



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর 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 | 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: শব্দ সংক্ষেপ | ১১ |
| সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক | ১২ |
| সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ | ১৩ |
| সংযোজনী ৪: জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪ | ১৪ |
| সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪ | ১৬ |
| সংযোজনী ৬: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪ | ১৭ |
| সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪ | ১৮ |
| সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা | ১৯ |

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩বছর) 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, এরই ধারাবাহিকতায় বর্তমানকালে ওয়াসার আওতাধীন এলাকা ব্যতীত সমগ্রদেশের নিরাপদ পানি ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা নির্মাণ ও ব্যবস্থাপনার দায়িত্ব অধিদপ্তরের উপর ন্যস্ত। বর্তমানে পল্লী এলাকায় প্রতি ৮৮ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে এবং বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯০% এ উন্নীত হয়েছে। বিগত অর্থ বছরে কালিগঞ্জ উপজেলায় ১টি নতুন অফিস ভবন নির্মাণ করা হয়। বিগত ৩ (তিন) অর্থ বছরে গ্রাম, পৌর এলাকায় ৩০০০ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস, ১৮ টি উৎপাদক নলকূপ, ১৯৮ কিঃমিঃ বিভিন্ন ব্যসের পাইপ লাইন, ৩০ টি পাবলিক টয়লেট ও কমিউনিটি টয়লেট আঞ্চলিক পরীক্ষাগারে প্রায় ৭১১২০ টি পানির উৎসের পানির গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ী করণ ও কাযকারীতা বৃদ্ধিকরণ। এই চ্যালেঞ্জ উত্তরণের জন্য প্রয়োজন পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ করণ। তাছাড়া অত্র অঞ্চলের ভূগর্ভস্থ পানির স্তর দ্রুত নিচে নেমে যাওয়ার কারণে পানির উৎস নির্ধারণ এখানে বিরাট চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

গাজীপুর জেলা 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, দেশের প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপ ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্য সম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীতকরণ।

২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহ

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন – ২১৮৪ টি
- পল্লী এলাকায় পাবলিক টয়লেট স্থাপন – ১১ টি
- পল্লী এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ - ৪ টি
- পল্লী এলাকায় ওভারহেড ট্যাংক নির্মাণ - ২ টি
- পল্লী এলাকায় সেকেন্ডারী আর.সি.সি ডেন নির্মাণ – ৩ কি: মি:
- পৌর এলাকায় প্রাইমারী আর.সি.সি ডেন নির্মাণ - ৫.৮৫ কি: মি:
- পৌর এলাকায় মানববর্জ্য ব্যবস্থাপনা নির্মাণ - ১ টি (১০০%)
- পৌর এলাকায় কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সটিং শেড সহ কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থা নির্মাণ – ১ টি (১০০%)

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের ২৫ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয় সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

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

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) : সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা বাস্তবায়নের জন্য প্রতিষ্ঠান সমূহের এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

১.৩ কর্মসম্পাদন 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) পৌর এলাকার ডেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন
- ৪) পৌর এলাকার মানববর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থার উন্নয়ন

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কার মূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ 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, কারিগরি সহায়তা প্রদান; সমগ্র দেশের খাবার পানির গুণগত মান পরীক্ষা,
- 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;
- স্থানীয় সরকার, বেসরকারি উদ্যোক্তা, বেসরকারি সংস্থা এবং **Community Based Organization (CBO)** সমূহকে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থা উন্নয়নে কারিগরি পরামর্শ প্রদান, তথ্য সরবরাহ, প্রশিক্ষণ প্রদান ও
- 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

