



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২১ - ৩০ জুন, ২০২২

(১)

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০৩
প্রস্তাবনা	০৪
সেকশন ১: বৃগুপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	০৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	০৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৭,০৮,০৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংযোজিত কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩,১৪
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২	১৫
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২২	১৮

৬১

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ডিভিয়ৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

সিলেট জেলায় পঞ্জী ও গোর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্য সম্বন্ধে স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মান ও ব্যবস্থাপনার কার্যক্রম নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয় এবং উপজেলা পর্যায়ে সরকারী/উপ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়। বিভিন্ন প্রকল্পের বছর ডিটিক বয়াদ অনুযায়ী সিলেট জেলার পঞ্জী ও শহর অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন সাধন করে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল, সিলেট বিভাগ জনগনকে সেবা প্রদান করে চলেছে। সিলেট জেলার বিভিন্ন পৌরসভায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়ন কঞ্চে বর্তমানে এ বিভাগ কাজ করে চলেছে। তাছাড়া প্রায় প্রতি বছরই বন্যা ও বিভিন্ন দুর্ঘটনা মুহূর্তে প্রশাসনের সাথে সমর্থ করে দুর্ভিতদের দুর্দশা লাঘবে এই বিভাগ কাজ করে। এছাড়াও প্রতি বছর মার্চ মাসে বিশ্ব পানি দিবস এবং অক্টোবর মাসে স্যানিটেশন মাস উদয়াপনের মাধ্যমে জেলাবাসীকে উন্নত স্যানিটেশন ও সু-স্বাস্থ্য বিষয়ে উল্লেক্ষ করা হয়।

বিগত ৩ (তিনি) বছরে সিলেট জেলার পঞ্জী অঞ্চলে ৮২১৫টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস স্থাপন এবং ১৭টি কমিউনিটি টয়লেট, ৭টি পাবলিক টয়লেট, ১৩৪৪টি স্বল্প মুল্যের টয়লেট নির্মান এবং ১৮টি পুকুর পুন: খনন করা হয়েছে। উক্ত সময়ে পৌর এলাকায় ৪টি উৎপাদক বলকৃপ ও ৪৫ কি. মি: পাইপ লাইন স্থাপন করা হয়েছে এবং ২ টি ডুগর্জস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাট ও ৩ টি ডুপ্টস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যাটের কাজ সম্পন্ন হয়েছে। সিলেট আঞ্চলিক পরীক্ষাগারে ১১০০০ টি পানির উৎসের পানির গুণগতিমান পরীক্ষা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

সিলেট জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল জেলাটির ডু-গর্ভস্থ মাটির বিভিন্নতা। যার কারণে ডু-গর্ভস্থ পানি উত্তোলনের ক্ষেত্রে প্রতিবক্তব্য রয়েছে। এছাড়া আয়রন ও আর্সেনিকের প্রতিবক্তব্য তো আছেই। বিভিন্ন উপজেলায়তে হাওর এবং পাহাড়ী এলাকা থাকায় তার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা সচল রাখা একটি বড় চ্যালেঞ্জ। এ জেলায় প্রায় প্রতি বছরই পাহাড়ী ঢলে বন্যা বা বিভিন্ন প্রাকৃতিক দুর্ঘটনাগে আক্রান্ত হয়। পর্যাপ্ত জরুরী তহবিল এয় অভাবে প্রাকৃতিক দুর্ঘটনাগে অনুরী পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার নিশ্চিতকরণে ক্ষেত্রে অত্যায় হয়ে পৌঁছায়। তাছাড়া ক্রমেই ডু-গর্ভস্থ পানির তর নিচে ঢলে যাওয়ায় সুপেয় পানির শর না পাওয়ায় মাত্রারিক্ত আয়রন ও আর্সেনিক, হাওর ও পাহাড়ী এলাকা ইত্যাদির কারণে পানির উৎস স্থাপন করা এই অস্থিসের জন্য একটি বিশেষ চ্যালেঞ্জ। সিলেট জেলার অনেক এলাকার ডুগর্জস্থ পনিতে মাত্রারিক্ত আর্সেনিক ও আয়রন বিদ্যমান। নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন বিষয়ে জনসচেতনতার অভাব।

