



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর

এবং

সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক সমঝোতা চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৫- জুন ৩০, ২০১৬

সূচিপত্র

মন্ত্রণালয় বিভাগের/কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

প্রস্তাবনা

সেকশন ১,(Vision) বিভাগের রূপকল্প/মন্ত্রণালয় : অভিলক্ষ্য(Mission) , কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

সেকশন ২ : মন্ত্রণালয়বিভাগের/ বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব) Outcome/Impact(

সেকশন ৩ অগ্রাধিকা ,কৌশলগত উদ্দেশ্য :র , কার্যক্রমকর্মসম্পাদন সূচক , এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ , বাস্তবায়নকারী দপ্তরসংস্থা/সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রণালয়বিভাগের/ উপর নির্ভরশীলতা

মন্ত্রণালয়/বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Ministry/Division)

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 অব্যবহিত পরে সরকার প্রথমেই ঋৎসপ্রাপ্ত পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতিগুলো পুনর্বাসনে গুরুত্বপূর্ণ 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। বর্তমান সময়ে গ্রামীণ পানি সরবরাহ ব্যবস্থা উন্নয়নে বিভিন্ন প্রকল্প গ্রহণের মাধ্যমে ৩৭৯২৩ টি আর্সেনিক মুক্ত নিরাপদ পানির উৎসের মাধ্যমে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা চালু করা হয়েছে। পল্লী এলাকায় পানি সরবরাহ কভারেজ ৮৭% এ উন্নীত হয়েছে। বিগত তিন অর্থবছরে গ্রাম, পৌর ও বস্তি এলাকায় ১,৩৭,৫৪০ টি বিভিন্ন প্রযুক্তির পানির উৎস, ৮৬ টি গ্রামে পাইপ লাইন সিস্টেম, ৩৭২ টি উৎপাদক নলকূপ, ২৬ টি পানি শোধনাগার, ২৪ টি উচ্চজলাধার ১৩৪৬.২৫ বিভিন্ন বাসের পাইপ লাইন, ৫.৫০ লক্ষ স্যানিটারি ল্যাট্রিন, ৪২৫৮টি কমিউনিটি ল্যাট্রিন –পাবলিক টয়লেট এবং ৮৬.০০ কিঃমিঃ ড্রেন নির্মাণ –পুনর্নির্মাণ করা হয়েছে। কেন্দ্রীয় পানি পরীক্ষাগার এবং ১২টি জোনাল ল্যাবরেটরী নির্মাণ সহ এর সুবিধা সম্প্রসারণ, উপজেলা পর্যায়ে পানির গুণগতমান পরীক্ষার ফিল্ড টেস্ট কিট সরবরাহ এবং প্রায় ১.৩২ লক্ষ টি নমুনা পানির গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে। গবেষণা, উন্নয়ন ও সমীক্ষা কার্যক্রমের আওতায় ১৫ টি লৌহ বিমুক্তকরণ ইউনিট, ১২ টি বৃহৎ আচ্ছাদন সহ গভীর নলকূপ ও ১২ টি উন্নত ডিপসেট পাম্প (Afridev & Mark II) প্রাইমারি কুলে সৌরচালিত নলকূপের পাইলটিং ও হস্তচালিত নলকূপ ব্যবহার করে পিটল্যাট্রিনের পয়ঃনিষ্কাশন পাইলটিং করা হয়েছে। Water, Sanitation & Hygiene (WASH) সেক্টরের সাথে জড়িত বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের পেশাজীবী ও কর্মীদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রায় ৩০০০ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

- বর্তমানে অর্জিত পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন অগ্রগতি স্থায়ীকরণ ও কার্যকারিতা বৃদ্ধিকরণ।
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতকে পৃথক সেক্টর হিসেবে স্বীকৃতি ও বিশেষ অগ্রাধিকার প্রদানপূর্বক পৃথক বাজেট বরাদ্দকরণ।
- মনিটরিং ও মূল্যায়নের জন্য সর্বজনীন কভারেজ সংজ্ঞায়িতকরণ তথা সংগ্রহ ও সংরক্ষণ।
- বর্তমানে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন খাতে অপ্রতুল বাজেট বরাদ্দ।
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার সঠিক ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।

উবিয্যং পরিকল্পনা

- 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 পাইপড ওয়াটার সাপ্লাই সিস্টেম স্থাপন।
- স্বাস্থ্যসম্মত উন্নতমানের ল্যাট্রিনের কভারেজ বৃদ্ধিকরণ।
- নিরাপদ সুপের পানি সরবরাহের কভারেজ শতভাবে উন্নীতকরণ।

