

শেখ হাসিনার বাংলাদেশ
পরিচ্ছন্ন পরিবেশ।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিবেশ অধিদপ্তর
রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়
পরিবেশ ভবন, নিশিন্দারা, বগুড়া
www.doe.gov.bd

স্মারক নং-২২.০২.১০২০.২২১.৭৮.০০৩.১৭- ৯২৭

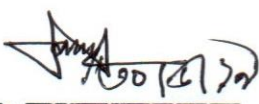
তারিখ- ১৮/০২/১৪২৬বঙ্গাব্দ
৩০/০৫/২০১৯খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: ২০১৯-২০২০অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (খসড়া)প্রেরণ।

সূত্র : পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের ১৫/০৩/২০১৮খ্রি. তারিখের স্মারক নং-
২২.০২. ০০০০.০০৭.১৬.০০৮.১৭-২০৯।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রে পত্রের প্রেক্ষিতে পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয়
কার্যালয়ের ২০১৯-২০ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি(খসড়া) মহোদয়ের সদয়
অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদসংগে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি:- বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (খসড়া)।


(মোঃ আশরাফুজ্জামান)

পরিচালক
(উপসচিব)
ফোনঃ ০৫১-৬০৮১০

প্রাপক : মহাপরিচালক
পরিবেশ অধিদপ্তর
সদর দপ্তর, ঢাকা।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরচিলক, পরবিশে অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়, বগুড়া

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর এর
মধ্যে স্বাক্ষরিত
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৯ - জুন ৩০, ২০২০

সূচিপত্র

কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

উপক্রমিকা

সেকশন ১ : কার্যবলো

সেকশন-২: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ (*Acronyms*)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দণ্ডর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য দণ্ডর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা

পরিবেশ অধিদপ্তর রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়ের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of the Department of Environment)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধানঅর্জনঃ

- পরিবেশ সংরক্ষণের উদ্যোগের অংশ হিসেবে অনলাইনে পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন গ্রহণের কার্যক্রম শুরু করা হয়েছে।
- ৬৪৬১টি শিল্প কারখানাকে পরিবেশগত ছাড়পত্র এবং ৫৩০৭টি শিল্প কারখানার পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন প্রদানের মাধ্যমে নিয়মিত মনিটরিং এর আওতায় আনা হয়েছে।
- অত্র কার্যালয়ের গবেষনাগারের মাধ্যমে রাজশাহী ও রংপুর বিভাগের ১৬টি জেলার ভূপৃষ্ঠস্থ/ভূগর্ভস্থ ও হোটেল রেঞ্জেজারার পানি নিয়মিত পর্যবেক্ষণ করা হচ্ছে।
- অত্র কার্যালয় কর্তৃক উদ্বৃদ্ধকরণ ও নির্দেশনার মাধ্যমে ১২৯৪টি সনাতন পদ্ধতির ১২০ ফুট স্থায়ী চিমনীযুক্ত ইটভাটাকে পরিবেশ বান্ধব আধুনিক প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তর করা হয়েছে এবং ৪৫টি শিল্প কারখানায় তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ETP) স্থাপন করা হয়েছে।
- সরকার কর্তৃক নিষিদ্ধ ঘোষিত পলিথিন ও অবৈধ ইটভাটার বিরুদ্ধে নিয়মিত মোবাইল কোর্ট পরিচালনা করা হচ্ছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ জনবল সংখ্যা এবং দক্ষ জনবলের সংকট এ কার্যালয়ের অন্যতম সমস্যা। অত্র কার্যালয়ের অধিভূক্ত ০৯টি জেলায় মাত্র ০৩টি জেলা অফিস রয়েছে এবং সেখানেও জনবলের সংখ্যা প্রয়োজনের তুলনায় অপ্রতুল। অত্র কার্যালয় তার স্বল্প সংখ্যক জনবলের মাধ্যমে বিশাল জনগোষ্ঠীকে সেবা প্রদানে সমস্যার সম্মুখীন হচ্ছে। রাষ্ট্রায়ত্ব ১০টি সুগার মিলে ইটিপি স্থাপনের জন্য কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ করা হলেও তা ফলপ্রসূ হয়েছে মাত্র ০১টি। এছাড়া বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠানে বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) না থাকা কিংবা যথাযথভাবে ও সার্বক্ষিক ইটিপি পরিচালনায় শিল্প উদ্যোক্তাদের অনীহা। চিকিৎসা বর্জ্য, ই-বর্জ্য, বিপদ্জনক বর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য পরিবেশ সম্মত ব্যবস্থাপনা না করা। ইট প্রস্তুত ও ভাটা স্থাপন (নিয়ন্ত্রণ) আইন, ২০১৩ মোতাবেক ইটভাটা স্থাপনে উদ্যোক্তাগণের অনীহা।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ শতভাগ শিল্প-কলকারখানাকে পরিবেশ আইন প্রতিপালনের আওতায় আনা। পর্যায়ক্রমে সকল সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাকে আধুনিক প্রযুক্তিতে রূপান্তরকরণ। যে সকল প্রতিষ্ঠানে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার(ইটিপি) প্রযোজ্য, এ ধরণের সকল কারখানায় পর্যায়ক্রমে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপনে বাধ্য করা। অত্র কার্যালয়ের অধিভূক্ত রাষ্ট্রায়ত্ব ১০টি সুগার মিলে ইটিপি স্থাপন করার জন্য কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণ করা।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- শতকরা ৭৫ ভাগ শিল্প-কলকারখানাকে বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপনসহ পরিবেশ আইন প্রতিপালনের আওতায় আনা।
- শতকরা ৬৭ ভাগ সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তরকরণ।
- অত্র কার্যালয়ের সকল পরিবেশগত ছাড়পত্র সংক্রান্ত নথিসমূহের কম্পিউটার ডাটাবেস প্রস্তুতকরণ।

