



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেত্রকোণা জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০৩
প্রস্তাবনা	০৮
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	০৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	০৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৭,০৮,০৯,১০
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১২
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৩
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৪,১৫
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৬
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৭
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৮
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৯

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেত্রকোণা জেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of DPHE, Netrokona)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিইচই), স্থানীয় সরকার বিভাগের আওতাধীন একটি সংস্থা। জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের মাঠ পর্যায়ের কাজ বাস্তবায়নকারী অংশ হিসেবে নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, নেত্রকোণা জেলার আওতাধীন ১০টি উপজেলাসহ পৌর এলাকা এবং গ্রোথ সেন্টারসমূহে নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সেবা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেত্রকোণা জেলা কার্যালয়ের আওতায় বিগত ৩ (তিনি) অর্থবছরে ৮৬০৯টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস, ২৩টি পুরু পুনঃখনন, ৩৫২টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন, ৩টি উৎপাদক নলকৃপ, ৩টি পরীক্ষামূলক নলকৃপ, ১৮কিঃমি: পাইপলাইন স্থাপন, ১টি পানি শোধনাগার নির্মাণ করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

নেত্রকোণা হাওড় অঞ্চলে অবস্থিত যেখানে বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ বাংলাদেশের গড় বৃষ্টিপাতের চেয়ে বেশী। এছাড়া ভারতের মেঘালয়ের পাহাড়ের পাদদেশে হওয়ায় এবং অতিবৃষ্টির ফলে বন্যার সৃষ্টি হয়। এছাড়াও ভূ-গর্ভস্থ পানির উপর মাত্রাতিরিক্ত নির্ভরতার কারণে পানির স্থিতিতলের (Water Table) ক্রমনিয়মাখিতা, ভূ-গর্ভস্থ সুপেয় পানির জলাধার (Aquifer) এর দুষ্প্রাপ্যতা ও পাথরের স্তর থাকায় এ অঞ্চলে সুপেয় পানি প্রাপ্তির প্রধান অস্তরায়। ফলে প্রচলিত হস্তচালিত নলকৃপের মাধ্যমে নিরাপদ পানির সংস্থান করা সম্ভব হয় না। উক্ত অঞ্চলে লাগসই ও টেকসই প্রযুক্তির উভাবন করা বিশেষ প্রয়োজন। বিশেষ করে হাওড় অঞ্চলে ও কলমাকান্দা, দুর্গাপুর উপজেলা পাহাড়ী এলাকা হওয়ায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়নে দুটি স্বল্পমেয়াদী, মধ্যমেয়াদী ও দীর্ঘমেয়াদী পরিকল্পনা হাতে নেওয়া প্রয়োজন।

দেশের অন্যান্য স্থানের মতো নেত্রকোণা জেলাতেও পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীত ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ। এই চ্যালেঞ্জ উভরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেটের হিসেবে স্থীকৃতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদানপূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দকরণ। অধিদপ্তরের অন্যান্য স্থানের মতো নেত্রকোণা জেলা দপ্তরের ব্যাপক জনবল সংকট উন্নয়ন কর্মকাণ্ড বাস্তবায়নে বড় একটি চ্যালেঞ্জ। এছাড়াও সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িত করণ তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণ ব্যবস্থা।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেত্রকোণা জেলার আওতাধীন এলাকার পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির পাশাপাশি টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (Sustainable Development Goal) অর্জনের জন্য স্বল্পমেয়াদী, মধ্যমেয়াদী এবং দীর্ঘমেয়াদী বিভিন্ন ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা হাতে নিয়েছে। যেমন প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি নিরাপদ পানির উৎস স্থাপন করা; ভূ-গর্ভস্থ পানির উপর নির্ভরতা কমিয়ে ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির ব্যবহার বৃদ্ধিকরণের নিমিত্তে পুরু পুনঃখনন, খনন ও সংস্কারের মাধ্যমে নিরাপদ পানির ব্যবস্থা করা; পৌরসভাসমূহের পানি সরবরাহ ব্যবস্থার উন্নিতিসাধন করা, ইউনিয়ন পর্যায়ে পাইপড় ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন, স্বাস্থ্যসম্মত উন্নত মানের স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করার মাধ্যমে জেলার স্যানিটেশন কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন—২২৩৬টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকৃপ স্থাপন-২টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় পরীক্ষামূলক নলকৃপ স্থাপন-২টি
- ওভারহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ-২টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ-১০কিঃমি^৩
- পল্লী/পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ-৩টি
- পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন-৮০টি।

