



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
ময়মনসিংহ বিভাগ, ময়মনসিংহ।

শেখ হাসিনার মূলনীতি  
গ্রাম শহরের উন্নতি

ফোন : ০৯১-৬৭৬৩৬, ই-মেইল : ee.mymensingh@dphe.gov.bd

স্মারক নং : ৪৬.০৩.৬১০০.০৬১.০৫.০০১.২২- ২০৫৩

তারিখ : ৩১.০৩.২০২৪খ্রিঃ।

প্রেরকঃ নির্বাহী প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
ময়মনসিংহ বিভাগ, ময়মনসিংহ।

প্রাপকঃ অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (পানি সম্পদ)  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।

বিষয়ঃ ২০২৪-২০২৫ অর্থ বছরের ময়মনসিংহ জেলার বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (Annual Performance Agreement) প্রেরন প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ আপনার কার্যালয় স্মারক নং-৪৯৪

তারিখ- ২০-০৩-২০২৪খ্রিঃ।

যথাযথ সম্মান প্রদর্শন পূর্বক উপরোক্ত বিষয় ও সূত্রের আলোকে ২০২৪-২০২৫ অর্থ বছরের ময়মনসিংহ জেলার বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (Annual Performance Agreement) আপনার প্রেরিত ছক মোতাবেক প্রস্তুত পূর্বক পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য ই-মেইল (dphe18@gmail.com) এ এবং হার্ডকপি ডাকযোগে প্রেরন করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে

৩১/০৩/২০২৪  
(মোহাম্মদ জামাল হোসেন)  
নির্বাহী প্রকৌশলী

স্মারক নং : ৪৬.০৩.৬১০০.০৬১.০৫.০০১.২২- ২০৫৬/১

তারিখ : ৩১.০৩.২০২৪ খ্রিঃ।

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি প্রেরন করা হলো :

১। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ সার্কেল, ময়মনসিংহ।

৩১/০৩/২০২৪  
(মোহাম্মদ জামাল হোসেন)  
নির্বাহী প্রকৌশলী



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ জেলা  
এবং  
প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

১ জুলাই, ২০২৪ - ৩০ জুন, ২০২৫

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসেরসঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: যেসকল নীতি/পরিকল্পনার আলোকে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে	১৩
সংযোজনী ৫: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৪-১৫
সংযোজনী ৬: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা	১৬
সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৭
সংযোজনী ৮: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৮
সংযোজনী ৯: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা ২০২৪-২৫	১৯

৳

**কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

**সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:**

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর (ডিপিএইচই), স্থানীয় সরকার বিভাগের আওতাধীন একটি সংস্থা। নিরাপদ পানি সরবরাহের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্যের উন্নয়নের দায়িত্ব অর্পণ করে ১৯৩৫ সালে প্রতিষ্ঠা করা হয় জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর। পরবর্তীতে ১৯৫৪ সালে এর সাথে যুক্ত করা হয় স্যানিটেশন সেবা প্রদানের দায়িত্ব। ১৯৭১ সালে বাংলাদেশের স্বাধীনতা লাভের পরে সরকার প্রথমেই ধ্বংসপ্রাপ্ত পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতিগুলো পুনর্বাসনে গুরুত্ব আরোপ এবং তৎপরবর্তীতে নতুন অবকাঠামো স্থাপন শুরু করে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের (ডিপিএইচই) মাধ্যমে ময়মনসিংহে নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নতকরনে সরকারের নির্দেশে কাজ করে যাচ্ছে। বিভিন্ন প্রকল্পের বছর ভিত্তিক বরাদ্দ অনুযায়ী ময়মনসিংহ জেলার পল্লী ও শহর অঞ্চলে নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশনব্যবস্থার উন্নয়ন সাধনকরে জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল, ময়মনসিংহের জনগনকে সেবা প্রদান করে চলেছে। তাছাড়া প্রায় প্রতি বছরই বন্যা ও বিভিন্ন দুর্যোগ মুহুর্তে প্রশাসনের সাথে সমন্বয় করে দুর্গতদের দুর্দশা লাঘবে এই বিভাগ কাজ করে। বিগত ৩ বছরে ময়মনসিংহ জেলার পল্লী অঞ্চলে ১৫২১ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস স্থাপন করা হয়েছে। উক্ত সময়ে ময়মনসিংহ পৌরসভা ও অন্যান্য উপজেলায় ৪৫ টি উৎপাদক নলকুপ, ১৬৯ কিমি ট্রান্সমিশন ও ডিস্ট্রিবিউশন পাইপ লাইন, উচ্চ জলাধার ২টি, কমিউনিটি ল্যাট্রিন ১৭০ টি, পাবলিক টয়লেট ৫০টি এবং সল্ল মূল্যে স্যানিটারী ল্যাট্রিন সেট নির্মাণ ও সরবরাহ ৪৫০৪ টি।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:**

ময়মনসিংহ জেলা পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেক্টর হিসেবে স্বীকৃতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদানপূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দকরণ। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন সর্বজনীন কভারেজসংজ্ঞায়িতকরণতথ্যসংগ্রহওসংরক্ষণ। পানিসরবরাহওস্যানিটেশনব্যবস্থারসঠিকব্যবহারনিশ্চিতকরণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এইখাতেঅপ্রতুলবাজেটবরাদ্দ, জনবলের সমস্যা। যে কোন পানির উৎসটি সমস্যা হলে তা কেয়ারটেকার কর্তৃক সমাধান না করা এবং অফিসকে না জানানো, পরবর্তীতে স্থায়ী অকেজো হয়ে পড়া।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

ময়মনসিংহ জেলায় জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎপরিকল্পনা রয়েছে, যেমন: প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ভূ-পৃষ্ঠস্থ পানির যথাযথ ব্যবহার এবং সংরক্ষণ, পুকুর খননের মাধ্যমে ভূ-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে গ্রামীণ পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই স্কিম চালু করণ। পৌরসভায় সারফেস ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্লান্ট চালু করণ। স্বাস্থ্য সম্মত উন্নত মানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতাংশ উন্নীতকরণ।

**২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:**

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন - ১১১৬ টি
- পল্লী ও পৌর এলাকায় পাইপলাইন স্থাপন - ১০.০০ কি:মি:
- পানির গুণগত মান নিশ্চিতকরণ - ৪০০০ টি
- হতদরিদ্রদের মধ্যে-১৭১৭৫ টি টুইনপিট ল্যাট্রিন স্থাপন