উপক্রমণিকা (Preamble)

পরিবেশ অধিদপ্তর এবং আওতাধীন বিভাগীয় কার্যালয়সমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে
রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়, বগুড়া

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর এর মধ্যে

২০১৯ সালেরমাসের..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি
স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

পরিবেশ অধিদপ্তরের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প(Vision) :

২০২১ সালের মধ্যে বর্তমান ও আগামী প্রজন্মের জন্য দৃষ্টগতি বাসযোগ্য সুস্থ, সুন্দর, টেকসই ও পরিবেশসম্মত বাংলাদেশ গড়ে তোলা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

- বর্তমান ও ভবিষ্যৎ প্রজন্মের জন্য নিরাপদ পরিবেশ গড়ে তোলা;
- পরিবেশ সংক্রান্ত আইন-কানুন ও বিধি-বিধানের যথাযথ প্রয়োগ;
- পরিবেশ বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি;
- টেকসই উন্নয়ন ও পরিবেশ সুশাসন নিশ্চিত করা;
- উন্নয়ন পরিকল্পনায় অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও পরিবেশ ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা;
- শিন প্রোথকে উৎসাহিত করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ(Strategic Objectives):

- প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন;
- পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ ও পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ;
- জলবায়ু পরিবর্তনের বিরুপ প্রভাব মোকাবেলা।
- ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির টেকসই ব্যবস্থাপনা।

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

- ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবক্ষেণ;
- দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার;
- দূষণকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ;
- দূষণ রোধকল্যে সংশ্লিষ্ট এনজিওসমূহকে সম্পৃক্তকরণ ও জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ;
- আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান ও নিয়মিত হালনাগাদকরণ;
- জালানী সাধনী প্রযুক্তি হস্তান্তর প্রক্রিয়াকরণ;
- পরিবেশ ও প্রতিবেশ দূষণ সংক্রান্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকরণ;
- পানি দূষণ নিয়ন্ত্রনের জন্য প্রযোজ্য কারখানাসমূহে ইটিপি স্থাপন;
- বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রনের জন্য সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাসমূহকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তরণ;
- জলাধার সংরক্ষণে কার্যকর ভূমিকা পালন;
- বিভিন্ন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ছাত্র-ছাত্রীদেরকে নিয়ে সভা, সমাবেশ, বিতর্ক ও কুইজ প্রতিযোগিতা ইত্যাদির মাধ্যমে পরিবেশ বিষয়ক বুনিয়াদি জ্ঞান সঞ্চার করে শিন প্রোথকে প্রতিষ্ঠিতকরণ।

