



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

সূচিগত্ব

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 সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসেরসঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উত্তাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৫
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৬
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৮

কর্মসম্পাদনেরসার্বিকচিত্র

সাম্প্রতিকঅর্জন, চ্যালেঞ্জএবংভবিষ্যৎপরিকল্পনা

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 ১৯৩৬ 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 ঝংসপ্রাণ্প পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতিগুলো পুনর্বাসনে গুরুত 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 পঞ্জী এলাকায় প্রতি ৮৮ জনের জন্য একটি সরকারী নিরাপদ খাবার পানির উৎস রয়েছে এবং বর্তমানে পানি সরবরাহ কভারেজ ৯০% এ উন্নীত হয়েছে। বিগত ৩(তিনি) অর্থবছরে পঞ্জী ও পৌর এলাকায় ৪৬৪৭টি গভির নলকূপ ও ০৮ টি উৎপাদক নলকূপ, ৫৩ কিঃমিঃ বিভিন্ন ব্যসের পাইপ লাইন স্থাপন।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

ফেনী জেলার উপকূলীয় এলাকা বিধায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হল অর্জিত অগ্রগতির স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিভাবে বৃদ্ধি করণ। এ চ্যালেঞ্জ মোকাবেলার জন্য প্রয়োজন পানিসরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদান পূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দ করন। সামগ্রিক কাজের মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য প্রয়োজন। সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িত করণ গত হ্যাঙ্গ ও সংরক্ষণ। পানিসরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করণের ক্ষেত্রে প্রধান অন্তরায়/সমস্যা হল এই খাতে অপ্রতুলবাজেট বরাদ্দ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ফেনীজেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতির জন্য বেশ কিছু ভবিষ্যৎপরিকল্পনা রয়েছে যেমন প্রতিশো জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, ডু-পৃষ্ঠস্থাপন ইত্যাদি পুরুষ খননের মাধ্যমে ডু-পৃষ্ঠের পানি ব্যবহার বৃদ্ধি করণ, জেলার প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপ ও যাটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নত মানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধি করণ এবং নিরাপদ সুপেয় পানিসরবরাহের কভারেজ শতভাগে উন্নীত করণ।

২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন- ১১১৮টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন ও প্রতিস্থাপন - ০৪টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় পাইপলাইন স্থাপন - ৫০ কিঃমিঃ
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় ইম্পুভড/ স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন - ৩০০টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন - ১২টি
- পৌর এলাকায় ভূগর্ভস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ - ১টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ - ০৪টি
- পঞ্জী ও পৌর এলাকায় হাউজ কানেকশান - ২০০০টি

প্রস্তাবনা

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

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২২সালেরজুন মাসের ২৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিস্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

ରୂପକଳ୍ପ, ଅଭିଲଙ୍ଘ୍ୟ, କର୍ମସମ୍ପାଦନେର କ୍ଷେତ୍ର ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟବଳି

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 বৃদ্ধি করা।

১. ওকর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলাকর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পৌরএলাকায়নিরাপদপানিসরবরাহব্যবস্থাকরা,
 - ২) পল্লীএলাকায়নিরাপদপানিসরবরাহব্যবস্থাকরা,
 - ৩) পল্লীওপৌরএলাকায়স্যানিটেশনব্যবস্থারউন্নয়ন

১.৩.২ সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি:

୧୮

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলোফল/প্রত্বাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব		কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ		প্রকৃত অর্জন		প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম		উপাত্তসংগ্রহ	
		একক		২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬			
১	নিরাপদ ব্যবস্থাপনায় খাবার পানি সেবার ব্যবহার (Use of safely managed drinking waterservices)	কভারেজ	শতকরা হার	৭	৮	৮	৬	৬	৯	৮	১০
২	উন্নত্যনিষ্ঠেন সেবার ব্যবহার (Use of improved Sanitationfacilities)	কভারেজ	শতকরা হার	৮৭.৭	—	৮৫.৮	৭৫.৩	৭৪.৮	৯০.১	৯২.২	MICS 2019 district summary findings (draft)
৩	জনস্বাস্থাপ্রকোশলঅধিদপ্তর, ফেনী জেলা										MICS 2019 district summary findings (draft)