ডিভিয়ৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ডিভিয়ৎপরিকল্পনা রয়েছে যেমন ডু-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃক্ষিকরণ, দেশের প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন এবং জাতিসংঘ ধোষিত “টেকসই উন্নয়ন অঙ্গীকৃত” এর লক্ষ্যমাত্রা ৬.২ অনুযায়ী ২০৩০ সালের মধ্যে সকলের জন্য সমতা ও পর্যাপ্ততা ডিটিতে স্যানিটেশন ও ব্যাণ্ডেজিং স্বাস্থ্য পরিচর্যার সুযোগ করা এবং খোলা আয়গায় মলত্যাগে নির্মূল করা এবং নারী ও কুকিপূর্ণ পরিস্থিতিতে বিদ্যমান জনগোষ্ঠির স্যানিটেশন ও স্বাস্থ্য পরিচর্যায় উপর বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ করা।

২০২১-২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

পানি সরবরাহ:

- পঞ্জী এলাকায় বিভিন্ন ধরণের পানির উৎস স্থাপন - ৬০০০টি
- ওড়ার হেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ-১টি
- পাইপ সাইন স্থাপন-৬কিঃমিৰি
- পঞ্জী এলাকায় কমিউনিটি ডিটিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন- ২৩৪টি
- পরীক্ষাগারে পরীক্ষিত পানির নমুনা-৬৫০০টি

স্যানিটেশন :

- পঞ্জী এলাকায় ইমপুডড টয়লেট নির্মাণ-২০০ টি
- গোর এলাকায় পাবলিক টয়লেট নির্মাণ- ২৬টি
- গোর এলাকায় ডেইন নির্মাণ- ৫ কি.মি
- মানব বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ-১টি
- কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ-১টি
- কমিউনাল বিন- ১৮ টি



প্রস্তাৱনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জীবাবদিহি জোৱাদার কৰা, সুশাসন সংহতকৰণ এবং সম্পদেৱ
যথাযথ ব্যবহাৱ নিশ্চিতকৰণেৱ মাধ্যমে বৃপক্ষ ২০৪১ এৱে যথাযথ বাস্তবায়নেৱ লক্ষ্যে-

নিৰ্বাহী প্ৰকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ, সিলেট জেলা

এবং

প্ৰধান প্ৰকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ, ঢাকা

এৱে মধ্যে ২০২১ সালেৱ জুন মাসেৱ ২৪ তাৰিখে এই বাৰ্ষিক কৰ্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষৰিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষৰকাৰী উভয়পক্ষ নিয়মলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প: জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্বৃত স্যানিটেশনের ব্যবস্থা করা।

১.২ অভিলক্ষ্য: সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা বাস্তবায়নের জন্য প্রতিষ্ঠানসমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধিরণ।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী ও পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন,
- ৩) পানির গুণগত মান পরীক্ষাকরণ।

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি: (আইন/বিধি দ্বারা নির্ধারিত কার্যাবলি)

- পল্লী এলাকায় ইউনিয়ন পরিষদের সহায়তায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন;
- শহরাঞ্চলে সিটি কর্পোরেশন/ 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;
- আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নয়নের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূগৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসংক্ষিপ্ত;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণে দক্ষতা উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহকে (ইউনিয়ন পরিষদ, পৌরসভা ও সিটি কর্পোরেশন) কারিগরি সহায়তা প্রদান;
- আপদ-কালীন (বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি) সময়ে জরুরী ভিত্তিতে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধার ব্যবস্থা করা;
- নিরাপদ খাবার পানি নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় প্রতিরোধমূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং পর্যায়ক্রমে দেশের সকল এলাকায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থায় ওয়াটার সেফটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