সেকশন ২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যনির্ধাসন

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন*	লক্ষ্যনির্ধারণ/নির্ণয়ক বৰ্ষ ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)			প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১- ২২				
							২০১৭- ১৮	২০১৮- ১৯	অসাধারণ উভয়	অতি উভয়				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
পরিবেশ অধিদলের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
পরিবেশ দুষণ নিরসন	১৭	দুষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	শিল্প কারখনায় দুষণ নিরসনে Effluent Treatment Plant (ETP) কার্ডারেজ	সংখ্যা	৫	৫	৬	৮★	৮	৯	১০	১২	১৩	১৫
পরিবেশ দুষণ নিরসন	১৯	দুষণকারী বাটি, শিল্প কারখনা, প্রতিষ্ঠান ও প্রক্ষেপের বিশুদ্ধ যোবাইল কোর্ট পরিচালনা	দুষণকারীদের বিশুদ্ধ পরিচালিত যোবাইল কোর্ট	সংখ্যা	৫	৫	৬	৮★	৮	৯	১০	১২	১৩	১৫
পরিবেশগত সেবা নির্মিতকরণ	৩৩	আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন নিম্ন প্রতিষ্ঠান/ প্রক্ষেপের অনুসূচি পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান	প্রদানকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র ছাড়পত্র প্রদান	সংখ্যা	৭	১৬৭০	১৭০০	১০৫০★	১০০০	৯০০	৮০০	৭০০	৬০০	৫০০

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচীদান সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসূচীদান সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন*	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)			প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০- ২০২১- ২২	
						প্রকৃত অর্জন*	২০১৭- ১৮	২০১৮- ১৯	অসাধারণ উন্নতি উন্নয়ন	চলতি মান নির্ম	
১	২	আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের আনন্দকূলে পরিবেশগত চার্ডপত্র নথিয়ন	প্রদানকৃত পরিবেশগত চার্ডপত্র নথিয়ন	সংখ্যা	২০০৭	২০২৫	১১৫০★	১০০%	৮০%	১০০%	১২৫০
২	৩	সেবা প্রদত্তকারী ব্যাডি/প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোগা	সেবা প্রদত্তকারী ব্যাডি/প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোগা	সংখ্যা	১৯০	২০০	১১০	১০০	১০০	১০০	১২০০
৩	৪	পরিবেশ অধিক্ষেত্রের গবেষণাগারে বিভিন্ন নথুনা পরিবেশগত	বিষয়ে বিভিন্ন অভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম	সংখ্যা	১	১৯০	২০০	১১০	১০০	১০০	১২০
৪	৫	জাতীয় প্রিন্ট এবং ইলিক্ট্রনিক মিডিয়া প্রচার	আয়োজিত সভা/ সম্বোধন/কর্মশালা প্রদর্শন জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দফত	সংখ্যা	৫	১৪	১৫★	১৫	১৫	১০	১৫
৫	৬	জনসচেতনতা বৃক্ষ	আয়োজিত সভা/ সম্বোধন/কর্মশালা প্রদর্শন জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দফত	সংখ্যা	৫	১৮	১৫	১৫★	১৫	১০	১৫