সেকশন ৩কর্মসম্পদন পরিকল্পনা

ক্রম নং	ক্ষেত্রসম্পদন ফেজে	কার্যক্রম	কর্মসম্পদন ক্ষেত্র	গণনা পরিণতি	একক কর্মসম্পদন শর্টকের মান	প্রযুক্তি অর্জন	বর্ষামাত্র/বিবরণক ২০২৩-২০২৪			প্রযোজন পর্যবেক্ষণ ০২৪-২৫
							কর্মসম্পদন পর্যবেক্ষণ	কর্মসম্পদন পর্যবেক্ষণ	কর্মসম্পদন পর্যবেক্ষণ	
[১] পৌর এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	২৫	[১.১] প্লেরেলাকায় পান্থ	[১.১.১] নিরিত পান্থ হাউজ	সমষ্টি সংখ্যা	৫	২	৭	৭	-	৭
		হাউজ নির্মাণ								
		[১.২.১] প্লেরেলাকায় পান্থ পরিষেবা করার ব্যবস্থা করা	[১.২.১.১] স্থাপনকৃতপাইপলাইন	সমষ্টি কিঃ মি:	৫	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.২] প্লেরেলাকায় পান্থ পরিষেবা করার জন্য নলকৃত সংস্থাপন	[১.২.১.২.১] স্থাপিতনলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৩] প্লেরেলাকায় পান্থ পরিষেবা করার জন্য নলকৃত সংস্থাপন	[১.২.১.৩.১] স্থাপিতনলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৪] প্লেরেলাকায় পান্থ পরিষেবা করার জন্য নলকৃত সংস্থাপন	[১.২.১.৪.১] স্থাপিতনলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৫] প্লেরেলাকায় পান্থ পরিষেবা করার জন্য নলকৃত সংস্থাপন	[১.২.১.৫.১] নিরিত তৃপ্তি ও গোটার প্রিচেট হাউজ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৬] প্লেরেলাকায় হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ করা	[১.২.১.৬.১] গৃহ সংযোগ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৭] প্লেরেলাকায় হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ করা	[১.২.১.৭.১] স্থাপিত নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৮] প্লেরেলাকায় হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ করা	[১.২.১.৮.১] স্থাপিত নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
		[১.২.১.৯] প্লেরেলাকায় হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ করা	[১.২.১.৯.১] প্লেরেলাকায় হাউজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ করা	সমষ্টি সংখ্যা	৭	৩০	৮০	৩০	০৫	৮০
[২] গাঁথী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা	২৫	[২.১] গাঁথী এলাকায় সাপ্লে প্লান স্থাপন	[২.১.১] স্থাপিত নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	১	২৫০	১০০০	১০০০	০০১	১০০০
		[২.১.২] গাঁথী এলাকায় উৎপাদক নলকৃতপাইপ	[২.১.২.১] গাঁথী এলাকায় উৎপাদক নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৫	২	২	২	-	২
		[২.১.৩] গাঁথী এলাকায় পান্থ হাউজ নির্মাণ	[২.১.৩.১] এলাকায় পান্থ হাউজ	সমষ্টি সংখ্যা	৮	২	২	২	-	২
		[২.২] গাঁথী এলাকায় নলকৃতপাইপ	[২.২.১] গাঁথী এলাকায় নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৫	২	২	২	-	২
		[২.২.১.১] গাঁথী এলাকায় নলকৃতপাইপ	[২.২.১.১.১] গাঁথী এলাকায় নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৫	২	২	২	-	২
		[২.২.১.২] গাঁথী এলাকায় নলকৃতপাইপ	[২.২.১.২.১] গাঁথী এলাকায় নলকৃতপাইপ	সমষ্টি সংখ্যা	৫	২	২	২	-	২
		[২.২.১.৩] গাঁথী এলাকায় পান্থ হাউজ নির্মাণ	[২.২.১.৩.১] গাঁথী এলাকায় পান্থ হাউজ নির্মাণ	সমষ্টি সংখ্যা	৮	২	২	২	-	২

