



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

০১ জুলাই, ২০২০- ৩০ জুন, ২০২১

সূচিপত্র

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের কর্মসম্পাদনেরসারিকচিত্র	
উপক্রমণিকা	
সেকশন ১ :বৃপ্তিকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	
সেকশন ২ :দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্তফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	
সেকশন ৩:কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	
সংযোজনী১: শব্দসংক্ষেপ(Acronyms)	
সংযোজনী২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	
সংযোজনী৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রনালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা	

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the DPHE, Joypurhat District)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎপরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছর সমুহের (ও বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

জয়পুরহাট জেলায় পল্লী ও গ্রোর এলাকায় সুপেয়ে পানি সরবরাহ এবং স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন কার্যক্রম নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয় এবং উপজেলা পর্যায়ে সহকারী / উপ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়াবিগত ৩ (তিনি) বছরে এই জেলায় প্রায় ১২৬৪ টি অগভীর নলকূপ স্থাপন মাধ্যমে পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহ, ০৭ টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন ও ০২ পাবলিক টয়লেট নির্মান, ১৪৪৪ সেট রিং তৈরিকরণ ও বিতরণ করা হয়েছে। করোনা ভাইরাস (কোভিড-১৯) সংক্রমণ প্রতিরোধে ৪০ টি হাত ধোয়ার বেসিন স্থাপনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা প্রদান করা হয়েছে। এছাড়াও প্রতি বছর অক্টোবর মাসে জাতীয় স্যানিটেশন মাস ও ১৫ অক্টোবর বিশ্ব হাত ধোয়া দিবস উদযাপনের মাধ্যমে জেলাবাসীকে উন্নত স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্য শিক্ষা বিধয়ে সচেতন করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ী করণ ও কার্যকরিতা বৃদ্ধিরণ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেটের হিসেবে স্থায়ী ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ করন। সামগ্রিকিকাজের মনিটরিংও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজীবী কভারেজ সংজ্ঞায়িত করণ তথ্য সংগ্রহ ও স্বরক্ষণ। পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এইখাতে অপ্রত্যল বাজেট বরাদ্দ।

ଭବିଷ୍ୟତ ପରିକଳ୍ପନା

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর জয়পুরহাট জেলা কর্তৃক পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎপরিকল্পনা রয়েছে। যেমন, ডু-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুরুর খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, জেলার প্রতিটি প্রোথ সেন্টারে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেমে স্থাপনএবং জাতিসংঘঘোষিত “টেকসইউন্যনতাঙ্গীতি” এর লক্ষ্যমাত্রাখ. ২অনুযায়ী, “২০৩০সালের মধ্যে সকলের জন্য সমতাও পর্যাপ্ততার ভিত্তিতে স্যানিটেশন ও ব্যাক্তিগত স্বাস্থ্যপরিচর্যার সুযোগ সাক্ষিকরা,

ଖୋଲାଜାୟଗାୟମଲତ୍ୟାଗନିର୍ମଳକରାଏବଂ ନାରୀଓ ଝୁକିପୂର୍ଣ୍ଣପରିଷ୍ଠିତିତେ ବିଦ୍ୟମାନଙ୍ଗୋଟୀରସ୍ୟାନିଟେଶନ ଓ ସାହ୍ୟପରିଚୟାରୁଗରବିଶେଷଗୁରୁ ଆରୋପକରା”।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ:

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন-২০০০টি
 - পৌর এলাকায় পানি শোধনাগার নির্মান -০২ টি,
 - পৌর এলাকায় উচ্চ জলাধার নির্মান-০২ টি,
 - পৌর এলাকায় উৎপাদকনলকৃপস্থাপন -০৪টি।
 - পৌর এলাকায় পার্বতিক টয়লেট -০৬টি
 - পৌর এলাকায় সলিড ওয়েস্ট কম্পেজিট সিস্টেম-০২টি
 - পানির গুণগতমান পরীক্ষা/পরীবহনক্ষণ- ২০০০ টি

উপক্রমণিকা (Preamble)

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

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট
এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা এর মধ্যে
২০২০সালেরজুলাইমাসের২৩ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিস্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

জয়পুরহাট জেলার রূপকল্প(Vision), অভিলক্ষ্য(Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives), কার্যাবলি (Functions):

