



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

জুলাই ১, ২০১৮ - জুন ৩০, ২০১৯

## সূচিপত্র

ক্রমিক সংখ্যা	বিষয়	পৃষ্ঠা
১	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চলের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
২	উপক্রমণিকা	৪
৩	সেকশন ১: পরিবেশ অধিদপ্তরের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Missio), কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives) ও কার্যাবলি (Functions)	৫
৪	সেকশন ২: কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৬-৮
৫	সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১০
৬	সংযোজনী ২: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী ইউনিট/শাখা এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১১-১২
৭	সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য কার্যালয়সমূহের উপর নির্ভরশীলতা	১৩
৮	পরিশিষ্ট ক: পরিবেশ অধিদপ্তরের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	১৪-১৫

**পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চলের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
(Overview of the Performance of the Department of Environment, Chittagong Region)

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান প্রধান অর্জনসমূহ

- জনস্বার্থে অবাধ ও উন্মুক্ত তথ্য ব্যবস্থা প্রচলনের উদ্দেশ্যে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের Access to Information (A2I) প্রকল্পের সহযোগিতায় গত ০৮ এপ্রিল, ২০১৫ তারিখ থেকে পরিবেশ অধিদপ্তরের অন্যান্য কার্যালয়ের মত এ দপ্তরেও পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন অনলাইনের মাধ্যমে গ্রহণ ও নিষ্পত্তির কার্যক্রম শুরু হয়েছে। বর্ণিত সফটওয়্যার ব্যবহারের মাধ্যমে ইতোমধ্যে চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়ের আওতাধীন জেলাসমূহ বর্তমানে ৫৫০০ এর অধিক ছাড়পত্র ইস্যু ও নবায়ন প্রদান করা হয়েছে। প্রদানকৃত অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়নের একটি স্বয়ংসম্পূর্ণ প্রতিবেদন অটোমেশন সফটওয়্যার থেকে পাওয়া যায়। সফটওয়্যারের মাধ্যমে উর্ধ্বতন কর্মকর্তা তাঁর অধীনস্তদের কাছে পেভিং নথি ও তার অগ্রগতি মনিটরিং করতে পারেন।
- ইটভাটায় সৃষ্ট বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণের জন্য সরকার পরিবেশ অধিদপ্তরের পরামর্শক্রমে ইট প্রস্তুত ও ভাটা স্থাপন (নিয়ন্ত্রণ) আইন, ২০১৩ প্রণয়নপূর্বক জারি করে যা ১ জুলাই ২০১৪ সাল হতে কার্যকর করা হয়েছে। এ আইনের আওতায় ইটভাটার মালিকপক্ষকে সচেতন করার মাধ্যমে চট্টগ্রাম বিভাগের প্রায় ৭০ শতাংশ ইটভাটাকে আধুনিক পদ্ধতিতে রূপান্তর করতে সক্ষম হয়েছে।
- তরল বর্জ্য নির্গমনকারী শিল্প প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রম দ্বারা যাতে পরিবেশ দূষণ না করা হয় এজন্য তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) স্থাপনে শিল্প মালিকদের বাধ্য করা হয়েছে। বর্তমানে প্রায় ৭৫ শতাংশ শিল্প প্রতিষ্ঠানে ইটিপি নির্মাণ ও পরিচালনায় বাধ্য করা হয়েছে। ইটিপিবহীন প্রতিষ্ঠানে ইটিপি নির্মাণের জন্য সংশ্লিষ্টদের বিরুদ্ধে ইতিমধ্যে আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে। কিছু কিছু প্রতিষ্ঠান বন্ধ হয়ে গেছে। যেসকল প্রতিষ্ঠান বর্তমানে উৎপাদনে রয়েছে তাদেরকে ইটিপি নির্মাণের জন্য বাধ্য করা হচ্ছে।
- পরিবেশ দূষণকারী বিভিন্ন ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠান, পাহাড় কর্তনকারী, জলাধার ভরাটকারীদের আইনের আওতায় এনে পরিবেশ দূষনের দায়ে বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষন আইন, ১৯৯৫ এর আওতায় ক্ষতিপূরণ আরোপসহ নিয়মিত মামলা দায়েরের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে সক্ষম হয়েছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ**