লক্ষ্যসমাপ্তি/পরিস্থিতি অনুসৰে ক্ষেত্র বিভাগ												
ক্ষেত্র বিভাগ	ক্ষেত্র নাম	কার্যক্রম	ক্ষেত্র বিভাগ অনুসৰে পরিস্থিতি অনুসৰে ক্ষেত্র বিভাগ			ক্ষেত্র বিভাগ অনুসৰে পরিস্থিতি অনুসৰে ক্ষেত্র বিভাগ			ক্ষেত্র বিভাগ অনুসৰে পরিস্থিতি অনুসৰে ক্ষেত্র বিভাগ			
			ক্ষেত্র ক্ষেত্রের মোট	পরিস্থিতি	ক্ষেত্র ক্ষেত্রের মোট	অসমাধান	অতি উত্তম	চলাচল	চলাচল	মানব সম্পদ	চলাচল	
ক্ষেত্র বিভাগ	ক্ষেত্র নাম	কার্যক্রম	ক্ষেত্র ক্ষেত্রের মোট	পরিস্থিতি	ক্ষেত্র ক্ষেত্রের মোট	অসমাধান	অতি উত্তম	চলাচল	চলাচল	মানব সম্পদ	চলাচল	
১	২	২	০	[২.৪] পর্যায় এলাকার হাটজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[২.৪.১] গৃহ সংযোগ	সমষ্টি সংখ্যা	৮	৫	৫	১০	১০%	৬০%
২	০	০	[২.৫] পর্যায় এলাকার হাটজ কানেকশনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[২.৫.১] স্থাপনকৃতগুলাইন এলাকায় পানিসরবরাহ	সমষ্টি কি: নি:	৭	৮	৮	-	-	৩০০	৩০০
৩	০	০	[২.৬] পর্যায় এলাকায় পুরুষ মহান পুরুষ স্বীকৃত ব্যবস্থার উন্নয়ন	[২.৬.১] স্থাপনকৃত / প্রযোজনাবধি পুরুষ	সমষ্টি সংখ্যা	২	-	-	-	-	২০	২০
৪	২০	২০	[৩.১] পর্যায় ও পৌর এলাকায় পারিশক্তি ট্রান্সলেট/কনভিনিন্ট ল্যাপ্টিপ লাইন নির্মাণ	[৩.১.১] নির্মিত পারিশক্তি ট্রান্সলেট/কনভিনিন্ট ল্যাপ্টিপ লাইন নির্মাণ	সমষ্টি সংখ্যা	১০	৭	২	-	-	১০	১০
৫	২০	২০	[৩.২] পর্যায় ও পৌর এলাকায় স্বীকৃত স্বাক্ষর মূল্য স্বাক্ষর উন্নয়ন ব্যবস্থার উন্নয়ন	[৩.২.১] নির্মিত স্বীকৃত স্বাক্ষর মূল্য স্বাক্ষর ল্যাপ্টিপ/ইকো ট্যুবলেট/ইকো ট্যুবলেট	সমষ্টি সংখ্যা	১০	-	-	-	-	৩০০	৩০০
সুশাসন ও সংস্কারণক ক্ষেত্র ক্ষেত্র												
১	৩০	৩০	স্থানীয় ও সংস্কৃত বৃক্ষ কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরাবলুকৰণ	১) শুঙ্খাদার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	১) শুঙ্খাদার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	৩০						
২	০	০	১) ই-গভর্নাল্স/ ডিপ্লোম্যান কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	২) ই-গভর্নাল্স/ ডিপ্লোম্যান কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	০							
৩	০	০	৩) তথ্য আধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩) তথ্য আধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	০							
৪	৮	৮	৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	৮							
৫	০	০	৫) সেবা প্রদান প্রতিক্রিয়া কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৫) সেবা প্রদান প্রতিক্রিয়া কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	০							

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনীজেলা হিসেবেপ্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরএরনিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:

নির্বাহী প্রকৌশলী,
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
ফেনীজেলা

তারিখ

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর
বাংলাদেশ সরকার, ঢাকা।

তারিখ

সংযোজনী-১শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার সাপ্লাই এন্ড সুয়ারেজ অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	WSP	Water Safety Plan
৫.	MICS	Multi Indicator Cluster Survey