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচাদান সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসূচাদান সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত আর্জন*(Criteria Value for FY 2018-19)	লক্ষ্যযোগ্য/নির্ণয়ক ২০১৯-২০(Target / Criteria Value for FY 2018-19)			প্রকৃতপূর্ণ (Projection) ২০২০- ২১	প্রকৃতপূর্ণ (Projection) ২০২১- ২২
							২০১৯- ২০ ১৮	২০১৮- ২১	অসাধারণ ১০০%		
১	২	৭	ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	৮	৫	৫	১	৮	৯	১০	১১
			নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান								
			সংখ্যা	৭	২৮০	২৪২	২৪৫	২২০	২০০	১৮০	১৫০
			ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান								
			সংখ্যা	৭	২৮০	২৪২	২৪৫	২২০	২০০	১৮০	১৫০
			প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন								
			ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ								
			সংখ্যা	৭	১৬৫	১৭৮	১৭০	১৬৫	১৬০	১৫০	১৪০
			ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান								
			সংখ্যা	৭	১৬৫	১৭৮	১৭০	১৬৫	১৬০	১৫০	১৪০
			প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন								
			ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ								
			সংখ্যা	৬	১০	১২	১৫	১০	৬৫	৬০	৫৫
			ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান								
			হৈডেল- রেস্মোভার খাবার পানির জীবাণুগত পরিবীক্ষণ								
			নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত খাবার পানির মান								
			সংখ্যা	৭	২৬০	২৬২	২৬৫	২৫০	২২০	১৯০	১৬৫
			প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন								
			ভূগর্ভস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ								
			সংখ্যা	৭	২৬০	২৬২	২৬৫	২৫০	২২০	১৯০	১৬৫

★পরিবেশ অধিদপ্তর, রংপুর বিভাগীয় কার্যালয়ের কার্যক্রম শুরু হওয়ায় বিগত বছরের তুলনায় কম দেখালো হয়েছে।

মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসূচী

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬			
					কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Target value-2019-2020)
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি বাস্তবায়ন	৮	২০১৯-২০ অর্থবছরে খসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি দাখিল	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চূড়ি অর্ভগতিয়া/বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	>	১৭ এপ্রিল	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very good)
		২০১৯-২০ অর্থবছরে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	দ্রোণাসিক প্রতিবেদন দাখিল	সংখ্যা	>	১৯ এপ্রিল	১০০%	৮০%
		২০১৯-২০ অর্থবছরে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ির অর্ধাব্যাপক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	নির্ধারিত ভারিতের অর্ধাব্যাপক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	>	২৫ জুন	১০০%	৮০%
		২০১৯-২০ অর্থবছরে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ির অর্ধাব্যাপক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	>	২৫ জুন	১০০%	৮০%
		মাঠপর্যায়ের কার্যালয়সমূহে কর্মসম্পাদন প্রক্রিয়া অনলাইন সেবা চালু করা	অনলাইন সেবা চালু করা	তারিখ	>	২৩ জুন	১০০%	৮০%
		দণ্ড/সংহার কম্পাঙ্গো ১টি সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	>	২১ ডিসেম্বর	১০০%	৮০%
		উজ্জ্বালী উদ্যোগ ও স্কুল উন্নয়ন প্রকল্প (এসআইপি)	উজ্জ্বালী উদ্যোগ বাস্তবায়িত	তারিখ	>	২১ ডিসেম্বর	১০০%	৮০%
কর্মপদক্ষেত্র, কর্মসম্পর্ক সেবার মাধ্যমে	৫	পিআরএল শুরুর ২মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল, ছাত্র নবদায়ন ও প্রেনশন এন্ড রিপ্রিপ্রে যুগপৎ জারি করণ	পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল, ছাত্র নবদায়ন ও প্রেনশন এন্ড রিপ্রিপ্রে যুগপৎ জারি করণ	তারিখ	>	১০০	১০০%	৮০%
		সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদান	প্রাক্ষিত সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদানকৃত	তারিখ	>	১০০	১০০%	৮০%
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	তারিখ	>	১০০	১০০%	৮০%
		সেবা প্রত্যাশা এবং দর্শনাব্ধীদের জন্য ট্যুলেটসহ অপেক্ষণগার চালু করা	নির্ধারিত সময় সীমার মধ্যে সেবা প্রত্যাশা এবং দর্শনাব্ধীদের জন্য ট্যুলেটসহ অপেক্ষণগার চালু করা	তারিখ	>	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারী	২৮ ডেসেম্বর
		সেবার মান সম্পর্ক সেবাগ্রহীতার মতান্ত পরিবিস্কৃতের ব্যবস্থা চালু করা	সেবার মান সম্পর্ক সেবাগ্রহীতার মতান্ত পরিবিস্কৃতের ব্যবস্থা চালু করা	তারিখ	>	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারী	২৮ ডেসেম্বর