- স্বল্প জনবল ও সকল জেলায় জেলা অফিস না থাকা;
- এ দপ্তরের আওতাধীন চট্টগ্রাম জেলার অধীন তিনটি পার্বত্য জেলায় পরিবেশ অধিদপ্তরের অফিস এখনো স্থাপিত হয় নি। পার্বত্য জেলাসমূহে পাহাড় কর্তনের কারণে প্রায়শই প্রাণহানির ঘটনা ঘটে থাকে।
- ল্যান্ড জোনিং, বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) না থাকা কিংবা যথাযথভাবে ও সার্বক্ষণিক ইটিপি পরিচালনায় শিল্প উদ্যোগীদের অনীহা;
- ক্রমবর্ধমান অপরিষ্কৃত নগরায়ন, আবাসন ও শিল্পায়ন;
- ইটভাটার নতুন প্রযুক্তিতে রূপান্তরে ধীরগতি;
- নদী-নালা ও জলাভূমি অবৈধ দখল, ভরাট, নদী দূষণ, সমুদ্র দূষণ;
- চিকিৎসা বর্জ্য, ই-বর্জ্য, বিপদজনক বর্জ্য ও কঠিন বর্জ্য পরিবেশ সম্মত ব্যবস্থাপনা করা;
- জাহাজ ভাঙ্গা ইয়ার্ডে দুর্ঘটনা;

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

- অনলাইন শিল্প দূষণ মনিটরিং ব্যবস্থা চালু করা;
- শতভাগ শিল্প-কলকারখানাকে পরিবেশ আইন পরিপালনের আওতায় আনা;
- সনাতন পদ্ধতির ইটভাটার বিরুদ্ধে ব্যবস্থা গ্রহণপূর্বক আধুনিক প্রযুক্তিতে রূপান্তরে বাধ্য করা;
- পাহাড় কর্তন বন্ধে সর্বোচ্চ প্রচেষ্টা গ্রহণ করা।

**২০১৮-১৯ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ**

- শতকরা ৮৫ ভাগ শিল্প-কলকারখানাকে বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপনসহ পরিবেশ আইন পরিপালনের আওতায় আনা;
- শতকরা ৭২ ভাগ ইটভাটা আধুনিক প্রযুক্তিতে রূপান্তর করা।



## উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর

এর মধ্যে ২০১৮ খ্রিস্টাব্দের জুন মাসের ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:



## সেকশন ১

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

### ১.১ রূপকল্প :

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

### ১.২ অভিলক্ষ্য:

- 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।

### ১.৩ উদ্দেশ্য

#### ১.৩.১: কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

- ১। পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ
- ২। পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ;

#### ১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

- দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন;
- উদ্ভাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন;
- দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন;
- তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন;

### ১.৪ কার্যাবলি

- দূষকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ;
- দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধির জন্য স্টেকহোল্ডারদের সাথে জনসচেতনতামূলক সভা/সেমিনার আয়োজন;
- আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়ন প্রদান;
- পরিবেশ দূষণ সংক্রান্ত অভিযোগের প্রেক্ষিতে প্রতিকারমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করা;

সেকশন ২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

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)	ভিত্তি বছর	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১
										অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ	৫০	দূষণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	সনাতন পদ্ধতির ইন্ডাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইন্ডাটায় রূপান্তরের কাভারেজ	%	১০	৫৪	৬৫.৫	৬৮	৭০	৭০.৫	৭০	৬৯	৭৪	৭৫		
			শিল্প কারখানায় দূষণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) কাভারেজ	%	৭	-	৬১	৭০	৮০	৮২	৮১	৮০	৮৫	৮৫		
		দূষণকারী ব্যক্তি, শিল্প-অভ্যন্তরীণ	সীতাকুণ্ড উপজেলাধীন শীপ ইয়াড পরিদর্শন ও অভ্যন্তরীণ	সংখ্যা	৮	-	-	২২	৩০	৩২	৩১	৩০	৪০	৪২		

পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চলের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

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)	ভিত্তি বছর	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Project ion) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Project ion) ২০২০-২১
										অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		কারখানা, প্রতিষ্ঠান, প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা	পরিবেশ তুনামূলক উন্নত করা	সংখ্যা	৫	-	১২	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	
		ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	দুর্ঘটকারীদের বিরুদ্ধে পরিচালিত এনফোর্সমেন্ট	সংখ্যা	১৫	-	৬৬	৮৫	৮৫	৮৫	৮৫	৮৫	৮৫	৮৫	৮৫	
			মোবাইল কোর্ট পরিচালনা ও অংশগ্রহণ	সংখ্যা	৫	-	৭২	৮৭	৮৭	৮৭	৮৭	৮৭	৮৭	৮৭	৮৭	