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] পৌরএলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[১.১.] নির্মিত পাম্প হাউজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.২] পৌরএলাকায় পাইপলাইনেরনিরাপদপানিসরবরাহ	[১.২.] স্থাপনকৃতপাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৩] পৌরএলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকুপ/উৎসস্থাপন	[১.৩.] স্থাপিতনলকুপ/উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ কমিশন রিপোর্ট
	[১.৪] পৌরএলাকায় উৎপাদক নলকুপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.৪.১] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদকনলকুপ [১.৪.২] পুনরুজ্জীবিত উৎপাদক নলকুপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৫] পৌরএলাকায় ডুগর্তস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট নির্মাণ	[১.৫.] নির্মিত ডুগর্তস্থ ওয়াটার ট্রিটমেন্ট প্ল্যান্ট	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[১.৬] পৌরএলাকায় হাউজ কানেকশানের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[১.৬.] গৃহ সংযোগ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
২	[২.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকুপ/ উৎস স্থাপন	[২.১.] স্থাপিত নলকুপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	কমিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.২] পল্লী এলাকায় উৎপাদক নলকুপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[২.২.] স্থাপিত/প্রতিস্থাপিত উৎপাদকনলকুপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৩] পল্লী এলাকায় পাম্প হাউজ নির্মাণ	[২.৩.] নির্মিত পাম্প হাউজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৪] পল্লী এলাকায় হাউজ কানেকশানের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[২.৪.] গৃহ সংযোগ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৫] পল্লী এলাকায় পাইপলাইনেরনিরাপদপানিসরবরাহ	[২.৫.] স্থাপনকৃতপাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[২.৬] গ্রামীণ এলাকায় পুরুর খনন/পুনঃখনন ক্ষীম	[২.৬.] খননকৃত/ পুনঃখননকৃত পুরুর	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	প্রকল্প পরিচালকের প্রত্যয়ণপত্র/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
৩	[৩.১] পল্লী ও পৌর এলাকায় পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন নির্মাণ	[৩.১.] নির্মিত পাবলিক টয়লেট/কমিউনিটি ল্যাট্রিন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	কমিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন
	[৩.২] পল্লীও পৌর এলাকায় স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন /ইকো টয়লেট	[৩.২.] নির্মিত স্বল্প মূল্যে স্যানিটারি ল্যাট্রিন /ইকো টয়লেট	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ফেনী জেলা	কমিশন রিপোর্ট/ হস্তান্তর প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
প্রযোজনয়			

সংযোজনী ৪:

অনুষ্ঠান প্রক্রিয়াশল অধিদপ্তরেরজাতীয় শুকাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪
দণ্ডনির্ণয় সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ প্রকোশল অধিদপ্তর

কার্যক্রমেরনাম	কর্মসম্পাদনসচিব	সূচকেরনাম	একক	বাস্তবায়নের	২০২৩-	বাস্তবায়নতগ্রাতিপরিবৃক্ষণ, ২০২৩-২০২৪	মন্তব্য		
			দায়িত্বস্থান	২০২৪অর্ব	লক্ষ্যমাত্রা/	১মকোষাটা/	২য়কোষাটা/	৪থকোষাটা/	নেটওয়ার্ক
			বাস্তিপদ	ছবের	অর্জন	র	র	টার	ন
১. প্রার্থিতানিক্ষেবন্তা									
১.১ নেতৃত্বকর্তাকর্তৃর সভাআয়োজন	সভা আয়োজিত	/	/	/	/	নির্বাহী প্রকৌশলী	/	লক্ষ্যমাত্রা	/
১.২ সুশূসনপ্রতিষ্ঠারনিমিত্তঅংশীজনে র(stakeholders) অংশগ্রহণেসভা	অনুষ্ঠিতসভা	/	/	/	/	নির্বাহী প্রকৌশলী	/	লক্ষ্যমাত্রা	/
১.৩ শুকাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/ব্যতোনিনয় সভার আয়োজন	প্রশিক্ষিত কর্মচারী	/	/	/	/	নির্বাহী প্রকৌশলী	/	লক্ষ্যমাত্রা	/
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (চিৎপ্রস্তুতি অক্ষেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ / পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃক্ষ, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশকুনের ব্যবস্থা/প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাখিলিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করাইতাদি)	উন্নত কর্ম- পরিবেশ	/	ও তারিখ	/	নির্বাহী প্রকৌশলী	/	লক্ষ্যমাত্রা	/	অর্জন তারিখ ৩১/০৩/২৪
২. ক্ষেত্রে ক্ষেত্রে শুকাচার									

