



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, হবিগঞ্জ জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২১ - ৩০ জুন, ২০২২

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০৩
প্রস্তাবনা	০৪
সেকশন ১: মুগ্ধকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রে এবং কার্যাবলি	০৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	০৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৭-০৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসেরসঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩,১৪
সংযোজনী ৫: ই-গভর্নান্স 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



কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ডিভিয়ু পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

৯টি উপজেলা ও ৫টি পৌরসভায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ও স্যানিটেশনের উন্নয়ন সাধনে উর্ধ্বক্ষণ কর্তৃপক্ষের নির্দেশ অনুযায়ী অন্বয়ায় প্রকৌশল অধিদলের হিবিগঞ্জ জেলা অঞ্চলকে সেবা প্রদান করে চলেছে। বিভিন্ন প্রাকৃতিক দূর্ঘটন মুছর্তে প্রশাসনের সাথে সমর্থন করে দূর্ঘটন মোকাবিলায় জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদলের হিবিগঞ্জ জেলা সদা নিয়োজিত। হিবিগঞ্জ জেলায় পর্মী ও শৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ও আন্ত সম্মত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মান ও ব্যবস্থাপনার কার্যক্রম নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়ে এবং উপজেলা পর্মায়ে সরকারী/গৃহ-সহকারী প্রকৌশলীর কার্যালয়ের মাধ্যমে বাস্তবায়ন করা হয়।

প্রতি বছর মার্চ মাসে বিশ্ব পানি দিবস এবং অক্টোবর মাসে স্যানিটেশন মাস উদয়াপনের মাধ্যমে জেলাবাসীকে উন্নত স্যানিটেশন ও সু-স্বাস্থ্য বিষয়ে উৎকৃষ্ট করা হয়।

বিগত ৩ (তিনি) বছরে হিবিগঞ্জ জেলার পর্মীঅঞ্চলে ৪৩৪০টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস স্থাপন এবং ২২টি কমিউনিটি টয়লেট, ১০টি বায়োফিল টয়লেট, ৭টি পাবলিক টয়লেট, ২১০৭টি স্যামীটারি টয়লেট নির্মান এবং ১৮টি পুকুর পুন: খনন করা হয়েছে। উক্ত সময়ে শৌর এলাকায় ৪০ কি: মি: পাইপ লাইন স্থাপন করা হয়েছে এবং ১ টি ভূগর্ভস্থ ওয়াটার প্রিটেনেটপ্ল্যাটের কাজ সম্পন্ন হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

হিবিগঞ্জ জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো এই জেলাটি হাওড় ও পাহাড়ী এলাকায় চা বাগান ধারা বেঠিত এবং অতি জেলার অধিকাংশ উপজেলার কিছু এলাকা দূর্ঘম। হাওড় ও পাহাড়ী এলাকার চা বাগানের অধিকদের মধ্যে শিক্ষার অভাব থাকায় তাহারা স্যানিটেশনের বিষয়ে খুবই অসতর্ক। হিবিগঞ্জ জেলার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল জেলাটির ভূ-গর্ভস্থ সাটির বিভিন্নতা। যার কারণে ভূ-গর্ভস্থ পানি উত্তোলনের ক্ষেত্রে প্রতিবন্ধকতা রয়েছে। এছাড়া আয়রন ও আর্সেনিকের প্রতিবন্ধকতাতেও আছে। বিভিন্ন উপজেলাতে হাওর এবং পাহাড়ী এলাকা ধারা তার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা সচল রাখা একটি বড় চ্যালেঞ্জ। তাহাড়া ক্রমেই ভূ-গর্ভস্থ পানির ভর নিচে চলে ধাওয়ায় সুপেয় পানির ভর না গাওয়া সাম্ভারিক আয়রন ও আর্সেনিক, হাওর ও পাহাড়ী এলাকা ইত্যাদির কারণে পানির উৎস স্থাপন করা এই অঞ্চলের জন্য একটি বিশেষ চ্যালেঞ্জ। হিবিগঞ্জ জেলার অনেক এলাকার ভূগর্ভস্থ পনিতে মাত্রাতিক্রিক আর্সেনিক ও আয়রন বিদ্যমান।