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)	ভিত্তি বছর	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১
										অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ	৩০	আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের অনুকূলে অবস্থানগত ওপরিবেশগত ছাড়পত্র	প্রদানকৃত পরিবেশগত/অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদান	সংখ্যা	১৫	-	৯৯০	৯৫০	১০০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৪৫	০০৭
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৪৫	০০৭
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৪৫	০০৭
দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	৩০	দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	আয়োজিত সভা/সমাবেশ/কর্মশালা/উদযাপিত জাতীয় ও আঞ্চলিক দিবস	সংখ্যা	৪	-	৩২	৪০	৪০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৩৫	০০৮
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৩৫	০০৮
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৩৫	০০৮
যেকোন প্রকার অর্জন প্লিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে প্রচার	৩০	যেকোন প্রকার অর্জন প্লিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে প্রচার	যেকোন প্রকার অর্জন প্লিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে প্রচার	সংখ্যা	৩	-	৬৪	৪০	৪০	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৬৬	০০৯
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৬৬	০০৯
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৬৬	০০৯

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)	বিত্তি বছর ২০১৪-১৫	প্রকৃত অর্জন ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন ২০১৬-১৭	প্রকৃত অর্জন ২০১৭-১৮	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Project ion) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Project ion) ২০২০-২১	
										অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫			
		পরিবেশগত বিষয়ে বিভিন্ন অভিযোগের প্রেক্ষিতে গৃহীত কার্যক্রম	দাখিলকৃত অভিযোগের প্রেক্ষিতে তদন্তকার্য সম্পাদন/নোটিশ প্রদানের মাধ্যমে অভিযোগ নিষ্পত্তি	%	৫	-	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
							৬০	৬৫	৭০	৭১	৭০.৫	৭০	৭১	৭০.৫	৭০	৭৩	৭৪

\* মার্চ, ২০১৮ এর ত্রৈমাসিক প্রতিবেদনের ভিত্তিতে প্রস্তুতকৃত



**পরিবেশ অধিদপ্তরের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ**  
(মোট নম্বর ২০)

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)		একক (Unit)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)				
			কর্মসম্পাদন সূচক	কর্মসম্পাদন সূচক			অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান	চলতিমানের নিম্নে	
৩ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	তারিখ	১	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	তারিখ	১	২৪, জুলাই ১৮	২৯, জুলাই ১৮	৩০, জুলাই ১৮	৩১, জুলাই ১৮	০১, অগাস্ট ১৮	
		সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ	আয়োজিত প্রশিক্ষণের সময়	জনঘণ্টা *	১	৬০					
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৩ জুলাই	১৬ জুলাই	১৮ জুলাই	২০ জুলাই	২৩ জুলাই	
৯ কার্যপদ্ধতি, কর্মসম্পাদন ও সেবার মানোন্নয়ন		ই-ফাইলিং পদ্ধতির বাস্তবায়ন	ফ্রন্ট ডেস্কের মাধ্যমে গৃহিত ডাক ই-ফাইলিং সিস্টেমে আপলোডকৃত	%	১	৮০	৭০	৬০	৫৫	৫০	
		উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও মূল্য উন্নয়ন প্রকল্প (এসআইপি) বাস্তবায়ন	ই-ফাইলিং নথি নিষ্পত্তিকৃত *	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	
			ই-ফাইলিং পত্র জারিকৃত **	%	১	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	
			নূন্যতম একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ/মুদ্রা উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়িত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর, ১৮	০৭ জানুয়ারী, ২০১৯	১৪ জানুয়ারী, ২০১৯	২১ জানুয়ারী, ২০১৯	২৮ জানুয়ারী, ২০১৯	
		১৯ সিটিজেন চার্জের বাস্তবায়ন		হালনাগাদ সিটিজেন চার্জের অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	%	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০
				সিটিজেন চার্জের বাস্তবায়ন	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর, ১৮	১৫ জানুয়ারী, ২০১৯	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯
অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	%			১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০		
৫ আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন		পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল, ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরীপত্র যুগপৎ জারী নিশ্চিতকরণ	পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-	
		অডিট আপত্তি নিষ্পত্তির কার্যক্রমের উন্নয়ন	ছুটি নগদায়নপত্র জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-	
			বতসীট জবাব প্রেরণ	%	.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	
		অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০		

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)		একক (Unit)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)				
			কর্মসম্পাদন সূচক	কর্মসম্পাদন সূচক			অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতিমানের নিম্নে	
জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	স্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা  বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন জাতীয় শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরীক্ষণ কাঠামো প্রণয়ন নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিল তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	স্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা হালনাগাদকৃত	১০০%	১০০%	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
			অস্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা হালনাগাদকৃত	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯
			বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯
			জাতীয় শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরীক্ষণ কাঠামো প্রণয়ন	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯	১৯
			নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	
			তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	৮০	৮০	৮০	৭০	৬০	-	-	