১.১ রূপকল্প (Vision): সকল জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা 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 প্রতিষ্ঠান সমূহের এবং কমিউনিটি দক্ষতা বৃক্ষি নিশ্চিতকরণ

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ জয়পুরহাট জেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

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

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতাবৃক্ষি ও জবাবদিহিনিশ্চিতকরণ।
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতাআনয়ন ও সেবার মানবৃক্ষি।
৩. আর্থিক ও সম্পদব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- 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; জয়পুরহাটজেলায় খাবার পানির গুণগত মান পরীক্ষা, পরিবীক্ষণ ও পর্যবেক্ষণ;
- ভূ-গৰ্ভস্থ ও ভূগৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা ;
- স্থানীয় সরকার, বেসরকারি উদ্যোগী, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদান এবং
- নিরাপদ খাবার পানি নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় প্রতিরোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে জয়পুরহাটজেলার সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন ২

জনস্বাস্থ্য প্রক্রিয়াল অধিদপ্তরের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্তফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্তফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদনসূচকস মূল চূড়ান্তফল/প্রভাব (Performance Indicators)	একক (Unit)	শুরুত অর্জন*	লক্ষণ আ	প্রকল্প প্রকল্প(Projec t)	নির্ধারিতক্ষমাওয়াজেরক্ষেত্রে আবেদনিক প্রাপ্তনম্ভালস্বিভাব/ সংস্থাসম্মতেরনাম	উপাত্তসূচ [source(s) of data]
২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
পানী অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহের কভারেজ বৃদ্ধি	শতকরা হার	%	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭	জনস্বাস্থ্যপ্রকোষ্ঠালভিদ্ধির, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট।
পৌর অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহের কভারেজ বৃদ্ধি	শতকরা হার	%	৯২	৯৩	৯৪	৯৫	জনস্বাস্থ্যপ্রকোষ্ঠালভিদ্ধির, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট।
পছন্দ অঞ্চলে বৈশিক স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধি	শতকরা হার	%	৯১	৯২	৯৩	৯৪	জনস্বাস্থ্যপ্রকোষ্ঠালভিদ্ধির, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট।
পছন্দ অঞ্চলে বৈশিক স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধি	শতকরা (ইস্পুত্ত ল্যাট্রিন কভারেজ)	%	৯৮(৭৫)	৯৮(৭৮)	৯৯(৮১)	৯৯(৮৩)	জনস্বাস্থ্যপ্রকোষ্ঠালভিদ্ধির, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট।
পৌর অঞ্চলে বৈশিক স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধি	শতকরা (ইস্পুত্ত ল্যাট্রিন কভারেজ)	%	৯৯(৭০)	৯৯(৭৫)	৯৯(৮১)	৯৯(৮৩)	জনস্বাস্থ্যপ্রকোষ্ঠালভিদ্ধির, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট।

६

କୌଣସିଗତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ, ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକର, କାର୍ଯ୍ୟକୁ, ଏବଂ ଜୀବନାଗ୍ରହକ

ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূলীদান (Performance Indicators)	গণনাপ কাটি (Calculta tion method)	একক (Unit)	কর্মসূলীদান সূচনের মান (Weight of Performance Indicators)	লক্ষ্যযোগানিশ্চয় ২০২০-২১ (Projection) ২০২০-২১			লক্ষ্যযোগানিশ্চয় ২০২০-২১ (Projection) ২০২০-২২		
							অসমাখাল বছর	অতি উত্তম	উত্তম	চার্টড মান নির্দেশ	চার্টড মান নির্দেশ	প্রযুক্ত অর্জন*
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ												
১.১] পর্যটি ও পৌর এলাকায় সুপ্রেয় পানির জন্য বলকৃপ/ উৎস সাগুন	১.১.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	৬৩৪	৬৩০	১০০০	১৬০০	১৬০০	১৪০০	১২০০	-
১.২] ডু-গভেই নিচমেন্ট প্ল্যাট নির্মাণ উৎস সাগুন	১.২.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	২০	০	০	০	২	২	২	২	-
১.৩] সুপ্রেয় পানির জন্য উৎপাদকনকলকৃপ ন	১.৩.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	০৫	-	-	৮	৮	৭	৭	৭	-
১.৪] সুপ্রেয় পানির জন্য উচ্চজলাধার নির্মাণ	১.৪.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	-	-	৮	৮	৭	৭	৭	-
১.৫] পর্যটি ও পৌর এলাকায় সুপ্রেয় পানি সরবরাহ যাবস্থা কর্তৃ।	১.৫.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	-
১.৬] পর্যটি ও পৌর এলাকায় সানিটেশন যাবস্থার উন্নয়ন	১.৬.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	-
১.৭] পর্যটি ও পৌর এলাকায় সানিটেশন যাবস্থার উন্নয়ন	১.৭.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	-
১.৮] পর্যটি ও পৌর এলাকায় সানিটেশন যাবস্থার উন্নয়ন	১.৮.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	-
১.৯] পর্যটি ও পৌর এলাকায় পর্যাঙ্গত পানির নির্মাণ নাপরীক্ষক কর্তৃ।	১.৯.১]	সমষ্টি	সংখ্যা	১	৬৩৪	৬৩০	২০০০	১৬০০	১৬০০	১৪০০	১২০০	-