ডিভিয়ু পরিকল্পনা

অন্বয়ায় প্রকৌশল অধিদলের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ডিভিয়ু পরিকল্পনা রয়েছে যেমন ভূ-পৃষ্ঠস্থানীয়থাযথব্যবহার এবং সংরক্ষন, পুকুরখনের মাধ্যমে পৃষ্ঠের পানিকে ব্যবহার বৃক্ষিকরণ, দেশের প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন এবং আর্টিসৎ ঘোষিত “টেকসই উন্নয়ন অঙ্গটি” এর লক্ষ্যমাত্রা ৬.২ অনুযায়ী ২০৩০ সালের মধ্যে সকলের জন্য সমস্তা ও পর্যাপ্ততা ডিভিতে স্যানিটেশন ও ব্যাণ্ডেজ স্থান্ত পরিচর্যার সুযোগ করা এবং খোলা আয়রন মলত্যাগে নির্মূল করা এবং নারী ও ঝুকিশুরু পরিস্থিতিতে বিদ্যমান অনিয়োগী স্যানিটেশন ও আন্ত পরিচর্যায় উপর বিশেষ গুরুত্ব করা।

২০২১-২২ অর্থবছরের সম্প্রতি প্রধান অর্জনসমূহ

পানি সরবরাহ:

- পর্মী এলাকায় বিভিন্ন ধরণের পানির উৎস স্থাপন - ৫০০০টি
- ওভার হেড ট্যাঙ্ক নির্মান-১টি
- পাইপ লাইনস্থাপন- ১৭ কিঃমি
- পর্মী এলাকায় কমিউনিটি ডিভিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন-১৬২টি
- পর্মীকাগারে পর্মীক্ষিত পানির নমুনা-৫০০০টি

স্যানিটেশন :

- পর্মী এলাকায় ইমপ্লাউড টয়লেট নির্মাণ-১৭০ টি
- শৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাটিন নির্মাণ- ২৮টি
- শৌর এলাকায় ড্রেইন নির্মাণ- ৬কিঃমি
- মানববর্জ্য ব্যবস্থাপনানির্মান-১টি
- কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মান-১টি
- নাল বিনকুলিউ- ৩৬ টি

• কমিউনাল বিন- ৩৬ টি

প্রস্তাৱনা

প্ৰাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জৰাবদিহি জোৱাদার কৰা, সুশাসন সংহতকৰণ এবং সম্পদেৱ
যথাযথ ব্যবহাৱ নিশ্চিতকৰণেৱ মাধ্যমে ৱৃগকল্প ২০৪১ এৱে যথাযথ বাস্তবায়নেৱ লক্ষ্যে-

নিৰ্বাহী প্ৰকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ, হৰিগঞ্জ জেলা

এবং

প্ৰধান প্ৰকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ, ঢাকা

এৱে মধ্যে ২০২১ সালেৱজুন মাসেৱ ২৪তাৱিখে এই বাৰ্ষিক কৰ্মসম্পাদন চুক্তিস্বাক্ষৰিত হৈল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষৰকাৰী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হৈলেন:

সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

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

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

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশলজ্ঞিদপ্তরের 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 সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংক্ষার 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;
- আর্মেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লেবণ্ট, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নয়নের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গৰ্জন ও ভূপৃষ্ঠার নিরাপদ পানির উৎস অনুসরণ;
- 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) সময়েজ-রুরাইভিডিটেপানিসরবরাহ 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।

ମେଲକାନଙ୍କ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମୀକରଣ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତରିତ କରିଛନ୍ତି

ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		
ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ପାନୀ ଦେଖାଯାଇଥାଏ		
୩	୨	୨	୧	୮	୮	୫	୬	୫
ନିଯାମ ଧରିଥିଲୁଗନାର ବାବାର ପାନି ଦେଖାଯାଇଥାଏ	କଞ୍ଚାରେଇ	ଶତକରୀତର	୩୦.୩	୩୧.୦	୩୨.୭	୩୨.୩	୩୨.୩	୩୨.୩
(Use of Safely managed drinking water services)								
ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ ବାବହାର (Use of improved sanitation facilities)	କଞ୍ଚାରେଇ	ଶତକରୀତର	୧୬.୧	୧୮.୧	୧୮.୧	୧୮.୧	୧୮.୧	୧୮.୧

۹

সেকশন ৩: কর্মসম্পূর্ণতা

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, হবিগঞ্জজেলা হিসেবে প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর-এরনিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:

২৪/০৬/২০২১

নির্বাহী প্রকৌশলী

তারিখ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
হবিগঞ্জ জেলা

প্রধান প্রকৌশলী

তারিখ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

সংযোজনী-১:শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিকনং	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই (DPHE)	ডিপার্টমেন্টঅবপাবলিকহেলথইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা (WASA)	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড সুস্থারেজ অথরিটি
৩.	কি:মি: (K.M)	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan