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

| চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব | কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ | একক | প্রকৃত অর্জন | | সাক্ষ্য সাক্ষা | প্রক্ষেপণ | | নির্ধারিত লক্ষ্য সাক্ষ্য সাক্ষা মাত্রা অর্জনে ক্ষেত্রে যৌবভাবে দায়িত্ব প্রাপ্ত মহিলাসহ/বিভাগ্য সংস্থা সমূহের নাম | উপাত্তসূত্র |
|---|-----------------------|--------------|--------------|---------|----------------|-----------|---------|---|--|
| | | | ২০২১-২২ | ২০২২-২৩ | | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ |
| নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safety managed drinking water) | কভারেজ | শতকরা হার | ৫৬.৬০ | ৫৭ | ৫৯ | ৬২ | | জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর গাজীপুর জেলা | ৮ম পঞ্চ বার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০- ২০২৫), JMP Report এবং MICS Report |
| উন্নত স্যানিটেশন সেবার ব্যবহার (Use of improved sanitation facilities) | কভারেজ | শতকরা হার | ৯১.৮১ | ৯৩ | ৯৪ | ৯৫ | | জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর গাজীপুর জেলা | ৮ম পঞ্চ বার্ষিকী পরিকল্পনা (২০২০- ২০২৫), JMP Report এবং MICS Report |

A

সেকশন: ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র | কর্মের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | পূর্ণতা পাওয়া | একক | কর্ম সম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন | | সাক্ষরাত্মক/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ | | | | | প্রক্ষেপ ৭-২০২৪- ২৫ | প্রক্ষেপ - ২০২৫- ২৬ |
|--|---------------|---|---|-------------------|--------|----------------------------------|--------------|---------|-------------------------------|--------------|-------|-------|-------------|---------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | ২০২২- ২৩ | ২০২১-২২ | জমাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলমান | চলতি মান | | |
| ১ | ৭০ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৪ | ৫ | ১০০% | ৯৯ | ৯৮ | ৯৫ | ৯০ | ৯৫ | ১৬ |
| কর্মসম্পাদনক্ষেত্রসমূহ | | | | | | | | | | | | | | | |
| [১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করণ | ২৫ | [১.১] পল্লী এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন | [১.১.১] সাবমারিসিবল পাম্প | সমষ্টি | সংখ্যা | ১৫ | ২১২০ | ১৭৭০ | ২১৮৪ | ৯৯ | ৯৮ | ৯৫ | ৯০ | ৯৫ | ১৬ |
| | | [১.২] পাইপ লাইনের মাধ্যমে গ্রামীণ পানি সরবরাহ | [১.২.১] স্থাপিত/ প্রতিস্থাপিত পাইপ লাইন | সমষ্টি | কিঃমিঃ | ৩ | - | - | ৬ | ৪৩ | ৯৮ | ৯৫ | ৯০ | ৯০ | ৯৫ |
| [২] পল্লী এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন | ১৫ | [২.১] পাবলিক/ কমিউনিটি টয়লেট স্থাপন | [২.২] ওভারহেড ট্যাংক | সমষ্টি | সংখ্যা | ৩ | - | - | ২ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ১৬ |
| | | | [২.২.৩] উৎপাদক নলকূপ | সমষ্টি | সংখ্যা | ৩ | - | - | ৪ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ১৬ |
| | | | [২.২.৪] পাম্প হাউজ | সমষ্টি | সংখ্যা | ৩ | - | - | ৪ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ | ৯০ |
| [৩] পল্লী ও পৌর এলাকায় ড্রেনেজ নির্মাণ | ২০ | [৩.১] পৌর এলাকায় প্রাইমারী ড্রেন | [৩.১.১] স্থাপিত ড্রেনেজ | সমষ্টি | কিঃমিঃ | ১২ | ১ | ২ | ১৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ | ১৬ |
| | | | [৩.১.২] স্থাপিত ড্রেনেজ | সমষ্টি | কিঃমিঃ | ১২ | ১ | ২ | ১৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ | ৯৮ |