স্যানিটেশন:

- পল্লী/পৌর এলাকায় টু ইন পিট/স্বল্পমূল্যের স্যানিটারী ল্যাট্রিন নির্মাণ-৮০০টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় ইম্পুডড ল্যাট্রিন নির্মাণ-১০টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ-২২টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট নির্মাণ-১০টি
- পল্লী/পৌর এলাকায় ডেনেজ নির্মাণ-৫কিঃমি

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৮১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেত্রকোণা জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২৩ সালের মে মাসের ১০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

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 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;
- আসেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাসংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড় ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উন্নয়নের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- ভূ-গর্ভস্থ ও ভূগৃষ্ঠস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- 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।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল / প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল / প্রভাব	কর্মসূচিদল সূচক সমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২০২৩	লক্ষ্যাত্মা ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যাত্মা আর্জনের ক্ষেত্রে সৌম্যতাবে দারিদ্র্যাত্মক অঙ্গালয় / বিভাগ / সংস্থাসমূহের নাম	
						প্রক্ষেপণ ২০২৪- ২০২৬	প্রক্ষেপণ ২০২৪- ২০২৬		
পল্লী অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহের কভারেজ বৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরা হার	৯২	৯৩	৯৪	৯৬	৯৭	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	JMP Report 2014, 2015 এবং ৮ম পঞ্জবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
শৈরের অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহের কভারেজ বৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরা হার	৯৪	৯৫	৯৫	৯৬	৯৭	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	JMP Report 2014, 2015 এবং ৮ম পঞ্জবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
পল্লী অঞ্চলে বেসিক স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধি	কভারেজ (ইম্পুট ল্যাট্রিন কভারেজ)	শতকরা হার	৯৮(৭৮)	৯৮(৮০)	৯৯(৮২)	৯৯(৮৫)	৯৯(৮৭)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	JMP Report 2014, 2015 এবং ৮ম পঞ্জবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)
শৈরের অঞ্চলে স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধি	বেসিক কভারেজ (ইম্পুট ল্যাট্রিন কভারেজ)	শতকরা হার	৯৯(৭৫)	৯৯(৮০)	৯৯(৮২)	৯৯(৮৫)	৯৯(৮৭)	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	JMP Report 2014, 2015 এবং ৮ম পঞ্জবার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০-২০২৫)

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন শ্রেণি	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পর্যাতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্য মাত্রা/নির্ণয়ক ২০২৩-২৪		প্রক্রিয়ান	প্রক্রিয়ান			
								সূচকের মান	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি	চলতি	মানের নিরে
১	২	৭	৯	৮	৫	৬	৭	৫	১০	১২	১২	১০	১০	২০২৪-২৫
		কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ (বিষয়/আইন দ্বারা নির্ধারিত দায়িত্ব অনুযায়ী, সর্বোচ্চ ৫টি)						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		২০২৫-২৬
৮	১	[১.১] পর্যী এলাকায় সুপ্রেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	২০	৩১৫১	৩৫৫০	২২৩৬	২০১২	১৫৬৫	১৫৬৫	১৩৪১	১৫০০	৩০০০
		[১.২] গরীবপোর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	[১.২.১] উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৭	-	-	২	২	১৮	১৮	১০.৬	১০.৮	১০
		[১.৩] পর্যী/পৌর এলাকায় পরিষ্কারত নলকূপ স্থাপন	[১.৩.১] পরিষ্কারত নলকূপ স্থাপন	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	২	-	-	২	২	১৮	১৮	১০.৬	১০.৮	১০
৮	১	[১.৪] পর্যী এলাকায় ওভারহেড টাঙ্ক নির্মান	[১.৪.১] নির্মিত ওভারহেড টাঙ্ক	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৫	-	-	২	২	১৮	১৮	১০.৬	১০.৮	১০
		[১.৫] পর্যী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নির্মান সরবরাহ ব্যবস্থার উন্নয়ন	[১.৫.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	ক্রমপঞ্জীভূত কি.মি	৫	-	-	১০	১০	১৮	১৮	১০.৬	১০.৮	১০
		[১.৬] গরীবপোর এলাকায় পান্থ সার্টিফিকেশন	[১.৬.১] নির্মিত পান্থ সার্টিফিকেশন	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	৭	-	-	১	১	১	১	১	১	১
		[১.৭] পর্যী এলাকায় কর্মিউনিটি ডিভিক পানি সরবরাহ ইউনিট	[১.৭.১] স্থাপিত কর্মিউনিটি ডিভিক পানি সরবরাহ ইউনিট	ক্রমপঞ্জীভূত সংখ্যা	২	-	-	১০০	১০০	১২	১২	১৪	১২	১৫০