সংযোজনী- ২: ক্ষমতাপ্রদ ব্যবহারণা ও প্রযোগ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	ক্ষমতাপ্রদ সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিবাহক, শাখা	বাস্তবায়নকারী অঙ্গনের প্রধান
১	[১.১] পঞ্জী এলাকার সুশেষ পানির জন্য নলকৃতি/ জল স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকৃতি/ জল	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[১.২] পঞ্জী এলাকার ডোরারেড টাঙ্ক নির্মাণ	[১.২.১] নির্মিত ডোরারেড টাঙ্ক	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[১.৩] পঞ্জী এলাকার পাইপ লাইনের মাঝামে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৩.১] পাইপ লাইন অধিদপ্তর	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[১.৪] পঞ্জী এলাকার ক্রিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[১.৪.১] স্থাপিত ক্রিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[২.১] পঞ্জী এলাকার ইয়েভেন্যুটেক্সট্যাপন	[২.১.১] নির্মিত ইয়েভেন্যুটেক্সট	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[২.২] পৌর এলাকার পারিলিক ট্যালেক্ট/ক্রিউনিটি লাইন স্থাপন	[২.২.১] নির্মিত পারিলিক ট্যালেক্ট/ক্রিউনিটি লাইন	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
২	[২.৩] পৌর এলাকার ডেশ নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত ডেশ	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[২.৪] মানব বর্জন ব্যবহারণা নির্মাণ	[২.৪.১] নির্মিত মানব বর্জন ব্যবহারণা	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[২.৫] কঠিন বর্জন ব্যবহারণা নির্মাণ	[২.৫.১] নির্মিত কঠিন বর্জন ব্যবহারণা	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[২.৬] ক্রিউনিল বীন	[২.৬.১] নির্মিত ক্রিউনিল বীন	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
	[৩.১] পানির পুনর্গত মান পরিবর্কণ/ পরিবর্কণ	[৩.১.১] পানীকাগারে পরিবর্কণ পানির	নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগঞ্জ জেলা	বাস্তবিক প্রতিবেদন ক্ষমতাপ্রদ রিপোর্ট/ হাতাতর প্রতিবেদন
৩		নমুনা		

সংযোজনী ওপ্পন অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন প্রচলন পত্র

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সম্বরণের কৌশল
পর্যী এলাকায় পানিব উৎস/ ইমপ্রুভ ট্রয়লেট/ পাবলিক ট্রয়লেট/ কমিউনিটি ট্রয়লেট এর স্থান নির্বাচন	১১.১ স্থাপিত নজাকুপ/ উৎস ১২.১ নির্বিত ইমপ্রুভ ট্রয়লেট	ইউনিয়ন পরিষদ/ উপজেলা পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন
পের এলাকায় পাবলিক ট্রয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন স্থাপন	১৩.১ নির্বিত পাবলিক ট্রয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	পৌরসভা	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন

সংযোজনী ৪: জনশক্তি প্রকৌশল অধিদপ্তর, ইবিগেজ জ্ঞান কেন্দ্রে কোষাট কার্যালয়, ইবিগেজ জ্ঞান

আঞ্চলিক/থাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: নির্বাহিত্বকোষাট কার্যালয়, ইবিগেজ জ্ঞান।

কার্যালয়নাম	কর্মসূচিমুক্তি	সূচনামূলক মান	ক্ষেত্র দারিদ্র্যপ্রত্যেক ভিত্তি/পদ	২০২০- ২০২১ অর্থবর্ষের সকল মাস	কর্মসূচিমুক্তি/ অর্থন	১মকার্যালয়/ ৩	২য়কার্যালয়/ ৩	৪ইকার্যালয়/ ৩	৫ইকার্যালয়/ ৩	৬ইকার্যালয়/ ৩	৭ইকার্যালয়/ ৩	৮ইকার্যালয়/ ৩	৯ইকার্যালয়/ ৩	১০ইকার্যালয়/ ৩	১১ইকার্যালয়/ ৩	১২ইকার্যালয়/ ৩	
২. প্রার্থিত্বনিক্ষেপ বর্ণণ																	
১.১ প্রার্থিত্বকারীর সভামূহোর্জন	সভাআয়োজিত	৩	সংখ্যা	নির্বাচিতকো শলী	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২
১.২ বৈতাক কার্যনির্তি সভামূহোর্জন	বাস্তুকার্যত্বসিক্তি	৬	%	নির্বাচিতকো শলী	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	
১.৩ স্বামোপাধিকারীসমিতি এবং মৌজুনে র (stakeholders) অংশগ্রহণসভা	অনুত্তোভূত	৮	সংখ্যা	নির্বাচিতকো শলী	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	
১.৪ শুধুমাত্র সংকুষ্ঠ প্রতিনিধি আয়োজন	প্রশিক্ষণআয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাচিতকো শলী	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	
১.৫ কর্ম-পরিবেশটরসন বৈষ্ণবিত্বসমূহ ও প্রকল্পসমূহ কেজোন মালিনিটক প্রকার পরিষহ্যতা বৃহিতাদি	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	০	সংখ্যা	নির্বাচিতকো শলী	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১.৬ জাতীয়সমূহ কোসালকর্তৃ- পরিষক্ষণা, ২০২১- ২২ ও প্রেরণাক্ষেত্রে ক্ষমতাবিদেন্দনসং রক্ষণ দাখিল ও ক্ষেত্র ওয়েবসাইটে অপ্লোডকরণ	কর্ম- পরিষক্ষণা ও যোগাযোগ সিক্ষাপ্রতিবেদনদাবি সহজে আয়োজন কৃত	৪	আর্থিক	নির্বাচিতকো শলী	৩০/৩০/২২ ৩১/৩১/২২ ৩১/৩১/২২ ৩১/৩১/২২												