A

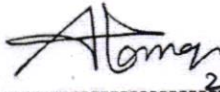
| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র | ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্ম সম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত উত্তর | | গণকমাত্রা/নির্ধারক ২০২০-২৪ | | | | প্রক্ষেপ ২০২৪-২৫ | প্রক্ষেপ ২০২৫-২৬ |
|---|---------------|---|--|------------------|--------|-------------------------|--------------|---------|----------------------------|-----------|--------|----------|------------------|------------------|
| | | | | | | | ২০২০-২২ | ২০২২-২৩ | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | | |
| ১ | ৭০ | [৩.২] গল্পী এলাকায় সেকেন্ডারী ডেন | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৪ | ২ | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% |
| [৪] পৌর এলাকায় মানববর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য | ১০ | [৩.২] পৌর এলাকায় মানববর্জ্য ব্যবস্থার উন্নয়ন [৪.২] সটিং শেড কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনার নির্মাণ | [৩.২.১] স্থাপিত সেকেন্ডারী ডেন [৪.১.১] নির্মিত মানববর্জ্য ব্যবস্থাপনা ইউনিট [৪.২.১] নির্মিত কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ইউনিট | ৫ সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | - | - | ৩ | ২.৭ | ২.২ | ৪.২ | ২.২ | ৪.২ |
| | | | | | | | | | ১(৩০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) |
| সুশাসন ও সংস্কার সূচক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | | | | | | | | | | | | | | |
| সুশাসন ও সংস্কার সূচক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদার করণ | ৩০ | ১) সুস্বাস্থ্য পরিষ্কার বাস্তবায়ন ২) ই-গভর্ন্যান্স/উচ্চমান কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়ন ৩) তথ্য অধিকার কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়ন ৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়ন | ১) সুস্বাস্থ্য কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়িত ২) ই-গভর্ন্যান্স/উচ্চমান কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়িত ৩) তথ্য অধিকার কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়িত ৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্ম পরিষ্কার বাস্তবায়িত | ১ ১ ১ ১ | সংখ্যা | ১০ | ১(১০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) | ২(২০%) |

A

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

স্বাক্ষরিত:


25/06/23

25-06-2023

নির্বাহী প্রকৌশলী, তারিখ
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
গাজীপুর জেলা।



25/06/23

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

| ক্রমিক নং | শব্দ সংক্ষেপ | বিবরণ |
|-----------|--------------|---|
| ১. | ডিপিএইচই | ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং |
| ২. | ওয়াসা | ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড স্যুরেজ অথরিটি |
| ৩. | কি:মি: | কিলোমিটার |
| ৪. | WSP | Water Safety Plan |
| ৫. | JMP | Joint Monitoring Programme |

A

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

| ক্রমিক নম্বর | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা | লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক |
|--------------|---|---|---|------------------------------|
| ১। | পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করণ | [১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| | | [১.২.১] স্থাপিত/ প্রতিস্থাপিত পাইপ লাইন | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| | | [১.২.২] ওভার হেড ট্যাংক | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| | | [১.২.৩] নির্মিত উৎপাদক নলকূপ সংখ্যা | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| | | [১.২.৪] পাম্প হাউজ সংখ্যা | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| ২। | পল্লী এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন | [২.১.১] নির্মিত পাবলিক/ কমিউনিটি টয়লেট | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| ৩। | পল্লী ও পৌর এলাকায় ডেনেজ নির্মাণ | [৩.১.১] স্থাপিত ডেনেজ | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| | | [৩.২.১] স্থাপিত সেকেন্ডারী ডেন | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| ৪। | পৌর এলাকায় মানববর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য | [৪.১.১] নির্মিত মানববর্জ্য ব্যবস্থাপনা ইউনিট | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |
| | | [৪.২.১] নির্মিত কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ইউনিট | নির্বাহী প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা। | হস্তান্তর রিপোর্ট |

A

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ

| ক্রমিক নম্বর | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | যে সকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট | সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল |
|--------------|---|---|---------------------------------|--|
| ১। | পল্লী এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করণ | [১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| | | [১.২.১] স্থাপিত/ প্রতিস্থাপিত পাইপ লাইন | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| | | [১.২.২] ওভার হেড ট্যাংক | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| | | [১.২.৩] নির্মিত উৎপাদক নলকূপ সংখ্যা | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| | | [১.২.৪] পাম্প হাউজ সংখ্যা | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| ২। | পল্লী এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন | [২.১.১] নির্মিত পাবলিক/ কমিউনিটি টয়লেট | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| ৩। | পল্লী ও পৌর এলাকায় ড্রেনেজ নির্মাণ | [৩.১.১] স্থাপিত ড্রেনেজ | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন ও পৌরসভা অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| | | [৩.২.১] স্থাপিত সেকেন্ডারী ড্রেন | সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন ও পৌরসভা অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| ৪। | পৌর এলাকায় মানববর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য | [৪.১.১] নির্মিত মানববর্জ্য ব্যবস্থাপনা ইউনিট | সংশ্লিষ্ট পৌরসভা অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |
| | | [৪.২.১] নির্মিত কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ইউনিট | সংশ্লিষ্ট পৌরসভা অফিস | পত্র প্রদান/সভা আয়োজন |