পোকশন ২ : বিভিন্ন কার্যক্রমের চতুর্থ কলাক্ষণ/প্রভাব

চতুর্থ কলাক্ষণ/প্রভাব	কর্মসংশ্লিষ্ট সচিবসমূহ	অক্ষ	প্রযুক্ত অর্জন		প্রযুক্ত পৃষ্ঠা		নির্বাচিত সম্পর্ক অর্জনের ক্ষেত্রে বৈধভাবে দাবিদ্যুষণ বজ্রালয়বিভাগ সংস্থাসমূহের নথি	উপায়সমূহ
			১০১১-১০	১০১০-১১	১০১১-১০	১০১০-১১		
৩	২	৭	৮	৫	৭	৯	৮	২
নিরাপদ কাবস্থানন্দনার খাদ্যর পানি সেবার ব্যবহার (Use of Safely managed drinking water services)	কড়াবেজ	শতকরা শহর	৪৬.২		৪৯.২	৫০.২	৫১.১	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর নিলেট কেন্দ্র
উচ্চ স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities)	কড়াবেজ	শতকরা শহর	৯১.৬		৯৩.৬	৯৪.৬	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর নিলেট কেন্দ্র	MICS 2019 district summary findings (draft)



৭

সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন যোগাযোগ মান	কর্মসম্পাদন কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পথনির্দেশক একক	কর্মসম্পাদন অর্জন	প্রযুক্তি অর্জন			প্রযুক্তি অর্জন পরিকল্পনা	প্রযুক্তি অর্জন পরিকল্পনা
					অসমাধারণ	আতি উত্তম	উত্তম		
					সূচনার মান	২০২০	২০২০		
১০					১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১১	[১.১] পর্ষী এলাকার সুপ্রসূত পানির জন্য নলকৃপা/ ডেস ফ্লাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকৃপা/ ডেস	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	১৫	২৫৫০	৩৫০০	৫৪০০	৪২০০	৩৬০০
১২	[১.২] পর্ষী এলাকার ওভারহেড ট্রাইংক	[১.২.১] নির্বিত ওভারহেড ট্রাইংক	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৪	-	২	৫	৬	৬
১৩	[১.৩] পর্ষী এলাকার পাইপ লাইনের স্থায়ী নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৩.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	ক্রমপঞ্জীভূত কিলোমিটার	৩	-	৩	৪.৫	৪.৫	৫
১৪	[১.৪] পর্ষী এলাকার কর্মসূচিটি ভিত্তিক সরবরাহ ইউনিট স্থাপন ইউনিট	[১.৪.১] স্থাপিত কর্মসূচিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৩	-	২৩৪	২১০	১৬৪	১৬০
১৫	[১.১] পর্ষী এলাকার ইমপ্রুভড ট্রালেট স্থাপন	[১.১.১] নির্বিত ইমপ্রুভড ট্রালেট	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৮	-	২০০	১৯০	১৯০	১৯০
১৬	[১.২] পৌর এলাকার পারিশিক চায়লেট/কর্মসূচিটি ল্যান্ডিং ফ্লাপন	[১.২.১] নির্বিত পারিশিক চায়লেট/কর্মসূচিটি ল্যান্ডিং	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৬	৬	-	১০	১০	-
১৭	[১.৩] পৌর এলাকার ড্রেণ নির্মাণ	[১.৩.১] নির্বিত ক্রমপঞ্জীভূত	ক্রমপঞ্জীভূত কিলোমিটার	৩	-	-	৫	৫	-

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা হিসেবে প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর-এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:

28/05/2022

নির্বাহী প্রকৌশলী

তারিখ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,

সিলেট জেলা

24/6/2021

প্রধান প্রকৌশলী

তারিখ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই (DPHE)	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা (WASA)	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড সুম্মারেজ অথরিটি
৩.	কিঃমি: (K.M)	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রযোগক