২০১৫-১৬ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

১. বিভিন্ন ধরনের পানির উৎস স্থাপন - ১৫৭০৫ টি
২. উৎপাদক নলকূপ স্থাপন - ২২৩ টি
৩. পাইপ লাইন স্থাপন - ৭৫৫ কিঃ মিঃ
৪. স্বাস্থ্যসম্মত ল্যাট্রিন স্থাপন - ২৬৮০০ টি
৫. কমিউনিটি ল্যাট্রিন/ পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন - ১০৮ টি

উপক্রমণিকা (Preamble)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের প্রধান প্রকৌশলী

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের স্থানীয় সরকার বিভাগের সচিব -এর মধ্যে ২০১৫ সালের অক্টোবর মাসের ১২তারিখে এই বার্ষিক সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

সেকশন ১:

মন্ত্রণালয়,(Vision) বিভাগের রূপকল্প/ অভিলক্ষ্য(Mission) , কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১:(Vision) রূপকল্প ১. বাংলাদেশের সকল জনগনের জন্য সুপেয় পানি সরবরাহ ও স্বাস্থ্যসম্মত স্যানিটেশন ব্যবস্থা নিশ্চিত করা।

১:(Mission) অভিলক্ষ্য ২. সকলের জন্য পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সুবিধা নিশ্চিত করার জন্য প্রকল্প গ্রহণের সরকার প্রতিষ্ঠানসমূহের বাস্তবায়ন এবং এসকল সুবিধাদি সঠিক রক্ষণাবেক্ষণের নিমিত্তে স্থানীয় , এবং কমিউনিটির দক্ষতা বৃদ্ধি নিশ্চিতকরণ।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:(Strategic Objectives)

১.৩.১ অধিদপ্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ ১.৩.

১. পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ।
২. পল্লী ও পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন।
৩. কর্মসংস্থান সৃষ্টি।
৪. দক্ষতাবৃদ্ধি।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

১. দক্ষতার সংগে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন। .
২. খামে সেবার মান উন্নয়ন।উদ্ভাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মা .
৩. দক্ষতা ও ৈনতিকতার উন্নয়ন। .
৪. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকা . শ বাস্তবায়ন।
৫. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন। .

১.৪ কার্যাবলি(Functions)):

- ঢাকা , চট্টগ্রাম, রাজশাহী, খুলনা ও নারায়ণগঞ্জ শহর ব্যতীত সমগ্র দেশের পল্লী ও শহরাঞ্চলে (সিটি কর্পোরেশন, পৌরসভা, উপজেলা সদর এবং গ্রোথ সেন্টার) নিরাপদ পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন (পয়ঃনিষ্কাশন, নর্দমা ও কঠিন বর্জ্য নিষ্কাশন) ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও উন্নয়নে Lead Agency হিসাবে দায়িত্ব পালন;
- 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;
- 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 ;
- পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সেক্টরে মানব সম্পদ উন্নয়নের মাধ্যমে প্রয়োজনীয় দক্ষ জনবল গড়ে তোলা;
- সমগ্র দেশের খাবার পানির গুণগত মান পরীক্ষা, পরিবীক্ষণ ও পর্যবেক্ষণ;

- ডু-গর্ভস্থ ও তৃপ্তস্থ নিরাপদ পানির উৎস অনুসন্ধান;
- নিরাপদ পানি ও স্বাস্থ্যসম্মত পায়খানা ব্যবহার ও এনভায়রনমেন্টাল স্যানিটেশন সংক্রান্ত স্বাস্থ্যবিধি পালন সম্পর্কে জনগণকে উদ্বুদ্ধকরণ;
- আর্সেনিক আক্রান্ত ও অন্যান্য সমস্যাংকুল এলাকায় (লবণাক্ত, পাথুরে, পাহাড়ি ইত্যাদি) নতুন লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে নিরাপদ পানি সরবরাহের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- পানি সরবরাহ ও এনভায়রনমেন্টাল স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়নে স্বল্প ব্যয়ে লাগসই প্রযুক্তি অনুসন্ধান, গবেষণা ও উন্নয়ন;
- তথ্য কেন্দ্র স্থাপনের মাধ্যমে পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন সেট্টরের তথ্য ব্যবস্থাপনা সমৃদ্ধকরণ ও আধুনিকীকরণ;
- 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 সেকটি প্লান (WSP) বাস্তবায়ন।

সেকশন ২

মন্ত্রণালয়/বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব) Outcome/Impact(

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	ভিত্তিক বছর ২০১৩-১৪	প্রকৃত* ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা ২০১৫-১৬	প্রক্ষেপণ (Projection)		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (source(s) of data)
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮		
নিরাপদ পানি সরবরাহের কভারেজ বৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরা হার	৮৭%(৮৯)	৮৮%(৮৯)	৮৯%(৮৭)	৯১%(৮৫)	৯২%(৮৩)	-	অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
বেসিক স্যানিটেশনের কভারেজ বৃদ্ধি	কভারেজ	শতকরা হার	৯৭	৯৮	১০০	১০০	১০০	-	অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন
কর্মসংস্থান সৃষ্টি	সংস্থান সৃষ্টি	লক্ষ জনদিবস (নারীর হিসাব হার)	২০%(২৪. ৩০)	২২%(৩২. ৩৫)	২৫%(২৮. ৩০)	২৫%(২৮. ৩৮)	৩০%(২৮. ৩৮)	-	অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যকর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ, কার্যক্রম, অগ্রাধিকার,