বার্ষিক বেতন পরিবর্তন পরিবর্তন সম্পর্ক অন্তর্ভুক্ত পরিবর্তন সম্পর্ক অন্তর্ভুক্ত পরিবর্তন বার্ষিক বেতন পরিবর্তন সম্পর্ক অন্তর্ভুক্ত পরিবর্তন									
	কর্মসূচিবরনার	কর্মসূচিবরনার	প্রযোজন	একক	বার্ষিক বেতন	দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রযোজন	২০১২-১৩ সালের বেতন	লক্ষণমূল্য/ অর্জন	১মক্ষেত্রের লক্ষণমূল্য/ অর্জন
১				৩	৫	৫	৬	৬	৫
১.১	শুধুমাত্র পুরুষের মনোনয়ন প্রদান	মনোনয়ন আলিঙ্গন	৩	আরিদ	নিরাহিপুরুষ	৩৫০৫/২২	৩	৩	৩
২	কর্মের ক্ষেত্রে শুধুমাত্র								
২.১	২০১১-১২ সালের বেতন প্রদান- পরিবেশগত ও বৈশিষ্ট্যবাচক ক্ষেত্রের প্রদান	প্রযোজন প্রযোজন আলিঙ্গন ইন্টের্ন কমিটি	৪	আরিদ	নিরাহিপুরুষ	৩০/০৫/২১	৩	৩	৩
৩	শুধুমাত্র প্রিয়বন্ধু নিরাহিপুরুষের মনোনয়ন প্রক্রিয়াকর্তৃত্ব								
৩.১	প্রার্থীর উৎস স্থূল কাছের বিপরীতে সহজেই চান্দা র টাকা বিবিস্যতভাবে সরকারি কোষাগারে ঘোষণা।	সহায়ক টাকার দেখাগারে ক্ষমতাপ্রাপ্তিবদন	৪	আরিদ	প্রকৌশলী	৩০/০৬/২১	৩	৩	৩
৩.২	শুধুমাত্র প্রতিটির ৩ দুর্দাতি প্রতিক্রিয়ে কর্মসূচা	শুধুমাত্র বিবৃষ্ণী কর্মসূচা অনুচিত	৪	সংখ্যা	নির্বাচী	৩০/০৫/২১	২	৩	৩
৩.৩	শুধুমাত্র প্রার্থীর এবং সাধুমে পরী এসাকার প্রক্রিয়ের আচরণ হৈব।	প্রার্থী এলাকার প্রক্রিয়ের ডাটাবেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা	প্রকৌশলী	৩০/০৫/২২	২	২	২
৩.৪	শুধুমাত্র প্রতিটিকের ডাটা পর্যবেক্ষণ কর্মসূচের মাধ্যমে আচরণ হৈব।	শুধুমাত্র প্রতিটিকের ডাটা বেস তৈরিকৃত	৪	সংখ্যা	নির্বাচী	৩০/০৫/২১	২	২	২
৩.৫	শুধুমাত্র প্রার্থীর উচ্চতর পাবি পরিকার্যবস্থা	পাবি পরিকার	৪	সংখ্যা	প্রকৌশলী	৩৫০	২	২	২

