



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা

এবং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২১ - ৩০ জুন, ২০২২

৯

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	৭-৯
সংযোজনী ১: মনসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৩-১৫
সংযোজনী ৫: হিংস্রতা ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৭
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৮
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৯

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলার কার্যক্রম ১৯৯৩ সালের জুন মাস থেকে শুরু হয়ে পূর্বে শরীয়তপুর জেলা মহকুমা থাকাকালীন ফরিদপুর জেলার নির্বাহী প্রকৌশলী দ্বারা নিয়ন্ত্রিত হতো। শরীয়তপুর জেলার পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ও স্যানিটেশনের উন্নয়ন সাধনে উর্দুভদ্র রত্নপালের নির্দেশ অনুযায়ী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল, শরীয়তপুর জেলায় জনগণকে সেবা প্রদান করে চলেছে। শরীয়তপুর জেলায় ৬টি পৌরসভায় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ও স্যানিটেশনের উন্নয়ন করে বর্তমানে এ দপ্তর কাজ করে চলেছে। আছাড়া প্রায় প্রতি বছরই বন্যাকালীনসহ বিভিন্ন দুর্ঘটনা মুহুর্তে প্রশাসনের সাথে সমন্বয় করে সুগভীর দুর্গত্যা লাগবে এই দপ্তর নিয়োজিত আছে। বিগত ৩ বছরে শরীয়তপুর পল্লী ও পৌর এলাকার প্রায় ১০০০ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস ও ৭ টি উৎপাদক নলকূপ স্থাপন, ১৮টি কমিউনিটি স্যানিটিন ও ৫ টি পারিষদ টয়লেট নির্মাণ করা হয়েছে। এছাড়াও ৫০ কিমি পাইপ লাইন স্থাপন করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার প্রধান চ্যালেঞ্জ হলো চাহিদার তুলনায় প্রকল্পের ব্যয়তা, আর্সেনিক ও লবণাক্ততা সমস্যা বিদ্যমান। এছাড়াও পৌরসভা সমূহে পাইপ লাইন এর মাধ্যমে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা চলমান আছে। স্থায়ীভাবে স্যানিটেশন প্রযুক্তির অভাবে বন্য দুর্গত্যা এলাকার স্যানিটেশনের সমস্যা প্রকট ধারণ করে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নতিকল্পে প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস স্থাপন, উৎপাদক পানির ব্যবহার নামসহ এবং সংরক্ষণ, পুষ্কর খননের মাধ্যমে উৎপাদক পানি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ, দেশের প্রতিটি ইউনিয়নে পাইপেড ও মাটির মাধ্যমে নিরাপদ স্থাপন। স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ এবং নিরাপদ পুষ্কর পানি সরবরাহের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ উন্নীতকরণ।

২০২১-২০২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পল্লী এলাকায় বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন-২০০০টি
- পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট-১০০টি
- পল্লী এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন-১২টি
- পাইপলাইন স্থাপন-১৫কিমিঃ
- পাস্প হাউজ নির্মাণ-৬টি
- উৎপাদক স্থাপন-৬টি (৫০ শতাংশ)
- পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা-১০০০টি

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি ক্ষেত্রদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে নুপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে

নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা, শরীয়তপুর

এসং

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা

এর মধ্যে ২০২১ সালের জুন মাসের ২৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

৭১

সেকশন ১:

মুগকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যবিধি

১.১ মুগকল্প: 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।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা, শরীয়তপুর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) পল্লী এলাকায় নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ২) পল্লী এলাকায় পাইপলাইনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা,
- ৩) পানির গুণগতমান নিশ্চিতকল্পে পানির নমুনা সংগ্রহ ও পরীক্ষা,

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যবিধি:

- পল্লী এলাকায় গভীর/অগভীর মলকূপ স্থাপনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা;
- পল্লী এলাকায় কমিউনিটি ডিভিক পানি সরবরাহ ইউনিট স্থাপনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা করা;
- পল্লী এলাকায় উৎপাদক মলকূপ, পাম্পহাউজ, পাইপলাইন, ড্রাচজলাধার ইত্যাদি নির্মাণ/স্থাপনের মাধ্যমে সরকারের "আমার গ্রাম আমার গহর" বাস্তবায়নের ব্যবস্থা করা;
- 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;

৫

लोकमान्य त. कर्मज्योतीपरन भविकरुप्रनो

क्र.	क.	ख.	ग.	घ.	च.	ज.	झ.	ट.	ड.	ण.	त.	थ.	द.	ध.	न.	प.	फ.	ब.	भ.	म.	य.	र.	ल.	व.	श.	ष.	स.	ह.	ळ.	ख.	ग.	घ.	च.	ज.	झ.	ट.	ड.	ण.	त.	थ.	द.	ध.	न.	प.	फ.	ब.	भ.	म.	य.	र.	ल.	व.	श.	ष.	स.	ह.	ळ.																																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

