব ধরনের উৎসের নমুনা পরীক্ষাগারে পরীক্ষা করা	জনস্বষ্ট্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, দিনজপুর জেলা	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/হস্তান্তর সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গপাতি প্রতিবেদন
০২	[২.২] পানির গুণত মান পরীক্ষা					

সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যাত্মক অর্জনের ক্ষেত্রে শাঠ পয়ায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকটসুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
শেবসভা	ভূমি আধিগ্রহণ	নির্বিত্তঅবকাঠামো	নাভিগতভাবেন্মোদন	নাভিগতভাবেন্মোদনকর্তৃপক্ষ	উন্নয়নপ্রকল্পব্যবস্থার ব্যবস্থার ক্ষাত্রিয়ত্বে।