ଆବଶ୍ୟକ କୌଣସିତାରେ ଦେଖେ ସମ୍ଭବ :

লক্ষ্যনির্মাণ পদ্ধতি									
ক্ষেত্রগতিগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	ক্ষেত্রগতিগত উপউদ্দেশ্যের বর্ণনা (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচিগত উদ্দেশ্য		কর্মসূচিগত উদ্দেশ্যের বর্ণনা (Performance Indicator)		কর্মসূচিগত উদ্দেশ্যের পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)	কর্মসূচিগত উদ্দেশ্যের অঙ্কন ও পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)	কর্মসূচিগত উদ্দেশ্যের অঙ্কন ও পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)
			ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্যের অঙ্কন ও পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)	ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্যের অঙ্কন ও পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)	ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্যের অঙ্কন ও পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)	ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্যের অঙ্কন ও পর্যাপ্তি (Weight of Performance Indicator)			
[১] দাঙ্গরিক কর্মকাণ্ডে স্থৰ্ভূত বৃক্ষ ও জৰাবধিৰ নিচিতকরণ	৫৫	[১.১] বার্ষিককর্মসূচিদন্তব্যতি (এক্সি) বাস্তবায়ন। [১.২] শুল্কচার/টেক্স মদগুরুবিষয়ে অঞ্চলিজনদেরসক্ষেত্রভিত্বিনিয়ম [১.৩] অভিযোগপ্রতিকরণৰ ব্যবস্থাবিষয়ে সেবাগ্রহীতা /অঞ্চলিজনদেরঅবহিতকরণ [১.৪] দেবাসন্দৰ্শক তিহুতিবিষয়ে সেবাগ্রহীতাদেরঅবহিতকরণ [১.৫] অন্যবাতাসমহাজনগাদসংক্রান্তভিত্বে দেশনক্ষেত্রভিত্বে নির্বিকল্পে রূপ	[১.১.১] এপিএ সকল বৈমানিক প্রতিবেদনগুরুবিষয়কাৰ্যত [১.১.২] এপিএ টিমেৰ মাসিক সভা অনুষ্ঠিত [১.২.১] মতবিনিয়ম সভা অনুষ্ঠিত [১.২.২] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত [১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত [১.৫.১] ক্রেতাসিকপ্রতিবেদনহোৱাতে	২	৮	২	৮	-	-
[২] কর্মসূচিগত গতিশীলতা আনয়ন ও সেবাৰ বৃক্ষ	৫	[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন [২.২] উভাৰ্বনী / ফুৰু উৱৰন উদ্যোগ বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নেট নিষ্পত্তিকৃত [২.১.২] বন্দতন একাতি উভাৰ্বনী / ফুৰু উৱৰন উদ্যোগ চালন্তু	%	২	৮০	১০	৬০	-
[৩] কর্মসূচিগত গতিশীলতা আনয়ন ও সেবাৰ বৃক্ষ	৫	[৩.১] প্রত্যেকক্রমাবিৱৰ্জনীয় প্রক্ৰিয়াজোড়িত [৩.২] ১০ম প্রে ও অন্যত্বপূর্তক কৰ্মসূচীকে প্রিপৰে প্ৰেসেশনিশ্ব ণ	[৩.১] জনম ন্টা [৩.২] কৰ্মচাৰীদেৰ প্ৰশিক্ষণ প্ৰদান	২	৮০	৩০	২০	১০	-