\* জনপ্রশাসন প্রশিক্ষণ মানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।

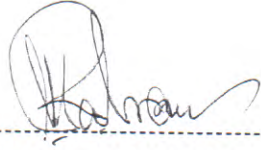
\*\* মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

\*\*\* মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

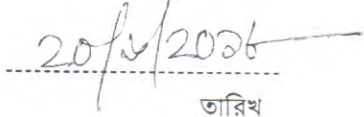


আমি, পরিচালক পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম আঞ্চলিক কার্যালয় মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

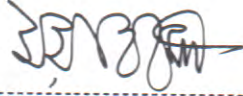
আমি, মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর পরিচালক পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম আঞ্চলিক কার্যালয় এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।



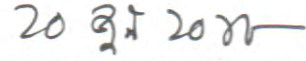
পরিচালক  
পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল।



তারিখ



মহাপরিচালক  
পরিবেশ অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা।



তারিখ

সংযোজনী-১  
শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

S.N.	Acronym	Description
1	ATP	Air Treatment Plant
2	APA	Annual Performance Agreement
3	CAMS	Continuous Air Monitoring Station
4	ECA	Ecologically Critical Area
5	ETP	Effluent Treatment Plant

সংযোজনী- ২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী অফিস এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কায়ক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	দুধণ রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তরের কাভারেজ	ইট প্রস্তুত ও ভাটা স্থাপন নিয়ন্ত্রণ আইন, ২০১৩ এর আলোকে উন্নত প্রযুক্তি (হাইব্রিড হফম্যান কিলন, জিগজ্যাগ কিলন, ভাটিক্যাল শ্যাফ্ট কিলন ইত্যাদি প্রযুক্তি) ব্যবহার করে ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তর।	পরিবেশ অধিদপ্তর (বায়ুমান ব্যবস্থাপনা)	জেলা কার্যালয় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন / পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
২	দুধণকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, প্রতিষ্ঠান, প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	শিল্প কারখানায় দুধণ নিয়ন্ত্রণে Effluent Treatment Plant (ETP) কাভারেজ	১। বিপজ্জনক বর্জ্যসমূহ সূচু ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে শ্রমিকদের নিরাপত্তা নিশ্চিতসহ শিপইয়ার্ডসমূহের পরিবেশ ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করবে। ২। Effluent Treatment Plant (ETP) বা ইটিপি হচ্ছে সবচেয়ে সশ্রমী ও পরিকল্পিত প্রযুক্তি যার মাধ্যমে অঘাচিত, বিষাক্ত ও বিপজ্জনক রাসায়নিক দ্রব্য তরল বর্জ্য থেকে অপসারণ করা যায় যা দুধণ নিয়ন্ত্রণের প্রয়োজনীয় মানদণ্ড পূরণ করে।	পরিবেশ অধিদপ্তর (পরিবেশগত ছাড়পত্র)	জেলা কার্যালয় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন / পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৩		দুধণকারীদের বিরুদ্ধে পরিচালিত অভিযান	দুধণকারী ব্যক্তি/প্রতিষ্ঠানের বিরুদ্ধে বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ (সংশোধিত ২০১০) এর আওতায় পরিবেশ অধিদপ্তরের টীম কর্তৃক পরিচালিত অভিযান করা।	পরিবেশ অধিদপ্তর (মনিটরিং এন্ড এনফোর্সমেন্ট)	জেলা কার্যালয় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন / পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৪	দুধণ রোধকল্পে জনসচেতনতা	আয়োজিত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা /উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস	পরিবেশ দূষণ রোধ ও পরিবেশ বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টির লক্ষ্যে আয়োজিত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা /উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস আয়োজন ও অংশগ্রহণ।	পরিবেশ অধিদপ্তর (প্রশাসন)	জেলা কার্যালয় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন / পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	