সংযোজনী ৫: অন্যান্য প্রকৌশল অধিকষ্টর হিসাবে জেলাই-গভর্নর ও উভাবন কর্মসূচিকলা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসূচিকল	একক	কর্মসূচিকল	বর্ষসমাপ্তি ২০২১-২০২২			
					সূচকের মান	অসাধারণ	উভয়	চলাতি মান
০১	[১.১] ই-পরিবহন ব্যবহার যোগী	[১.১.১] ই-ফাইল নেটওর্কিংত	%	%	১০০%	৮০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] ডেক্ষ ব্যবহার যোগী	[২.১.১] ডেক্ষ ব্যবহার যোগী	সংখ্যা	সংখ্যা	১০	৮	৭	৭
০৩	[২.১] ডেক্ষ ব্যবহার যোগী	[২.১.২] বিভিন্ন প্রকারসমূহ ডেক্ষ ব্যবহার যোগী	সংখ্যা	সংখ্যা	৫	৪	৩	৩
০৪	[৩.১] কর্মপরিকল্পনা ব্যবহার	[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা ব্যবহার যোগী	প্রযোজনের সংখ্যা	সংখ্যা	৫	৪	৩	৩
০৫	[৩.১] ই-গভর্নর্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা ব্যবহার	[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনা ব্যবহার যোগী	সতত সংখ্যা	সতত সংখ্যা	৫	৪	৩	৩
০৬	[৪.১] একটি উভাবনী ধরণের/ সেবা সহায়ককর্তা/ কর্মক্রম ব্যবহার	[৪.১.১] একটি উভাবনী ধরণের/ সেবা সহায়ককর্তা/ কর্মক্রম ব্যবহার	আইডি	আইডি	১০/১০/২০২২	১০/১০/২০২২	১০/১০/২০২২	১০/১০/২০২২

সংযোজনী ৬: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে জেলার অভিযোগ প্রতিকরণ ব্যবস্থা সংক্ষেপ কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

অন্তিম বর্ষ পর্যন্ত প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে জেলার অভিযোগ প্রতিকরণ ব্যবস্থা সংক্ষেপ কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২									
ক্ষেত্রসমূহ ক্ষেত্র	ক্ষেত্রক্রম	কর্মসূচীসমূহ	ক্ষেত্রক্রম	কর্মসূচীসমূহ	অন্তিম বর্ষ পর্যন্ত প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে জেলার অভিযোগ প্রতিকরণ ব্যবস্থা সংক্ষেপ কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২০২২				
					প্রক্রিয়া	কর্মসূচী	কর্মসূচী	কর্মসূচী	কর্মসূচী
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯
প্রতিক্রিয়াক্ষেত্র	ব্যবস্থাপনা	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল আবিষ্টির, হিবিশঙ্গ জেলার সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্ম-গ্রিফফলন, ২০২১-২০২২

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল আবিষ্টির, হিবিশঙ্গ জেলার সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্ম-গ্রিফফলন, ২০২১-২০২২												
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসূচিমাল স্থানক	কর্মসূচিমাল স্থানকর মাল	কর্মসূচিমাল স্থানকর মাল	প্রযুক্তি আর্জন ২০২১- ২০২০-২১	প্রযুক্তি আর্জন ২০২০-২১	অভিযোগ অব্যাধিরণ	অভিযোগ অব্যাধিরণ	উত্তর মান	সমাপ্তি মান	চলাচ্ছি নির্বাচন
										ক্ষেত্র	ক্ষেত্র	ক্ষেত্র
১	১	১.১) সেবা প্রদান প্রতিশুতি পরিবহন কর্মসূচির নিয়ন্ত্রণ বাস্তবায়ন	১.১.১) সিসিইড বাস্তবায়ন	৮	৬	৬	৬	-	-	৮	৮	৮
প্রাতিশালিক	১.২)	সেবা প্রদান প্রতিশুতি যোগাযোগ ক্ষেত্রে যাতাযাত কর্মসূচি বাস্তবায়ন	১.২.১) ওয়েবসাইট প্রতিরোধিক যাতাযাতক	৫	৫	৫	৫	-	-	৫	৫	৫
সকল প্রকার ও পরিবহন	১.৩)	সেবা প্রদান প্রতিশুতি পরিবহন আয়োজন	১.৩.১) প্রযোজন আয়োজন	২০	২০	২০	২০	-	-	২	২	২
		১.৩.২) সেবা প্রদান প্রতিশুতি ক্ষেত্রে যাতাযাত কর্মসূচি বাস্তবায়ন	১.৩.২) অবস্থার স্থান অন্তর্ভুক্ত	৫	৫	৫	৫	-	-	৫	৫	৫

ଅନ୍ୟ ଅଧିକାର ବିଷୟରେ ୨୦୧୯-୨୦୨୦ ଅଧିବହନେର ବାବିକ କର୍ମଚାରୀଙ୍କଠା