42

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1. REKAM MEDIS 2. REKAM NERS 3. REKAM KEPERAWATAN 4. REKAM GIGI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

4

4

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা হিসেবে প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর-এর নিকট অস্বীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর হিসেবে নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরীয়তপুর জেলা এর নিকট অস্বীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



২৪/০৬/২০২১ ইং

নির্বাহী প্রকৌশলী,
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর,
শরীয়তপুর জেলা, শরীয়তপুর

তারিখ



২৪/৬/২০২১

প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

তারিখ

সংযোজনী-১ শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১.	কি:মি:	কিলোমিটার
২.	MICS	Multiple Indicator Cluster Survey

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণিক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাতবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণিক
১	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুশেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	[১.১.১] স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসিদ্ধির রিপোর্ট/ হত্যার প্রতিবেদন
	[১.২] গ্রামীণ এলাকায় কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ	[১.২.১] স্থাপিত কমিউনিটি ভিত্তিক পানি সরবরাহ ইউনিট	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসিদ্ধির রিপোর্ট/ হত্যার প্রতিবেদন
২	[২.১] পল্লী এলাকায় উৎপাদক নলকূপের মাধ্যমে পানি সরবরাহ	[২.১.১] স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসিদ্ধির রিপোর্ট/ হত্যার প্রতিবেদন
	[২.২] পল্লী এলাকায় পাইপলাইন স্থাপন	[২.২.১] স্থাপিত পাইপলাইন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসিদ্ধির রিপোর্ট/ হত্যার প্রতিবেদন
	[২.৩] পল্লী এলাকায় পাম্পহাউজ নির্মাণ	[২.৩.১] নির্মিত পাম্পহাউজ	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসিদ্ধির রিপোর্ট/ হত্যার প্রতিবেদন
	[২.৪] পল্লী এলাকায় উচ্চজলধার নির্মাণ	[২.৪.১] নির্মিত উচ্চজলধার	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	বার্ষিক প্রতিবেদন/ কর্মসিদ্ধির রিপোর্ট/ হত্যার প্রতিবেদন
৩	[৩.১] স্থাপিত নলকূপের পানির নমুনা সংগ্রহ	[৩.১.১] সংগৃহীত পানির নমুনা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	পানি পরীক্ষার প্রতিবেদন
	[৩.২] স্থাপিত নলকূপের পানির নমুনা পরীক্ষা	[৩.২.১] পরীক্ষিত পানির নমুনা	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	পানি পরীক্ষার প্রতিবেদন

৭৭

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
প্রযোজ্য নয়			

৭

সংযোজনী ৪:

জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরিয়তপুর জেলার স্বাস্থ্য সুচারে কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২

দপ্তর/সংস্থার নাম: জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শরিয়তপুর জেলা।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/সদ	২০২১-২০২২ অবধি প্রকল্পের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২১-২০২২						মন্তব্য	
						১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন	অর্জিত মান		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	২	২	২	২	২	২	২	২
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৬	%	নির্বাহী প্রকৌশলী	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীদারদের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২	২	২	২	২	২	২	২	২
১.৪ সুচারে সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	২(১০)	২(১০)	২(১০)	২(১০)	২(১০)	২(১০)	২(১০)	২(১০)	২(১০)
১.৫ কর্ম-পরিকল্পনা উন্নয়ন	উন্নত কর্ম পরিকল্পনা	০	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৪ ০৩/০৯/২১ ০২/১১/২১ ০২/০৬/২১ ০৩/০৬/২১	২ ০৩/০৯/২১	২ ০১/১১/২১	২ ০২/১১/২১	২ ০২/১১/২১	২ ০২/১১/২১	২ ০২/১১/২১	২ ০২/১১/২১	২ ০২/১১/২১

৪

1.3 জাতীয় যুগ্মচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও ত্রৈমাসিক পরিকল্পনা প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট দফত্রে যাবলি ও য য ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	কর্ম-পরিকল্পনা ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন সামিলকৃত ও আপলোডকৃত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২২ ৩০/০৬/২২	সফলমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১ ৩১/১২/২১ ৩১/০৩/২১ ৩০/০৬/২১	৩১/০৬/২২	
1.9 যুগ্মচার পুরস্কার মনোনয়ন প্রদান	মনোনয়ন তালিকা	৩	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩১/০৫/২২			৩১/০৫/২২	
8									
২. ক্রমের ক্ষেত্রে যুগ্মচার									
২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রম-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১	সফলমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১		
8									
৩. যুগ্মচার সংশ্লিষ্ট একই সংক্রান্ত উৎস স্থাপন কাজের বিপরীতে সংক্রান্ত চাঁদার টাকা বিস্তারিতভাবে সরকারি কোষাগারে অন্য	সংক্রান্ত চাঁদার টাকার সরকারি কোষাগারে অন্যকৃত প্রতিবেদন	৪	তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৬/২১	সফলমাত্রা অর্জন	৩০/০৬/২১		
৩.২ যুগ্মচার প্রতিষ্ঠান ও মূল্য-প্রতিষ্ঠানে কর্মকর্তা	মূল্য-প্রতিষ্ঠান কর্মকর্তা অনুপস্থিত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	সফলমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১	৩১/০৩/২২	