কার্যক্রমেরনাম		কর্মসূলদানসূচক		সূচকেরমান		একক		বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ		২০২৩- ২০২৪অর্থব ছয়ের লক্ষ্যমাত্রা		১মকোষাটা/ অর্জন		২য়কোষাটা/ র		৩য়কোষাটা/ র		৪থকোষাটা/ টার		নেটঅর্জ ন		অর্জিত মান		মন্তব্য	
২	২	২	২	৭	৭	৮	৫	৬	৬	৭	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	
২.১	২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়- পরিকল্পনাওয়েবসাইটে প্রকাশ টেপ্রকাশ্চিত	ক্রয়- পরিকল্পনাওয়েবসাইটে টেপ্রকাশ্চিত	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	
৩.	শুল্কারমসংশ্লিষ্টএবংতুলীভিত্তিরোধেসহকার্যক্রম
৩.১	সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টার রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগুরুত্বের মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	

বিঃদ্র:- কোন ক্রমিকের কার্যক্রম প্রযোজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

জনসাক্ষ্য প্রকোশল অধিদলের ই-গভর্নান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পদন সূচক	একক সূচক	কর্মসম্পদন সূচকের মান	লক্ষ্যকার্তা ২০২৩-২০২৪				চলাচিত মানের নির্ম
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলাচিত মান	
০১	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উন্নত ধারণা বাস্তবায়ন বাস্তবায়িত	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে নৃনত্ব একটি উন্নত ধারণা	তারিখ	১২	১৬/০৩/২৪	২৩/০৩/২৪	৩০/০৩/২৪	০৬/০৪/২৪	১৩/০৪/২৪
০২	[২.১] ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতৎপূর্বে উন্নতিভিত্তিক ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ চালু রাখা	সংখ্যা	৫	৮	৯	১০	-	-
০৩	[৩.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে মূলত একটি ইনোগেশন প্রদর্শনী (শোকেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উন্নত উদ্যোগ নির্বাচিত।	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে মূলত একটি ইনোগেশন প্রদর্শনী (শোকেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উন্নত উদ্যোগ নির্বাচিত।	তারিখ	১০	১৫/০৪/২৪	২১/০৪/২৪	২৮/০৪/২৪	০৫/০৫/২৪	১২/০৫/২৪
০৪	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি [৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৪.১.১] ই-ফাইল নেট নিষ্পত্তিকৃত [৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত [৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিষ্পত্তকরণ	%	৮	৮০%	৯৫%	৯০%	৬৫%	৬০%
০৫	[৬.১] স্টার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা তাজেজন আয়োজিত	[৬.১.১] স্টার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার	সংখ্যা	৫	৮	-	-	-	-
০৬									

সংযোজনী ৭:

১৬

অভিযোগপ্রতিকারব্যবস্থাসংক্রান্তকর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