কলাম-১	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের শান্তি (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসূচিদেন সূচক (Performance Indicator)	কলাম-৫ কর্মসূচিদেন সূচকের শান্তি (Weight of PI)	কলাম-৬			
					অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very good)	উত্তম (Good)	চলাতি মান Fair
					অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলাতি মান Fair ৭০%
সরকারী কর্মসূচিদেন ব্যবস্থান সংজ্ঞানস্থ প্রশিক্ষণসহ বিভিন্ন বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময়	জনসচেতনা	২	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
দক্ষতা ও নেতৃত্বকৃতির উন্নয়ন	২০১৯-২০ অধিবছরের শুরুতার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবৰ্ত্তন কাঠামো প্রলাপ ও দার্শিলক্ষণ	তাৰিখ	১	১৬ জুনাই	৩১ জুনাই	-	-	-
জাতীয় শুরুতার কৌশল বাস্তবায়ন	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে প্রযোগিক প্রতিবেদন দার্শিলক্ষণ	সংখ্যা	১	৮	৭	৭	-	-
তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জ্ঞানসমর্পণ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	%	.৫	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫
জ্ঞানসমর্পণ	স্থানোদীত তথ্য প্রকাশিত	%	.৫	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫
আধিক ব্যবস্থাপনাৰ উন্নয়ন	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকার্যকলনের উন্নয়ন	%	২	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

কলাম-৬

লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৯-২০

(Target value-2019-2020)

১ ৬০ ঘোষিত প্রশিক্ষণের মধ্যে অন্তৰ্ভুক্ত ২০টি সরকারি কর্মসূচিদেন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

আমি, পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়, বঙ্গড়া, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল আর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, পরিচালক পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়, বঙ্গড়া এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল আর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



মহাপরিচালক
পরিবেশ অধিদপ্তর
রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়, বঙ্গড়া।

তারিখ



মহাপরিচালক
পরিবেশ অধিদপ্তর

তারিখ



শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

Acronym

S.N.	Acronym	Description
1	CAMS	Continuous Air Monitoring Station
2	ECA	Ecologically Critical Area
3	ETP	Effluent Treatment Plant
4	ODP	Ozone Depleting Potential
5	ODS	Ozone Depleting Substance
6	pH	pH is a numeric scale used to specify the acidity or basicity (alkalinity) of an aqueous solution