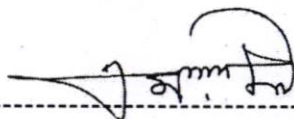
[২.১] পর্যী এলাকায় ইমপ্রুভড ট্যালেট স্থাপন	[২.১.১] নির্মিত ইমপ্রুভড ট্যালেট	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	১০	১৯৫	৭২	২০	৬
[২.২] পর্যী এলাকায় পাবলিক ট্যালেট স্থাপন	[২.২.১] নির্মিত পাবলিক ট্যালেট	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৫	-	১০	৬	১০০
[২.৩] পর্যী এলাকায় কমিউনিটি ট্যালেট স্থাপন	[২.৩.১] নির্মিত কমিউনিটি ফিলিঙ নতুন স্যানিটেশন ও হাইজিন সুবিধাদি	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৫	-	১০	৬	১৫০
[২] পর্যী ও পের এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	[২.৪] পর্যী এলাকায় ইন পিট লাইটিন স্থাপন	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৫	-	১২	১০	৫০
	[২.৪.১] পানির উৎস স্থাপনসহ কমিউনিটি ফিলিঙের ট্যালেটের প্রযোজনীয় সংস্কার কাজ	ক্রমপঞ্জীয়ত	সংখ্যা	৫	-	১০০	১২০	১০০
	[২.৫] পর্যী এলাকায় ডেবেজ নির্মাণ	[২.৫.১] নির্মিত ফ্রেন	ক্রমপঞ্জীয়ত	কি.মি	৫	-	৫	২
স্থাপন ও সংস্কারযুক্ত কর্মসূলদের ছেড়ে (বেত্তিপরিষদ বিভাগ কর্তৃত নির্ধারিত)								
	১) শুধুচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুধুচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত						
	২) ই-গভর্নান্স/ উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্নান্স/ উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত						
সুশাসন ও সংকারযুক্ত কার্যক্রমের	১০							

বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত
	৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত
	৫) সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত

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

স্বাক্ষরিত:



24/06/2016

নির্বাহী প্রকৌশলী

তারিখ

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
নেত্রকোণা জেলা



25/6/23

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 সুয়ারেজ অথরিটি
৩.	কি:মি: (K.M)	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan

সংযোজনি- ২: কর্ণসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রয়াণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসূলদান সূচক	বাস্তবায়নকারী অন্তর্ভুক্ত, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যযোগ্য প্রযোজনের প্রমাণক
১	[১.১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ / উৎস সৃষ্টি	[১.১.১] সার্কিট নলকূপ / উৎস	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
২	[১.২] পর্যায়ের এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	[১.২.১] উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৩	[১.৩] পর্যায়ের এলাকায় পরিকাচলক নলকূপ স্থাপন	[১.৩.১] পরিকাচলক নলকূপ স্থাপন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৪	[১.৪] পল্লী এলাকায় ডোরহেড ট্যাঙ্ক নির্মাণ	[১.৪.১] নির্মিত ডোরহেড ট্যাঙ্ক	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৫	[১.৫] পল্লী এলাকায় পাইপ লাইনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ	[১.৫.১] স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৬	[১.৬] পর্যায়ের এলাকায় পান্ত হাউজ নির্মাণ	[১.৬.১] নির্মিত পান্ত হাউজ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৭	[১.৭] পল্লী এলাকায় কর্মসূলিনি ডিতিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপন	[১.৭.১] স্থাপিত কর্মসূলিনি ডিতিক পানি সরবরাহ ইউনিট	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৮	[১.৮] পল্লী এলাকায় ইমপ্রুভড ট্যাঙ্কলেট স্থাপন	[১.৮.১] নির্মিত ইমপ্রুভড ট্যাঙ্কলেট	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
৯	[১.৯] পল্লী এলাকায় পারিলিক ট্যাঙ্কলেট স্থাপন	[১.৯.১] নির্মিত পারিলিক ট্যাঙ্কলেট	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
১০	[১.৩] পল্লী এলাকায় কর্মসূলিনি ট্যাঙ্কলেট স্থাপন	[১.৩.১] নির্মিত কর্মসূলিনি ট্যাঙ্কলেট স্থানিক ও হাইজিন সুবিধাদি	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
১১	[১.৪] পল্লী এলাকায় টুইন পিট লাইন স্থাপন	[১.৪.১] পানির উৎস স্থাপনসহ কর্মসূলিনি ক্লিনিকের ট্যাঙ্কলেটের প্রয়োজনীয় সংকা কাজ	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	
১২	[১.৫] পল্লী এলাকায় ঝেনেজ নির্মাণ	[১.৫.১] নির্মিত ঝেন	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নওকোণা জেলা বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসূল রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল আবশ্যের সাথে সংশ্লিষ্ট সম্পর্কের কৌশল	সংশ্লিষ্ট অবিশেষের সাথে কার্যক্রম
পর্যায়ী এলাকায় পানির উৎস/ ইমপ্রুভ ট্যুলেট/ পাবলিক ট্যুলেট/ কমিউনিটি ট্যুলেট এর স্থান নির্বাচন	[১.১.১] স্থাপিত নলকৃপ/ উৎস [২.১.১] নির্বিত ইমপ্রুভ ট্যুলেট	ইউনিয়ন পরিষদ/ উপজেলা পরিষদ	পত্র প্রদান, সভা আয়োজন

সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেতৃত্বকোণ জাতীয় শুকাচার কোশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

আঞ্চলিক/শাখা পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: নির্বাচী প্রকৌশলীর কার্যালয়, নেতৃত্বকোণ জেলা।

কার্যক্রমেরনাম	কর্মসম্পাদনশৈলী	সূচকেরমান	একক	বাস্তবায়নেরদার্শি	২০২৩-২০২৪অর্থবছরে	বাস্তবায়নঅগ্রগতিপরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪			মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	
১. প্রতিষ্ঠানিকব্যবস্থা.....						৫	৮	৭	১০
১.১নেতৃত্বকার্যকলাপ	সভা আয়োজিত	২		সংখ্যা	নির্বাচী প্রকৌশলী	২		১	১
সভাআয়োজন						অর্জন	অর্জন	অর্জন	
১.২সুশাসনপ্রতিঠারননির্বাচনাঙ্গনের (Stakeholders) অংশগ্রহণেসম্ভাবনা	অনুষ্ঠিতসভা	২		সংখ্যা	নির্বাচী প্রকৌশলী	২		১	
অংশগ্রহণেসম্ভাবনা						অর্জন	অর্জন	অর্জন	
১.৩ শুকাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/নতুনবিনয় সভার আয়োজন	প্রশিক্ষিত কর্মচারী	১		সংখ্যা	নির্বাচী প্রকৌশলী	১		১	
						অর্জন	অর্জন	অর্জন	
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওইইউডি অকেজে মালামাল নিষ্পত্তিকরণ / পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক উয়াশক্রমের ব্যবস্থা/প্রাদিকারণপ্রাণী কর্মচারীদের দণ্ডনিরীক্ষণ পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করাইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	১	ও	সংখ্যা	নির্বাচী প্রকৌশলী	১	৩০/০৬/২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা	
								অর্জন	
২. অন্যান্য ক্ষেত্রে শুকাচার								অর্জন	
								অর্জন	
								অর্জন	

কার্যক্রমের নাম	কর্মসূচিদণ্ড	সূচকের নাম	একক	বাস্তবায়নের দার্শি ত্বপ্রাপ্তব্যক্তি/পদ	২০২৩- ২০২৪ অর্থবছরে লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	বাস্তবায়ন অগ্রগতিপরিবর্তন, ২০২৩-২০২৪			মন্তব্য
						১মকোয়া টার	২য়কোয়া টার	৩য়কোয়া টার	
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্ষয়- পরিকল্পনাগুরুবসাইটে প্রকাশ টেক্সকশিত	ক্ষয়- পরিকল্পনাগুরুবসাইটে প্রকাশ	২	৭	৮	৫	৭	৮	৯	১০
৩. উন্নাচার এন্ট্রিটি এবং দুলীভিত্তিক জোড়েন হাইকুকার্যকল্পনা.....									
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্ট্রের প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্ট্রার হাজাগাদকত	২	২	তারিখ	নিবন্ধি প্রকৌশলী ৩০/০৬/২০২৩				

সংযোজনী ৫: অন্যান্য প্রকৌশল অধিদল, নেতৃত্বে জোর ই-গভর্নেন্স ও উভাবন কর্মসূচির ক্ষেত্র