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত ভরজন* ২০১৪১৫	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬১৭	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭১৮
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
[১] পল্লী ও পৌর এলাকায় সুপেয় পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ।	৩৫	[১.১] গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	সংখ্যা	১০	২৬৩১৬	৩৭২২৩	১৫৭০৫	১৫৫০০	১৫০০০	১৪৫০০	১৪০০০	৬১১২৫	৬১১২৫
		[১.২] পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন	স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	সংখ্যা	১০	৭৯	১২৮	২২৩	২০০	১৭৫	১৬০	১৫৫	২০	২০
		[১.৩] পৌর/ এলাকার জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহের লক্ষ্যে পাইপ লাইন স্থাপন	স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	কি.মি.	১৫	৩৭৩	৩৭০	৭৫৫	৬৮০	৬০৪	৫২২	৪৫৩	৪৮৮	৪৮৮

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন* ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬-১৭	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
[২] পল্লী ও পৌর এলাকার স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন	৩৫	[২.১] পল্লী এলাকার স্যানিটেশন ইউনিট স্থাপন	স্বাস্থ্যসম্মত ল্যাট্রিন স্থাপন	সংখ্যা	২০	৪১২৭	২৯০৫	২৬৮০০	২৪১২০	২১৪৪০	১৮৭৬০	১৬০৮০	৫০০০০০	৫০০০০০
		[২.২] পৌর এলাকার স্যানিটেশন ইউনিট স্থাপন	কমিউনিটি ল্যাট্রিন/পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন	সংখ্যা	১৫	১৪৪৪	১২৬	১০৮	৯৭	৮৬	৭৫	৬৫	৭০০	৭০০
[৩] কর্মসংস্থান সৃষ্টি	৫	[৩] সংস্থান সৃষ্টি	কর্মসংস্থান	লক্ষ জনদিবন (নারীর হিসাবের হার)	৫	২০%(২৪.৩০)	২২%(৩২.৩৫)	২৫%(১৮.৩০)					২৫%(২৮.০৮)	৩০%(২৮.০৮)
[৪] দক্ষতা বৃদ্ধি	১০	[৪] মানব সম্পদ উন্নয়ন ও প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা (দেশ)	সংখ্যা	৬	৪৮৭	১৭৪	৩০০	২৭০	২৪০	২১০	১৮০	৫৮০	৬০০
			প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা (বিদেশ)	সংখ্যা	৪	৪৫	১১	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন* ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬-১৭	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
বাস্যতামূলক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
দফতর সশ্রেষ্ঠ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	০	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত	তারিখ	১			১৫ অক্টোবর	১৯ অক্টোবর	১৩ অক্টোবর	১১ অক্টোবর	১২ অক্টোবর		
		বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন প্রতিবীক্ষণ	দাখিলকৃত অর্ধবার্ষিক ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	১			৫	৪	৫				
		মাইপর্ফরমের কার্যালয়সমূহের সশ্রেষ্ঠ বার্ষিক কর্মসম্পাদন সংক্রান্ত সভা আহ্বান	সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর সংক্রান্ত পরিপত্র জারিকৃত	সংখ্যা	১			৭	৬	৫	৪	৫		
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	০	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময় ^১	জনসংখ্যা	১			৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০		
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থায় নৈতিকতা কমিটি গঠিত	তারিখ	১			১১ ডিসেম্বর	১২ জানুয়ারী	১৫ ফেব্রুয়ারী	১১ মার্চ	১১ এপ্রিল		
			দপ্তর/সংস্থায় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা	তারিখ	১			১১ ডিসেম্বর	০৭ ফেব্রুয়ারী	১৪ মার্চ	১১ এপ্রিল	১৭ মার্চ		

^১ ৬০ ঘণ্টা প্রশিক্ষণের মধ্যে অন্তত ২০ ঘণ্টা সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