৩. যুগ্মচার সংশ্লিষ্ট একই সংক্রান্ত উৎস স্থাপন কাজের অন্যান্য কার্যক্রম.....২০ অগ্রাধিকার ভিত্তিতে সুনতন গীর্জা কার্যক্রম

৩১

৩.৩ গ্রাসীশ পানি সফটওয়ার এর মাধ্যমে পলী এলাকার প্রকল্পের অর্চনাকেন জেরি।	পলী এলাকার প্রকল্পের অর্চনাকেন জেরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১	৩১/০৩/২২		
৩.৪ পানির স্থিতিস্থলের জমা-এফির ওয়েব ইন্টারফেস এ্যাপসের মাধ্যমে অর্চনাকেন জেরি।	পানির স্থিতিস্থলের অর্চনাকেন জেরিকৃত	৪	সংখ্যা ও তারিখ	নির্বাহী প্রকৌশলী	২ ৩০/০৯/২১ ৩১/০৩/২২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩০/০৯/২১	৩১/০৩/২২		
৩.৫ স্থাপিত পানির উৎসের পানি পরীক্ষাকরণ	পানি পরীক্ষার সংখ্যা	৪	সংখ্যা	নির্বাহী প্রকৌশলী	৫০০	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৫০	২৫০	৫০০	

৫১

৫৫

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লাক্ষ্যসীমা ২০২১-২০২২		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
০১	[১.১] ই-শিফার ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.১.১] ই-সাইকেল সেট নিশ্চিতকৃত	%	৯৫	১০০%	৮০%	৬০%
০২	[২.১] কক্স বাতাসন স্থাপনাদিকর্ম	[২.১.১] তথ্য-যন্ত্রাঙ্গনে সকল সেবা বঙ্গ স্থাপনাদিকর্ম	স্থাপনাদির সংখ্যা	১০	৮	০	২
০৩	[৩.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[২.১.২] বিভিন্ন প্রকল্পনা ও তথ্যাদি তথ্য যন্ত্রাঙ্গনে প্রকাশিত	স্থাপনাদির সংখ্যা	৫	৮	০	২
		[৩.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষকের সংখ্যা	৫	৮	০	২
		[৩.১.২] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যবেক্ষণা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সভার সংখ্যা	৫	৮	০	২
০৪	[৪.১] একটি উন্নয়নী যন্ত্রাঙ্গ সেবা সহজিহকর্ম মুদ্রা উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনার আর্থবিক্রম-মুদ্রাঙ্গান প্রতিবেদন উন্নয়ন কর্তৃককের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৫	১০/১২/২০২২	২০/১০/২০২২	২০/১০/২০২২
		[৪.১.১] একটি উন্নয়নী যন্ত্রাঙ্গ সেবা সহজিহকর্ম মুদ্রা উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়িত	তারিখ	৫	১০/১২/২০২২	২০/১০/২০২২	২০/১০/২০২২

সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০১১-২০১২

কার্যক্রমের নাম	সাম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূত্র	কর্মসূচী	কর্মসম্পাদন কর্তৃপক্ষ	প্রকল্প কর্মসূচী	প্রকল্প কর্মসূচী	সংক্রান্ত				মোট কর্মসূচী	
								অভিযোগ সংখ্যা	অভিযোগ সংখ্যা	অভিযোগ সংখ্যা	অভিযোগ সংখ্যা		
প্রতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	২	০	১১.১) জনিক ও আর্থিক কর্মকর্তার তত্ত্বাধীন এবং ওয়েবসাইটে অপলোডকৃত	৪	১	১	১	১	১	১	১	১	১
	৫		১২.১) নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ব্যক্তিগত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত প্রতিবেদন উৎপাদন কর্তৃপক্ষ সংক্রান্ত প্রোগ্রাম	৪	১	১	১	১	১	১	১	১	১
পরিশীলন ও সমন্বয়	২০	১২.২) কর্মকর্তাদের কর্তৃপক্ষের অভিযোগ সংক্রান্ত প্রতিবেদন উৎপাদন কর্তৃপক্ষ সংক্রান্ত প্রোগ্রাম	১২.১) অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	৪	১	১	১	১	১	১	১	১	১
			১২.৩) প্রতিবেদন উৎপাদন কর্তৃপক্ষ সংক্রান্ত প্রোগ্রাম	৪	১	১	১	১	১	১	১	১	১
		১২.৪) অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রোগ্রাম	১২.১) শতাধিক	৪	১	১	১	১	১	১	১	১	১

(Handwritten mark)

