



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

সংযোজনী৩: 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 (ডিপিইচই), 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 নিরাপত্তনে ঢাকা ওয়াসা প্রতিষ্ঠিত হওয়ার পর ঢাকা মহানগরী এলাকার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা ঢাকা ওয়াসার উপর ন্যস্ত হয়, পক্ষাত্তরে তৎকালীন ঢাকা জেলার অধীন মহকুমা এলাকার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট জেলার নির্বাচী প্রকৌশলীর উপর সমূহ জেলায় বৃপ্তাত্তরিত হলে উক্ত মহকুমা সমূহে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট জেলার নির্বাচী 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 তিনি বছরে ঢাকা জেলার পঞ্জী ও পৌর এলাকায় ৩৪৪১টি বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস, ১টি পুরুর খনন, ১৩ টি উৎপাদক নলকুপ, ৭৪.৯১ কিঃমিঃ পাইপ লাইনসহ ৯ টি উক্ত জলাধার নির্মান ও ৪১৭৫টি বাড়িতে পাইপ লাইনসহ গহ সংযোগ দেয়া হয়। এছাড়াও পঞ্জী ও পৌর এলাকায় স্বাস্থ্য সম্মত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করনের লক্ষ্যে ২৫টি কমিউনিটি ল্যাটিন/ পাবলিক ল্যাটিন স্থাপিত হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ

ঢাকা শহরের নিকটবর্তী হওয়ায় মাত্রাতিরিক্ত ভূগর্ভস্ত পানি উত্তোলনের দরুন পানির তর নিয়ন্ত্রণ হওয়ায় হত্তচালিত পানির উৎসে শুষ্ক মৌসুমে পানি উত্তোলন সমস্যা বিদ্যমান। নববগণ, মোহার ও ধামরাই উপজেলায় ভূগর্ভস্ত পাথুরে তর থাকায় গভীর নলকুপ স্থাপন কষ্টসাধ্য।

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো চাহিদার তুলনায় উপযুক্ত প্রক্রিয়ের স্বল্পতা। এছাড়াও কিছু এলাকায় আর্সেনিক ও আয়ারন 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, ডু-পৃষ্ঠস্ত পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষন, পুরুর খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃক্ষিকরণ, জেলার প্রতিষ্ঠিত ইউনিয়নে পাইপ ও মাটোর সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাটিনের কভারেজ বৃক্ষিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতাব্দী উন্নীতকরণ।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন - ২৫০০টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাটিন/ পাবলিক ল্যাটিন/হ্যাউড ওয়াশ বেসিন স্থাপন - ১৬ টি
- পঞ্জী এলাকায় পানি সরবরাহের জন্য পৌর চালিত পক্ষ স্যানিট ফিল্টার (পি, এস, এফ) - ১ টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকুপ নলকুপ স্থাপন - ৮টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকুপ নলকুপ স্থাপন - ২টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় পাইপ লাইন স্থাপন- ৬ কিঃমিঃ
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় গহ সংযোগ - ১২০টি

উপক্রমণিকা (Preamble)

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের, ঢাকা বিভাগের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জীবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে মৃপকল 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 অর্থনোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন।
৪. কার্যপক্ষতি ও সেবার মানোন্নয়ন
৫. কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন।
৬. আর্থিক ব্যবস্থাগনার 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;
- আগদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা ও
- স্থানীয় সরকার, বেসরকারি উদ্যোগস্থ, বেসরকারি সংস্থা এবং Community Based Organization (CBO) সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদা

四

କୋଶଲଗାତ ଉଦେଶ୍ୟ, ଅସ୍ଥିରିକାର, କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ, କର୍ମସମ୍ପଦନ ସ୍ଥଳକ ଏବଂ ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରାମୁହୁର୍ମା

Project Objectives	Strategic Objectives	Achievements (Activities)	Performance Indicators	Type of Indicator	FY2021-22				Project Completion Status	Project Completion Date
					Target	Actual	Variance	Percentage		
১) শিক্ষা ও শেষ ক্ষমতাময় সামাজিক-শৈক্ষণিক ব্যবস্থার উন্নয়ন	১.১) শিক্ষা ও শেষ ক্ষমতাময় সামাজিক-শৈক্ষণিক ব্যবস্থার উন্নয়ন	[১.১.১] নির্মাণ পরিকল্পনা প্রস্তুতি উদ্বোধন করিউচিনিটি গান্ধীনগুড় ভূমি বেসিন স্টপেন	১০	৫	৫	৩	২	১৬(২০%)	১৫(১০%)	১৫(১০%)
		১০	৫	৫	৫	৩	২	১৫(২০%)	১৫(১০%)	১৫(১০%)

বিভাগ জেলা/উপজেলা পর্যামের কার্যালয়ের আবণ্যুক কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহঃ ২০২০-২১
(স্টেটামেন্ট ১)

* জনপ্রশ়াসন প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে

*** মাত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্নর্স আইশোচা হতে পৌর প্রিজেন্সেন।
*** অতিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্নর্স আইশোচা হতে পৌর প্রিজেন্সেন।

*** ମାତ୍ରମେରସ୍ଥିଦ୍ୱାରା ବିଭାଗୀର୍ଥ-ଶକ୍ତିନ୍ଦ୍ରାଜ୍ଞ ଆଧୁନାଳୀ ହିତେ ପ୍ରାଚୀ ଶ୍ରୀତଥେନ

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

স্বাক্ষরিত:

2014-15 संक्षेपात्र

নির্বাহী প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
ঢাকা বিভাগ, ঢাকা

[Signature]

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা

26 | 09 | 2020

ତାରିଖ

 23/5/2020

ତାରିଖ

সংযোজনী-১

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

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

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাড়িবাসিনকারী সম্বোলিয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাণ পছতি- এর বিবরণ

সংযোজনী ৩ : অন্য সম্পাদনা/বিভাগ/দলের সংশ্লেষণ নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাইবিশেষ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংক্ষিপ্ত কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিবন্ধ চাইবিশেষজ্ঞান	চাইবিশেষজ্ঞানের মৌলিকতা	প্রজাতা পৃষ্ঠার মূল সভাব প্রচার
কৃতি প্রকাশন	কৃতি প্রকাশন	নির্মিত অবকাশালো	নীতিগত অনুম্যদন কর্তৃপক্ষ	উক্তগত অনুম্যদন কর্তৃপক্ষ	উক্তগত অনুম্যদন কর্তৃপক্ষ বাস্তবান্বয় করে।