১

সংযোজনী ৪: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪
দপ্তর/সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, গাজীপুর জেলা

| কার্যক্রমের নাম | কর্মসম্পাদন সূচক | সূচকের মান | একক | বাস্তবায়নেরদায়ি অগ্রাধ ব্যক্তি/পদ | ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা | বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪ | | | | মোট অর্জন | অর্জিত মান |
|--|------------------------------------|------------|----------------|-------------------------------------|---|---|----------------|----------------|-----------------|---------------|------------|
| | | | | | | ১ম কোয়ার্টার | ২য় কোয়ার্টার | ৩য় কোয়ার্টার | ৪র্থ কোয়ার্টার | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ |
| ১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....৬ | | | | | | | | | | | |
| ১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন | সভা আয়োজিত | ২ | সংখ্যা | নির্বাহী প্রকৌশলী | ২ | লক্ষ্যমাত্রা অর্জন | ১ | | | ১ | |
| ১.২ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা | অনুষ্ঠিত সভা | ২ | সংখ্যা | নির্বাহী প্রকৌশলী | ২ | লক্ষ্যমাত্রা অর্জন | ১ | | | ১ | |
| ১.৩ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/মতবিনিময় সভার আয়োজন | প্রশিক্ষিত কর্মচারী | ১ | সংখ্যা | নির্বাহী প্রকৌশলী | ২(২০) | লক্ষ্যমাত্রা অর্জন | ১(১০) | | | ১(১০) | |
| ১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএডইউত্ত অকেজো মালাসাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য গৃহক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা/প্রাথমিকপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি) | উন্নত কর্ম-পরিবেশ | ১ | সংখ্যা ও তারিখ | নির্বাহী প্রকৌশলী | ৮ ৩০/০৯/২৩ ৩১/১২/২৩ ৩১/০৩/২৪ ৩০/০৬/২৪ | লক্ষ্যমাত্রা অর্জন | ২ ৩০/০৯/২৩ | ২ ৩১/১২/২৩ | ২ ৩১/০৩/২৪ | ২ ৩০/০৬/২৪ | |
| ২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার.....২ | | | | | | | | | | | |
| ২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিচয়না ওয়েবসাইটে প্রকাশ | ক্রয়-পরিচয়না ওয়েবসাইটে প্রকাশিত | ২ | তারিখ | নির্বাহী প্রকৌশলী | ৩১/০৭/২০২৩ | লক্ষ্যমাত্রা অর্জন | | | | | |
| ৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক কার্যক্রম.....২ | | | | | | | | | | | |

A

| কার্যক্রমের নাম | কর্মসম্পাদন সূচক | সূচকের মান | একক | বাস্তবায়নেরদায়ি অগ্রাণ্ড ব্যক্তি/পদ | ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা | বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪ | | | | | | | অর্জিত মান |
|--|------------------------------|------------|-----|--|--|---|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------|----|---------------|
| | | | | | | লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন | ১ম কোয়ার্টার | ২য় কোয়ার্টার | ৩য় কোয়ার্টার | ৪র্থ কোয়ার্টার | মোট অর্জন | | |
| ১ ৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেকর্ডারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ | ২ রেকর্ডার হালনাগাদকৃত | ৩ ২ | ৪ | ৫ নির্বাহী প্রকৌশলী | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | |

বছরের শুরুতে রেকর্ডার চালু পূর্বক সেবা প্রদান কার্যক্রম।

A

সংযোজনী ৫: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

| ক্রম | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | পর্যায়ক্রম ২০২৩-২০২৪ | | | | চলতি মানের নিম্নে | |
|------|---|--|--------|------------------------|-----------------------|-----------|----------|----------|-------------------|-----|
| | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | | |
| ০১ | [১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন | [১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত | তারিখ | ১২ | ১৬/০৩/২৪ | ২৩/০৩/২৪ | ৩০/০৩/২৪ | ০৬/০৪/২৪ | ১৩/০৪/২৪ | ৬০% |
| ০২ | [২.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা। | [২.১.১] ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ চালু রাখা | সংখ্যা | ৫ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | - | - |
| ০৩ | [৩.১] ইনোভেশন শোকেজিং | [৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে ন্যূনতম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী (পোর্কেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত। | তারিখ | ১০ | ১৫/০৪/২৪ | ২১/০৪/২৪ | ২৮/০৪/২৪ | ০৫/০৫/২৪ | ১২/০৫/২৪ | ৬০% |
| ০৪ | [৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি | [৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত | % | ৭ | ৮০% | ৭৫% | ৭০% | ৬৫% | - | - |
| ০৫ | [৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ | [৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত | সংখ্যা | ৬ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | - | - |
| ০৬ | [৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন | [৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত | সংখ্যা | ৫ | ২ | - | ১ | - | - | - |

সংযোজনী ৬: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর এর সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪

| কার্যক্রমের ক্ষেত্র | মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪ | | | | |
|-----------------------------|-----|--|------------------|--------------------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|-------|----------|----|
| | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ |
| প্রাতিষ্ঠানিক | ৫ | [১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্যওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ [২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ [২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা | ৫ | হালনাগাদের সংখ্যা | ৫ | ৫ | - | - | ৩ | ৯ | ৯ | ৯ |
| পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা উন্নয়ন | ২০ | [২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত [২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত [২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত | % | প্রশিক্ষণের সংখ্যা | ৭ | - | - | ৭ | ৯ | ৯ | ৯ | |
| | | [২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত | | সভার সংখ্যা | ৮ | - | - | ১ | ৯ | ৯ | ৯ | |
| | | | | | | | | | | | | |

A

সংযোজনী ৭: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর এর অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

| কার্যক্রমের ক্রম | মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | সকলমাত্রা ২০২২-২০২৩ | | | | চলতি মানের নিম্নে ৬০% |
|------------------|-----|--|---|--------------------|------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----------|-------|----------|-----------------------|
| | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ |
| প্রাতিষ্ঠানিক | ১০ | [১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কমিটির সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন | [১.১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত | % | ৫ | - | - | ৯০% | ৯০% | ৯০% | ৯০% | - |
| | | [১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ | [১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকৃত | হালনাগাদের সংখ্যা | ৫ | - | - | ৩ | - | - | - | - |
| সকলমাত্রা অর্জন | ১৫ | [২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন | [২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত | প্রশিক্ষণের সংখ্যা | ১০ | - | - | ৩ | ২ | ২ | ২ | - |
| | | [২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন | [২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত | সভার সংখ্যা | ৫ | - | - | - | ২ | - | - | - |

A

সংযোজনী ৮: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর এর তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

| কার্যক্রমের ক্ষেত্র | মান | কার্যক্রম | কর্ম সম্পাদন সূচকের মান | একক | কর্ম সম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩ | | | | চলতি মানের নিম্নে | | |
|---------------------|-----|---|-------------------------|-----|-------------------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------|------------|------------|-------------------|-----|--|
| | | | | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৬ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ৬০% | |
| প্রাতিষ্ঠানিক | ১০ | [১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান | % | | ১০ | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| সক্কমতা বৃদ্ধি | ১৫ | [১.২] স্বপ্রণোদিত ভাবে প্রকাশ যোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ | তারিখ | ০৩ | | | | ৩১-১২-২০২৩ | ১১-০১-২০২৩ | ২২-০১-২০২৪ | ৩১-০১-২০২৪ | - | | |
| | | [১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ | তারিখ | ০৩ | | | | ১৫-১০-২০২৩ | ১১-১১-২০২৩ | ১৫-১২-২০২৩ | - | - | | |
| | | [১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটাগরি তৈরি/ হালনাগাদ করণ | তারিখ | ০৩ | | | | | | ১০-০১-২০২৩ | ০১-০১-২০২৪ | ৩১-০১-২০২৪ | - | |
| | | [১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধি বিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ | সংখ্যা | ০৩ | | | | | | ৩ | ২ | ১ | - | |
| | | [১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন | সংখ্যা | ০৩ | | | | | ৩ | ২ | ১ | - | | |