ক্রিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা প্রধানক	লক্ষ্যযোগ্যতা অর্জনের বিষয়
১	[১.১] পশ্চি এলাকায় সুস্থেয় গান্ধীর জন্ম জন্মকৃত্তি উৎসব হার্পন	[১.১.১] স্থাপিত নথিকৃত্তি / উৎসব	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
২	[১.২] পশ্চি এলাকায় ওভারহেড টাংক নির্মাণ	[১.২.১] নির্বিত ওভারহেড টাংক	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৩	[১.৩] পশ্চি এলাকায় পাইপ লাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৩.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৪	[১.৪] পশ্চি এলাকায় করিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত করিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট	[১.৪.১] নির্বিত ইমপুল্ট টেক্সেল্ট	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৫	[১.৫] পশ্চি এলাকায় ইমপুল্ট টেক্সেল্ট স্থাপন	[১.৫.১] নির্বিত ইমপুল্ট টেক্সেল্ট	[১.৫.১] নির্বিত করিউনিটি ল্যাটিন ল্যাটিন স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৬	[১.৬] পৌর এলাকায় পার্বলিক টেক্সেল্ট/করিউনিটি	[১.৬.১] নির্বিত পার্বলিক টেক্সেল্ট/করিউনিটি ল্যাটিন	[১.৬.১] নির্বিত করিউনিটি ল্যাটিন ল্যাটিন স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৭	[১.৭] পৌর এলাকায় ডেল নির্মাণ	[১.৭.১] নির্বিত ডেল	[১.৭.১] নির্বিত মানব বৰ্জন ব্যবস্থাপনা	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৮	[১.৮] মানব বৰ্জন ব্যবস্থাপনা নির্মাণ	[১.৮.১] নির্বিত মানব বৰ্জন ব্যবস্থাপনা	[১.৮.১] নির্বিত কঠিন বৰ্জন ব্যবস্থাপনা	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
৯	[১.৯] কঠিন বৰ্জন ব্যবস্থাপনা নির্মাণ	[১.৯.১] নির্বিত কঠিন বৰ্জন ব্যবস্থাপনা	[১.৯.১] নির্বিত করিউনাল বীন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
১০	[১.১০] করিউনাল বীন	[১.১০.১] পরীক্ষণারে পরীক্ষিত পানির নয়না	[১.১০.১] পরীক্ষণারে পরীক্ষিত পানির নয়না	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসংগ্ৰহ রিপোর্ট/ ইজতের প্রতিবেদন
১১	[১.১১] পানির পুষ্টি মান পরীক্ষা/ পরিবৰ্তন	[১.১১.১] পরীক্ষণারে পরীক্ষিত পানির নয়না		



সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সম্বরণের কৌশল
পঞ্জী এলাকার পানির উৎস/ ইমপ্লুট ট্যুলেট/ পাবলিক ট্যুলেট/ কমিউনিটি ট্যুলেট এর স্থান নির্ধারণ	[১.১.১] স্থাপিত নজদুপ/ উৎস [২.১.১] নির্মিত ইমপ্লুট ট্যুলেট	ইউনিয়ন পরিষদ/ উপজেলা পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
শোর এলাকায় পাবলিক ট্যুলেট/কমিউনিটি লাইন স্থাপন	[৩.১.১] নির্মিত পাবলিক ট্যুলেট/কমিউনিটি লাইন	শোরসভা	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন



সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলার জাতীয় শুচাচার কোশল কর্ত-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