৫	বৃদ্ধি	প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে প্রচার	পরিবেশ বিষয়ক বিভিন্ন জনসচেতনতামূলক প্রচারণা/কায়ক্রম প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে প্রচার।	পরিবেশ অধিদপ্তর (প্রশাসন)	জেলা কার্যালয় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন / পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৬	আবেদনের শ্রেণিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র/ নবায়ন প্রদান	প্রদানকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়ন	যথাযথ পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা নিশ্চিতকল্পে প্রকল্প ও প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র ইস্যু ও নবায়ন করা।	পরিবেশ অধিদপ্তর (পরিবেশগত ছাড়পত্র)	জেলা কার্যালয় হতে সংগৃহীত তথ্য সংকলন / পরিবেশ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৭	পরিবেশগত বিষয়ে বিভিন্ন অভিযোগের শ্রেণিতে গৃহীত কায়ক্রম	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	পরিবেশ দূষণ বিষয়ে ব্যক্ত বা প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে প্রাপ্ত কিংবা সংবাদপত্রে প্রকাশিত অভিযোগের শ্রেণিতে গৃহীত ব্যবস্থা			



সংযোজনী ৩

অন্য দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
স্থানীয় জেলা প্রশাসন/ চিটগ্রাম উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, চিটগ্রাম কর্পোরেশন, স্থানীয় পৌরসভা।	দুর্ঘটনাকারী ব্যক্তি, শিল্প-কারখানা, প্রতিষ্ঠান, প্রকল্পের বিরুদ্ধে অভিযান পরিচালনা ও আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ	পাহাড় কর্তন প্রতিরোধ করা ও পাহাড় কর্তনকারীদেরকে আইনের আওতায় এনে শাস্তি নিশ্চিত করা।	পাহাড় কর্তন প্রতিরোধে ব্যবস্থা গ্রহণ	পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষা হবে।	প্রাকৃতিক ভারসাম্য বিনষ্ট হবে।
শিল্প মন্ত্রণালয়/ শিল্প প্রতিষ্ঠান/উদ্যোক্তা	শিল্প কারখানায় দুর্ঘটনায় Effluent Treatment Plant (ETP) কাভারেজ শিপিং ইয়ার্ডে সূত্র পরিবেশ ব্যবস্থাপনা	শিল্প কারখানায় দুর্ঘটনায় Effluent Treatment Plant (ETP) কাভারেজ শিপিং ইয়ার্ডে সূত্র পরিবেশ ব্যবস্থাপনা	পরিবেশগত বিধিবিধান পালনের প্রতিশ্রুতি ও মনোভাব	পরিবেশগত বিধিবিধান পালনে সচেতন না থাকলে ETP স্থাপন ও শপিং ইয়ার্ডের ব্যবস্থাপনা অগ্রাহ্য হবেনা।	শিল্প দুর্ঘটন বৃদ্ধি পাবে।  পরিবেশ ও প্রতিবেশের ক্ষতি সাধিত হবে।
শিল্প মন্ত্রণালয়/ জেলা প্রশাসন/শিল্প প্রতিষ্ঠান ও উদ্যোক্তা	সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তরের কাভারেজ	সনাতন পদ্ধতির ইটভাটাকে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় রূপান্তরের কাভারেজ	পরিবেশগত বিধিবিধান পালনের প্রতিশ্রুতি ও মনোভাব	শিল্প প্রতিষ্ঠান/উদ্যোক্তা পরিবেশগত বিধিবিধান পালনে সচেতন না থাকলে উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটায় স্থাপন বাহত হবে	শিল্প দুর্ঘটন বৃদ্ধি পাবে।
এনজিও, শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান, মিডিয়া ও জনগণ	দুর্ঘটন রোধে উন্নত প্রযুক্তির প্রচলন ও ব্যবহার	আয়োজিত সভা/ সমাবেশ/ কর্মশালা/উদযাপিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক দিবস	অংশগ্রহণ ও প্রচারণা	পরিবেশগত বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টির জন্য	পরিবেশগত বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টি বাহত হবে।
মিডিয়া ও জনগণ	দুর্ঘটন রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়াতে প্রচার	অংশগ্রহণ ও প্রচারণা	পরিবেশগত বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টির জন্য	পরিবেশগত বিষয়ে জনসচেতনতা সৃষ্টি বাহত হবে।
শিল্প মন্ত্রণালয়/ স্থানীয় সরকার মন্ত্রণালয়/শিল্প প্রতিষ্ঠান/উদ্যোক্তা/	আবেদনের প্রেক্ষিতে বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র/ নবায়ন প্রদান	প্রদানকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র ও নবায়ন	নিয়মিত পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল	পরিবেশগত বিধিবিধান পালনে সচেতন না থাকলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের উদ্দেশ্য বাহত হবে	পরিবেশ দুর্ঘটন বৃদ্ধি পাবে। পরিবেশ ও প্রতিবেশের ক্ষতি সাধিত হবে।