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্তব্য/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূচি	সাধারণ মন্তব্য
১	শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) সংখ্যা	ইটিপি হচ্ছে সবচেয়ে সার্শপী ও পরিষ্কৃত প্রযুক্তি যার মাধ্যমে অ্যাচিত, বিষাক্ত ও বিপজ্জনক বাসায়নিক দ্রব্য তরল বর্জন থেকে অপসারণ করা যায় যা দুধ নিয়ন্ত্রণে প্রযোজনীয় মানদণ্ড পূরণ করে।	পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় দপ্তরে সংগ্রহীত তথ্য সংকলন।	জেলা পর্যায় ও পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় বিভাগীয় কার্যালয় এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়সমূহ	
২	সনাতন পদ্ধতির ইটভাটায়াকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায়া বৃপ্তান্তের কাণ্ডারেজ	ইট প্রযুক্তি ও ভাটা স্থাপন নিয়ন্ত্রণ আইন, ২০১৩ এর আলোকে হাইকোর্ট হক্মাধান বিলন, জিগজ্যাগ কিলন, তাঁচকাল শ্যাফট কিলন প্রযুক্তি ব্যবহার করে ইটভাটায়াকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায়া বৃপ্তান্ত।			
৩	দূষণকারী বাট্টি, শিল্প- কারখানা, প্রতিষ্ঠান ও প্রক্ষেপে বিবৃক্ষে মোবাইল কোর্ট পরিচালনা	মোবাইল কোর্টের মাধ্যমে যেকোনো অপরাধীকে তৎক্ষণিকভাবে শাস্তির আওতায় আনা যায়। ফলে অপরাধ প্রবন্ধনাত্মক হাস পায়। বর্তমানে পলিথিন, জলাধার, পাহড়কাটাসহ পরিবেশ সংরক্ষণ অনেক বিষয় মোবাইল কোর্টের আওতায় এসেছে।			
৪	আবেদনের স্টেইনেট বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রক্ষেপের অনুরূপে পরিবেশগত হাড়প্রে প্রদান	যথাযথ পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা নির্বিচলিত প্রকল্প ও প্রতিষ্ঠানের অনুরূপে পরিবেশগত হাড়প্রে ইস্যু।			
৫	আবেদনের স্টেইনেট বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রক্ষেপের অনুরূপে পরিবেশগত হাড়প্রে নবায়ন	যথাযথ পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা নির্বিচলিত প্রকল্প ও প্রতিষ্ঠানের অনুরূপে পরিবেশগত হাড়প্রে নবায়ন ইস্যু।			
৬	পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরিবীক্ষণ	পরিবেশগত সেবার অংশ হিসেবে লাবারেটরীতে তরল বর্জন নমুনা বিশ্লেষণ।			
৭	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	পরিবেশ ধৰণ বিষয়ে বাট্টি বা প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে প্রাপ্ত কিংবা সংবাদপত্রে প্রকাশিত অভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত ব্যবস্থা প্রত পরিবেশ সংজ্ঞাত অভিযোগ নিষ্পত্তি করে পরিবেশ দ্বারা পরিবাধ হ্রস করা যায়।	জেলা পর্যায় ও পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় দপ্তরে সংগ্রহীত তথ্য সংকলন।		

ক্রমিক নম্বর	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দস্তুর/সংস্থা	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
৮	জাতীয় প্রিন্ট এবং ইলিক্ট্রনিক মিডিয়ায় প্রচার	পরিবেশ অধিদলগুলোর কার্যক্রম প্রিন্ট ও ইলেক্ট্রনিক মিডিয়ায় প্রকাশ করা।			
৯	আয়োজিত সভা/ সমবেশ/ কর্মশালা /উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস	অয়েজিত সভা/ সমবেশ/ কর্মশালা /উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস ইত্যাদির মাধ্যমে পরিবেশ বিষয়ক সাচেতনা সৃষ্টি করা।			
১০	শব্দ দূষণ রোধে সাচেতনতাৰ সূচিৰ লক্ষ্যে এ কার্যক্রমে জনগণকে সম্পৃক্তকৰণ	শব্দ-দূষণ পরিবেশ মালিক সর্বিত, ভাঙ্গাৰ সহ সকল শেণীৰ লাগারিকদেৱ সম্পত্ত কৰেৈ শব্দ দূষণেৰ বিকল্পে জননাত গত্তে তোলা।	পরিবেশ অধিদলে, রাজশাহী	পরিবেশ অধিদলে, রাজশাহী	
১১	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত ভূগর্ভস্থ পানিৰ গুণগত মান	বৈজ্ঞানিক প্ৰযুক্তি দ্বাৰাৰ কৰেৈ ভূগৰ্ভস্থ পানিৰ গুণগত মান পৰিবীক্ষণ।		বিভাগীয় কাৰ্যালয় এবং সংশ্লিষ্ট জেলা	
১২	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত ভূগৰ্ভস্থ পানিৰ গুণগত মান	বৈজ্ঞানিক প্ৰযুক্তি দ্বাৰাৰ কৰেৈ ভূগৰ্ভস্থ পানিৰ গুণগত মান পৰিবীক্ষণ।		কাৰ্যালয়সমূহ	
১৩	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত শব্দেৰ মান	বৈজ্ঞানিক প্ৰযুক্তি দ্বাৰাৰ কৰেৈ শব্দেৰ মান পৰিবীক্ষণ।			
১৪	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত খাবাৰ পানিৰ মান	বৈজ্ঞানিক প্ৰযুক্তি দ্বাৰাৰ কৰেৈ খাবাৰ পানিৰ গুণগত মান পৰিবীক্ষণ।			