আঙ্গনিক/যাঁত পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, সিলেট জেলা।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূলদেন সংক	সংক্ষেপ	একক	বাস্তবায়নের		বাস্তবায়ন অন্তর্গত পরিবাহক, ২০২০-২০২১	মুদ্রণ	
				সংক্ষেপ	অর্থবছরের	লক্ষ্যমাত্রা/ক্ষেত্র	ক্ষেত্র/পদ	ক্ষেত্র/ক্ষেত্র
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১.১ নেতৃত্ব কর্তৃত সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৮	সংখ্যা	নির্বাহী	২	লক্ষ্যমাত্রা	১ম	১০
১.২ নেতৃত্ব কর্তৃত সভার সিক্ষাত্ত	বাস্তবায়ন সিক্ষাত্ত	৬	%	নির্বাহী	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	২	১০০
১.৩ সুন্দর প্রতিভার নির্বাচন অনুষ্ঠিত সভা অংশিভূত (stakeholders)	অনুষ্ঠিত সভা	৮	সংখ্যা	নির্বাহী	২	লক্ষ্যমাত্রা	১	১
১.৪ শুচাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী	২(১০)	লক্ষ্যমাত্রা	১(১০)	১(১০)
১.৫ কর্ম-গৱেষণ উন্নয়ন ব্রাঞ্চবিধি অনুসরণ/টিউটোরিয়াল অক্ষেত্রে মালামাল বিনষ্টকরণপরিকার- পরিচ্ছন্নতা বৃক্ষ ইত্যাদি	উন্নত কর্ম-গৱেষণ	৭	সংখ্যা	নির্বাহী	৮	লক্ষ্যমাত্রা	২	২
				প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	৩০/০৯/২ ০২১ ০২১ ০২১	৩১/০৩/২ ০২২ ০২২	৩০/০৬/২ ০২২ ০২২
১.৬ জাতীয় শুচাচার কোশল কর্ত- পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও তৈরিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন প্রত্যেক শাখা দাখিল ও স্বীকৃত প্রয়োবসাইটে আপলোডকরণ	কর্মপরিকল্পনা ও তৈরিক প্রতিবেদন দাখিল ও স্বীকৃত প্রয়োবসাইটে আপলোডকরণ	৪	অঙ্গিশ	নির্বাহী	প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	৩১/০৩/২ ০২১ ০২১ ০২১	৩০/০৬/২ ০২২ ০২২



কার্যকরণের নাম		কর্মসূচিদান সংক্ষ		সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যপ্রাপ্ত ব্যক্তি/গৃহ	২০২০-২০২১ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪থ কোয়ার্টার	মোট	আর্জ ন মান	মুক্তি
১.৭ শুল্কচালনা ব্যবস্থাপনা প্রদান	ব্যবস্থাপনা প্রদান ভাণ্ডিকা	২	১	৮	৫	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩১/০৫/২২	৬	৭	৮	৯	১০	২২	২৩	১৪
২. ক্ষেত্র ফেডে প্রোগ্রাম৮.....													৩১/০৫/২	২
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রয়- পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ প্রক্রিয়াত	ক্রয় পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	৪	ভারিখ	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩০/০৫/২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৫/২	২					৩০/০৫/২	২
৩. শুল্কচালনা প্রতিক্রিয়ায়ে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....১০.....													৩০/০৫/২	২
৩.১ প্রান্তির উৎস স্থাপন কাজের বিপরীতে সহায়ক টান্ডার টাকা বিবিস্যুতভাবে সরকারি কোষাগারে জমা।	সহায়ক টান্ডার টাকা সরকারি কোষাগারে জমাকৃত প্রতিবেদন	৪	৪	ভারিখ	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩০/০৬/২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৬/২	২					৩০/০৬/২	২
৩.২ শুল্কচালনা প্রতিক্রিয়া ও দূর্বলি প্রতিক্রিয়া কর্মসূচী	দূর্বলি নির্বাচী কর্মসূচী অন্যত	৪	৪	সংখ্যা ভারিখ	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩০/০৫/২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৫/২	১					৩০/০৫/২	২
৩.৩ প্রান্তির প্রতিক্রিয়া এবং মাধ্যমে পৌরী এলাকার প্রক্রে তাটাবেস তৈরি।	পানী ওশন সফটওয়্যার এর প্রক্রে ভাটাচাবেস তৈরিকৃত	৪	৪	সংখ্যা ভারিখ	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩০/০৫/২১	লক্ষ্যমাত্রা	৩০/০৫/২	১					৩০/০৫/২	২
৩.৪ প্রান্তির প্রতিক্রিয়া ভাটা এবিএ ওয়েব ইন্টারফেস প্র্যাপ্টের মাধ্যম ভাটাবেস তৈরি।	পানী প্রতিক্রিয়া ভাটাবেস তৈরিকৃত	৪	৪	সংখ্যা ভারিখ	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৩/২	১					৩১/০৩/২	২
৩.৫ প্রান্তির প্রতিক্রিয়া পানী পরিকল্পনা	পানী প্রতিক্রিয়া সংখ্যা	৪	৪	সংখ্যা ভারিখ	নির্বাচী প্রক্রোশণী	৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৩/২	১					৩১/০৩/২	২