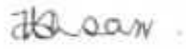
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন* ২০১৪১৫-	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬১৭-	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭১৮-
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
			ও থাইল্যান্ড প্রণয়ন											
তথ্য অধিকার ও স্বপ্রকাশিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	২	তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা বাস্তবায়ন	মন্ত্রণালয়ের তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা অনুসারে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রেরণ	%	১			১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০		
		আওতাধীন বস্তুরসংস্থার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা নিয়োগ	বস্তুরসংস্থার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নাম ও যোগাযোগের ঠিকানার সংকলন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	০.৫			১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০		
		বস্তুরসংস্থার বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	বস্তুরসংস্থার বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০.৫			০১ ডিসেম্বর	০৯ জানুয়ারী	১৫ ফেব্রুয়ারী	২২ মার্চ	২৯ এপ্রিল		
উদ্ভাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন	৫	পরিবর্তিত ফরম্যাটে সিটিজেনস চার্টার প্রণয়ন	মাঠপর্যায়ে বস্তুরসমূহে সিটিজেনস চার্টার প্রণীত ও প্রকাশিত	তারিখ	১			৩০ নভেম্বর	০৭ ডিসেম্বর	১৪ ডিসেম্বর	২১ ডিসেম্বর	২৮ ডিসেম্বর		
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা	বস্তুরসংস্থার অভিযোগ	তারিখ	১			০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর		

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবছর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন* ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৫-১৬ Target /Criteria Value for FY 2015-16					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৬-১৭	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
		বাস্তবায়ন	প্রতিকার কোকাল পরেই নিয়োগকৃত											
			নাগরিকের নিকট হতে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১			৯০	৮০	৭০	৬০	৫০		
		সেবা প্রক্রিয়ায় উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	দস্তাবেজ/স্বাক্ষর কমপক্ষে একটি করে অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১			১ জুন ২০১৬	৮ জুন ২০১৬	১৫ জুন ২০১৬	২২ জুন ২০১৬	২৯ জুন ২০১৬		
			নলকূপ আবেদন করণ	তারিখ	১			১ জুন ২০১৬	৮ জুন ২০১৬	১৫ জুন ২০১৬	২২ জুন ২০১৬	২৯ জুন ২০১৬		
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	বাজেট বাস্তবায়ন কমিটির কর্মপরিকল্পনা মধ্যস্থতাবে অনুসরণ	বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা (Budget Implementation Plan) প্রণীত ও দাখিলকৃত ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	সংখ্যা	১			৫	৪	৩	২	১		
		অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	বছরে অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১			৯০	৮	৮	৬	৫		

আমি,প্রধান প্রকৌশলী ,জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর সচিব স্থানীয় সরকার বিভাগের ,নিকট
অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি ,সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ , আমি প্রধান,প্রকৌশলী জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর ,
এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট ,অধিদপ্তরকে
সর্বাত্মক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



প্রধান প্রকৌশলী
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর



সচিব
স্থানীয় সরকার বিভাগ

১৬/১০/২০১৫

১০/১০/১৫

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ডিপিএইচই	ডিপার্টমেন্ট অব পাবলিক হেলথ ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ওয়াসা	ওয়াটার এন্ড স্যানিটেশন সার্ভিসেস অথরিটি
৩.	কি:মি:	কিলোমিটার
৪.	WASH	Water, Sanitation and Hygiene
৫.	WSP	Water Safety Plan

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহবাস্তবায়নকারী মনু ,ত্রণালয়সংস্থা এবং পরিমাপ/বিভাগ/ পদ্ধতির বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তরসংস্থা//দপ্তর	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	স্থাপিত নলকূপ/ উৎস	গ্রামীণ এলাকায় সুপেয় পানির জন্য নলকূপ/ উৎস স্থাপন	জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর	অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
২	স্থাপিত উৎপাদক নলকূপ	পৌর এলাকায় উৎপাদক নলকূপ স্থাপন		অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
৩	স্থাপনকৃত পাইপ লাইন	পৌর/ এলাকার জন্য নিরাপদ পানি সরবরাহের লক্ষ্যে পাইপ লাইন স্থাপন		অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
৪	স্বাস্থ্যসম্মত ল্যাট্রিন স্থাপন	পল্লী এলাকায় স্যানিটেশন ইউনিট স্থাপন		অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
৫	কমিউনিটি ল্যাট্রিন/পাবলিক ল্যাট্রিন স্থাপন	পৌর এলাকায় স্যানিটেশন ইউনিট স্থাপন		অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
৬	কর্মসংস্থান	কর্মসংস্থান সৃষ্টি		অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
৭	প্রশিক্ষার্থীর সংখ্যা (দেশ)	মানব সম্পদ উন্নয়ন ও প্রশিক্ষণ		অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	
	প্রশিক্ষার্থীর সংখ্যা (বিদেশ)			অধিদপ্তরীয় বার্ষিক প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩ :অন্যান্য মন্ত্রণালয়.....বিভাগের/ নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় বিভাগের/ প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশার মাত্রা উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
মন্ত্রণালয়	ভূমি মন্ত্রণালয়	নির্মিত অবকাঠামো	নীতিগত অনুমোদন	নীতিগত অনুমোদন কর্তৃক	শতকরা ২০ ভাগ	উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন বাধাগ্রস্ত হবে।