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক সূচক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্য/মাত্রা ২০২৩-২০২৪			চলাচিত যোগের নিম্নে
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	
০১	[১.১] সেবা সহজ করণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা/ সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে নুন্তম একটি উভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	১২	১০০%	৯০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজিকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতৎপূর্বে উভাবিত/সহজিকৃত/ ডিজিটাইজিকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ চালু রাখা	তারিখ	৫	৮	৭	২	-
০৩	[৩.১] ইনোভেশন শোকেজিংঃ অংশগ্রহণে মূলতম একটি ইনোভেশন পদর্শনী (শোকেজিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত।	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে মূলতম একটি ইনোভেশন পদর্শনী (শোকেজিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত।	তারিখ	১০	১৫/০৮/২৪	২১/০৮/২৪	২৮/০৮/২৪	১১/০৫/২৪
০৪	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি [৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৪.১.১] ই-ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত শ্রেষ্ঠ উভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত। [৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিষ্পত্তকরণ	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%
০৫	[৬.১] বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন	[৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিষ্পত্তকরণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজন	সংখ্যা	৭	৮	৭	২	-
০৬			সংখ্যা	৫	২	-	২	-

সংযোজনী ৬: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদলের, নেতৃত্বকোণ ভেলার অভিযোগ প্রতিকার ব্যবহা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসূচীদান সূচক	একক	কর্মসূচীদান সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪					
						প্রদত্ত অর্জন ২০২০- ২১	প্রদত্ত অর্জন ২০২১- ২২	অসাধারণ উত্তম	অতি উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিরে
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	২	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ট্রেইনিং তিউইটে হালনাগাদকরণ	৩	৮	৫	৬	৭	-	১০০%	৯০%	৬০%
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত তিউইটে হালনাগাদকরণ	৫	৫	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৬০%
পরিবারিক সক্ষমতাবৃক্ষি	২০	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত চাকরি প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ ব্যবহার প্রেরণ [২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.৩] ট্রেইনিংসিক ডিভিটে পরিবীক্ষণ এবং ট্রেইনিংসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমষ্টিয়ে অবহিতকরণ সভা	৫	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৬০%	
		[২.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত তিউইটে হালনাগাদকরণ	৫	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৬০%	
		[২.১.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত চাকরি প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ ব্যবহার প্রেরণ	৫	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৬০%	
		[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত প্রবিষ্করণের সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৬০%	
		[২.২.২] প্রশিক্ষণ আয়োজিত প্রবিষ্করণের সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	-	১০০%	৯০%	৬০%	
		[২.৩.১] ট্রেইনিংসিক প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা	৭	৭	৭	৭	-	১০০%	৯০%	৬০%	
		[২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত সভার সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	-	১০০%	৯০%	৬০%	

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেত্রকোণা জেলার সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র		কার্যক্রম		কর্মসম্পাদন সূচক		একক		কর্মসম্পাদন সূচকের মান		প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২		প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১		অসাধারণ অর্জন		অতি উত্তম অর্জন		উত্তম অর্জন		চলতি মান		চলতি মানের নিরে	
কার্যক্রমের ক্ষেত্র		মান																					
৫	২	৭	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি পরিবীক্ষণ কর্মসূচির সিকাত বাস্তবায়ন	৮	৬	৬	৭	৬	৮	৮	৮	৮	৮	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৬০%	৬০%	
১০	১০	১০	[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি গ্রেমাসিক ডিওভিটে হালনাগাদকরণ	[১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ড্রেমাসিক হালনাগাদকরণ	%	%	%	%	-	-	-	-	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	-	-		
১০	১০	১০	[১.২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত										১০	-	-	৮	৭	৭	-	-	-	
১০	১০	১০	[১.২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগুলির সমর্থনে অবহিতকরণ সত্ত্ব আয়োজন	[১.৩.১] অবহিতকরণ সত্ত্ব আয়োজিত										১০	-	-	৮	৭	৭	৭	-	-	

সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, নেতৃত্বকোণ জেলা-ব-তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	বাব	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্থান	একক	কর্মসম্পাদন সংক্ষেপের মান	প্রকৃতি অর্জন	প্রকৃতি অর্জন	অতি উত্তম	উত্তম	লক্ষ্যবিভাগ ২০২৩-২০২৪		চলতি মান	চলতি মানের নিরুৎ	
										তসাধারণ	অতি উত্তম			
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান প্রদানকৃত	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	৮	৫	৬	৭	৫	৬	১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	৬০%
		[১.২] স্বপ্নগোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	০৩						১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	৬০%
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	০৩						১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	৬০%
সংস্কৰণতা বৃক্ষি	১৫	১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ খারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটালগ তেরি/ হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটালগ প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকরণ	০৩						১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	৬০%
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্ষিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	০৩						১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	৬০%
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	০৩						১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	৬০%