সংযোজনী ৫: অন্যান্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলার ই-গভর্নেন্স ও উত্তীর্ণ কর্মসূচিকর্তব্য

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের ঘান			অসাধারণ ১০০%	উত্তৰ ৮০%	চলতি ঘান ৬০%
				অসাধারণ ১০০%	উত্তৰ ৮০%	চলতি ঘান ৬০%			
০১	[১.১] ই-নথির ব্যবহার শুরু	[১.১.১] ই-ফাইল নেট বিপ্লবিকৃত	%	১৫	৮০%	৭০%	১০০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] ভূগ্র বাতায়ন সকল যোগাযোগকরণ	[২.১.১] ভূগ্র বাতায়নে সকল সেবা বজ্র হাতাগানকৃত	সংখ্যা	১০	৮	৭	১০	৮	৭
০৩	[৩.১] কর্মপরিবহন আয়োজিত সংক্রান্ত প্রযোক্ষণ আয়োজিত	[৩.১.১] কর্মপরিবহন বাতায়ন সংক্রান্ত প্রযোক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৫	৮	৫	৫	৮	৫
০৪	[৩.১] ই-গভর্নেন্স ও উত্তীর্ণ কর্মসূচিকর্তব্য বাতায়ন	[৩.১.২] কর্মপরিবহন বাতায়ন অ্যাপ্লিকেশন সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	প্রাপ্তিক্ষেপ	৫	৮	৫	৫	৮	৫
০৫	[৩.১.৩] কর্মপরিবহন আয়োজিত সংক্রান্ত কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	আয়োজিত স্কুলগাইয়ন প্রতিবেদন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৫	৮	৫	৫	৮	৫
০৬	[৪.১] একটি উত্তীর্ণ ধারণা/ সেবা সহায়িকরণ/ স্কুল উক্তব্য কার্যক্রম বাতায়ন	[৪.১.১] একটি উত্তীর্ণ ধারণা/ সেবা সহায়িকরণ/ স্কুল উক্তব্য কার্যক্রম বাতায়ন	তারিখ	৫	৮	৫	১০/০১/২০২২	১০/০১/২০২২	১০/০১/২০২২

১৫ (৬৫)

১৫

সংযোজনি ৭: জনবাস্তু প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিলেট জেলাৰ সেৱা প্ৰদান প্ৰতিষ্ঠিতি বাস্তৰামন কৰ্ম-পৰিকল্পনা, ২০২৫-২০২৬

ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରା ୨୦୨୨-୨୦୨୩									
କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅନୁଯାୟୀ ଶର୍ତ୍ତ	ମାତ୍ରା	କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପରିବହନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅନୁଯାୟୀ ଶର୍ତ୍ତ	ଏକକ	କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସଂକେତ ମାତ୍ରା	ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଆରଣ୍ୟ ଅର୍ଥାତ୍ ୨୦୨୨-୨୩	ଅନ୍ତର୍ଭାବ ଅନ୍ତର୍ଭାବ ଅର୍ଥାତ୍ ୨୦୨୩	ଅନ୍ତର୍ଭାବ ଅନ୍ତର୍ଭାବ ଅର୍ଥାତ୍ ୨୦୨୩	ଫଳାଫଳ ମାତ୍ରା	ଫଳାଫଳ ମାତ୍ରା
୧.୧] ଦେବୀ ପ୍ରଦାନ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ପରିବହନ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରିବାକୁ	୮	୧୧୨] ନିର୍ମାଣ ମେତ୍ରାର୍ଥିତ	୫	୫	-	-	-	-	-
୧.୨] ଦେବୀ ପ୍ରଦାନ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଯୋଗାନିକ ଡିଜିଟଲ ଶାଖାନାମକରଣ	୨୦	୧୨୨] ଉତ୍ସବରେ ପ୍ରତି ଦେବାନିକେ ଶାଖାନାମକରଣ	୫	୫	-	-	-	-	-
୧.୩] ଦେବୀ ପ୍ରଦାନ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ପରିବହନ ଆମୋଡ଼ିତ	୨୦	୧୨୩] ସେୟା ପ୍ରଦାନ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ବିଷୟର ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଆମୋଡ଼ନ	୨୦	୨୦	-	-	-	-	-
୧.୪] ଦେବୀ ପ୍ରଦାନ ବିଷୟର ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଆମୋଡ଼ନ ଅର୍ଥିତ୍ସର୍ବ ସତ୍ତା ଆମୋଡ଼ନ	୨୦	୧୨୪] ଅରହିତକଳୀ ମତୀ ଅନୁର୍ଧିତ	୫	୨	-	-	-	-	-