লক্ষ্যবর্তী ২০২৩-২০২৪									
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম		কর্মসূলীদান		প্রকৃতি			
কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রমপাদন স্থূলক	একক	স্থূলকের মান	অর্জন	অর্জন ২০২২- ২৩	উত্তোল	চলাচি মান	চলাচি মানের নির্ম
১	২	৭	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০%
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	৫	১.১ অভিযোগপ্রতিকর্মকর্তা (অধিক) ও আপিলকর্মকর্তার ব্যবস্থাপনাইটেনেমাসিকভিত্তিতেহালনগাদকরণ আপলোডকৃত	[১.১.১] অধিকক র্তার আপিল কর্মকর্তা ও তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	৫	-	-	-	৮	৭
পরিবারক সংক্রান্ত	২০	[২.১] নির্দিষ্টসময়েঅনলাইন/ অফলাইনেয়াপ্তাভিযোগপ্রতিক্রিয়ানিয়েলভিসংক্রান্তমাসিকগতিতেদেনউর্ধ্বতনকর্তৃপক্ষব্যবহারেরপ্রেরণ [২.১.১] অভিযোগপ্রতিক্রিয়া কর্মকর্তা/কর্মচারীদেরঅভিযোগপ্রতিক্রিয়াব্যবস্থাএবংজিআরএসফটওয়্যারবিষয়কপ্রশিক্ষণআয়োজন পরিবারক সংক্রান্ত	[২.১.১]	%	-	-	৮	৭	
পরিবারক সংক্রান্ত	২০	[২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদেরঅভিযোগপ্রতিক্রিয়াব্যবস্থাএবংজিআরএসফটওয়্যারবিষয়কপ্রশিক্ষণআয়োজন নিকট প্রেরণ [২.২.১] প্রশিক্ষণেরসংখ্যা	[২.২.১]	%	-	-	৮	৭	-
		[২.৩] প্রেমাসিক ভিত্তিতে পরিবারক এবং প্রেমাসিক পরিবারক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৩.১] প্রেমাসিক প্রতিবেদনপ্রেরণেরসংখ্যা	[২.৩.১]	%	-	-	৮	৭	-
		[২.৪] অভিযোগপ্রতিকারব্যবস্থাপনাবিষয়েটেক্ষণেরসমষ্টিক্ষেত্রেবিত্তকরণসভা	[২.৪.১] সভাঅনুষ্ঠি ত সভারসংখ্যা	৮	-	-	৮	৭	-

সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

বর্ষসংখ্যের ফর্ম্মের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন স্তর	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		অসাধারণ অর্জন	অতি উচ্চ	উচ্চ	চলাতি মান	চলাতি মানের নির্ম
					২০২২-২৩	২০২১-২২					
১	১	[১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	৮	৬	৭	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
প্রতিটানিক	১.১	[১.১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	১০	৮	৬	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
	১.১.১	[১.১.১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	১০	৮	৬	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
সম্মতা অর্জন ও পরিবীক্ষণ	১.১.১.১	[১.১.১.১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	১০	৮	৬	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
	১.১.১.১.১	[১.১.১.১.১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	১০	৮	৬	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
সম্মতা অর্জন ও পরিবীক্ষণ	১.১.১.১.১	[১.১.১.১.১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	১০	৮	৬	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%
	১.১.১.১.১.১	[১.১.১.১.১.১.১] সেবাপ্রদানপ্রতিবাত্তবায়নকর্ত- কর্মিটির সিফাত বাস্তবায়ন	১০	৮	৬	৫	-	১০০%	৮০%	৭০%	৬০%

সংযোজনী ৮:

তথ্যাত্মিকারণবিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিকক্রমগ্রন্থিজ্ঞান।

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মাস	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যক্ষেত্র ২০২৩-২০২৪					
						প্রকৃত অর্জন ২০২১- ২০২২	অর্জন ২০২২- ২০২৩	অতি উত্তম ১০০%	উত্তম ৯০%	চলাতি মান ৭০%	চলাতি মান ৬০%
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
সংস্কৰণতাৰ্য	১৫	[১.২] স্বাস্থ্যনির্দিভাবেপ্রকাশযোগ্যত্বালনাগাদ কৰে ওয়েবসাইটেপ্রকাশ	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০
সংস্কৰণতাৰ্য	২০	[১.৩] বার্ষিকপ্রতিবেদনপ্রকাশ	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩
সংস্কৰণতাৰ্য	২৫	[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এৰ ৫ ধাৰা অনুসৰে ঘৰতীয় তথ্যৰ কাটাগৰি ও ক্যাটালগ তৈৰি/ হালনাগাদকৰণ	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
সংস্কৰণতাৰ্য	৩০	[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্ষিকৰণ	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩
সংস্কৰণতাৰ্য	৩৫	[১.৬] তথ্যাত্মিকারণবিষয়েকৰ্ত্তাদেৱ প্ৰশিক্ষণ আয়োজন	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩	০৩