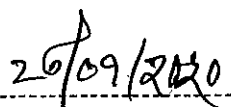
আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:



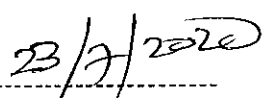
নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
জয়পুরহাটজেলা, জয়পুরহাট।



তারিখ



প্রধানপ্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা



তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংকেপ(Acronyms)

ক্রমিকনং	শব্দসংকেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	কি:মি:	কিলোমিটার
২.	WSP	Water Safety Plan
৩.	JMP	Joint Monitoring Programme
৪.	CBO	Community Based Organization

সংঘোষণা- ২: কর্মসম্পাদন সচেকসমূহ বাস্তবায়নকারী যজ্ঞালক্ষ্য/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাণ পার্কিং- এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন শুরুকর্মসূচী	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিবাহক, শাখা	পরিমাণ পদ্ধতি এবং উপায়সূচী	সাধারণ মন্তব্য
১	[১.১] পল্লী ও পৌর এলাকার সুপ্রেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিতনলকূপ/ উৎস	সময়সূচে নিরাপদ পানি সরবরাহ প্রকল্প, অগ্রাবিকারমূলক গ্রামীণ পানি সরবরাহ প্রকল্প এবং পর্জী অঙ্গভুক্ত পানি সরবরাহ প্রকল্প আওতায় পর্জী এলাকায় নলকূপ স্থাপন।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইঙ্গিতের সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গগতি প্রতিবেদন
২	[১.২] ডু-গভর্নে ট্রিটমেন্ট স্ট্যান্ট নির্মাণ	[১.২.১] ডু-গভর্নে ট্রিটমেন্ট স্ট্যান্ট	BMWSSP প্রকল্পের আওতায় পার্চবিবি ও আক্রমণপূর্ব পৌরসভা, জয়পুরহাটস্ট্রোপের পানি সরবরাহের জন্য পানি শোধনাগার, উচ্চ জলাধার নির্মাণের উৎপাদক নলকূপ ও পাইপ লাইন স্থাপন।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইঙ্গিতের সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গগতি প্রতিবেদন
৩	[১.৩] সুপ্রেয় পানির জন্য উৎপাদকনলকূপস্থাপ ন	[১.৩.১] স্থাপিত উৎপাদকনলকূপ	BMWSSP প্রকল্পের আওতায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইঙ্গিতের সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গগতি প্রতিবেদন
৪	[১.৪] সুপ্রেয় পানির জন্য উচ্চজলাধারনির্মাণ	[১.৪] স্থাপিত উচ্চজলাধার	BMWSSP প্রকল্পের আওতায় উচ্চ জলাধার নির্মাণ।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইঙ্গিতের সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গগতি প্রতিবেদন
৫	[২.১] পল্লী এলাকায় পার্বলিক টয়লেট/কমিউনিটি লাক্ষণ স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত পার্বলিক টয়লেট/কমিউনিটি লাক্ষণ	অগ্রাবিকারমূলক গ্রামীণ পানি সরবরাহ প্রকল্পের আওতায় পার্বলিক টয়লেট নির্মাণ ও জাতীয় স্যানিটেশন প্রকরণের আওতায় কমিউনিটি লাক্ষণ নির্মাণ এবং BMWSSP প্রকল্পের আওতায় পার্চবিবি ও আক্রমণপূর্ব পৌরসভায় পার্বলিক টয়লেট নির্মাণ।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইঙ্গিতের সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গগতি প্রতিবেদন
৬	[৩.১] পরিষেবারেপানিবন মনুপর্যবেক্ষণ	[৩.১.১] পরিষেবারেপানিবন মনুপর্যবেক্ষণ	বিভিন্ন প্রকল্পের আওতায় নির্মিত পানির উৎসের নয়না পরীক্ষাকরণ।	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, জয়পুরহাট জেলা, জয়পুরহাট	কাজ সমাপ্তির প্রতিবেদন/ইঙ্গিতের সার্টিফিকেট	প্রকল্পওয়ারী অঙ্গগতি প্রতিবেদন

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

প্রার্থনারনাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রার্থনারের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	চাহিদা/প্রত্যাশার পূরণ না হলে সঙ্গে প্রত্যবে
প্রযোজন্য।					