সংযোজনী ৮: জনসাধ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সিলেট জেলাৰ- ভৰ্ত্য অধিকাৰ বিষয়ে ২০২১-২২ অৰ্থবছৰেৰ বাৰ্ষিক কৰ্মগতিকলন।

ভৰ্ত্য অধিকাৰ বিষয়ে ২০২১-২২ অৰ্থবছৰেৰ বাৰ্ষিক কৰ্মগতিকলন।

কৰ্মসম্পদনৰ ক্ষেত্ৰ	শাখা	কাৰ্যকৰ্ত্তাৰ নথি	কাৰ্যসম্পদন সূচক	বৎসুকি				বৎসুকি				বৎসুকি				বৎসুকি				বৎসুকি			
				কৰ্মসম্পদন সূচকেৰ মান	কৰ্মসম্পদন অৱজন ২০২১-২২	কৰ্মসম্পদন অৱজন ২০২০-২১	কৰ্মসম্পদন অৱজন ২০২০-২১	অসাধাৰণ উত্তোলন	অসাধাৰণ উত্তোলন	চলাচল মান													
১	২	৩		৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	
প্রাতিশানিক	১০	১.১] ভৰ্ত্য অধিকাৰ আইন অনুবৰ্ত্তী নিৰ্ধাৰিত সময়েৰ মাঝে ভৰ্ত্য প্ৰমাণকৃত	১.১.১] নিৰ্ধাৰিত সময়েৰ মাঝে ভৰ্ত্য প্ৰমাণকৃত	%	%	%	%																
	১.২] প্ৰযোলোগিতাবে প্ৰক্ৰমযোগ্য ভৰ্ত্য হাতোন্তৰ কৰত প্ৰযোলোগটো প্ৰক্ৰম	১.২.১] হাতোন্তৰ ভৰ্ত্য হাতোন্তৰ প্ৰক্ৰম	আৰিষ	০০																			
	১.৩] বাৰিক প্ৰতিবেদন প্ৰক্ৰম প্ৰতিবেদন প্ৰকাৰিত	১.৩.১] বাৰিক প্ৰতিবেদন প্ৰকাৰিত	আৰিষ	০০																			
	১.৪] ভৰ্ত্য অধিকাৰ আইন, ২০০৯ এৰ ৫ খনা অনুসৰে ঘৰ্যাতৰি তাৰ্যাকৰ ক্ষাটোগতি ও ক্ষাটোগৱ ক্ষেত্ৰি হাতোন্তৰ প্ৰক্ৰম	১.৪.১] ভৰ্ত্য ক্ষাটোগতি ও ক্ষাটোগৱ ক্ষেত্ৰি হাতোন্তৰ প্ৰক্ৰম	আৰিষ	০০																			
	১.৫] ভৰ্ত্য অধিকাৰ আইন ৭ বিবিবিধান সমষ্টিৰ জনসচেতনতা বৃক্ষকৰণ	১.৫.১] প্ৰদাৰ কাৰ্যকৰ সমষ্টি	কাৰ্যকৰ্ত্তাৰ সংখ্যা	০০																			
	১.৬] ভৰ্ত্য অধিকাৰ বিষয় কৰ্মকৰ্ত্তাদেৱ প্ৰশিক্ষণ আয়োজন	১.৬.১] প্ৰশিক্ষণ আয়োজিত	প্ৰশিক্ষণৰ সংখ্যা	০০																			