



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২

## কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

### সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

#### সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

- চটগ্রাম বিভাগীয় গবেষণাগার আধুনিকায়ন প্রকল্প বাস্তবায়িত হয়েছে। গবেষণাগারটি আধুনিকায়ন সম্পন্ন হওয়ায় গবেষণাগারের সক্ষমতা বৃদ্ধি পেয়েছে।
- সেবা গ্রহণকারী কর্তৃক আবেদন করার স্বল্প সময়ে সেবা প্রদানের লক্ষে দ্রুত আবেদন নিষ্পত্তি করা হয় এবং ল্যাব অটোমেশন প্রক্রিয়ার মাধ্যমে ই-মেইল যোগে তাৎক্ষণিকভাবে ফলাফল প্রদান করা হয়।
- গবেষণাগারে পরীক্ষণযোগ্য প্যারামিটার সংখ্যা পূর্বের তুলনায় বৃদ্ধি পেয়েছে।
- অনলাইন আবেদন গ্রহণ ও ফলাফল প্রেরণ নিশ্চিত করা হয়েছে।

#### সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

- ETP, STP এর উপর পর্যাপ্ত প্রশিক্ষণ না থাকা ;
- স্বল্প জনবল ;
- উচ্চতর প্রশিক্ষণ না থাকা;
- নমুনা সংগ্রহের জন্য উপযোগী গাড়ি না থাকা ;
- প্রয়োজন অনুপাতে গবেষণাগার সরঞ্জাম না থাকা;

#### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

- তরল বর্জ্য/ভূপৃষ্ঠস্থ পানির নমুনার বিভিন্ন প্যারামিটার (Heavy metals, Alkali metals, Alkaline earth metals, Pesticides) বিশ্লেষণের সক্ষমতা সম্প্রসারণ এবং নতুন নতুন সেবা সংযোজন;
- একটি যুগোপযোগী এবং বায়ু, পানি, মাটি, কঠিন বর্জ্যসহ অণুজীব বিশ্লেষণের জন্য গবেষণাগারে পৃথক পৃথক সেকশন চালু করা।
- গবেষণাগার সহকারী ও নমুনা সংগ্রহকারীদের উন্নত প্রশিক্ষণের আওতাভুক্ত করা।
- জনসাধারণের চাহিদার প্রেক্ষিতে নতুন নতুন টেস্ট চালু করা।

#### ২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- নতুন নতুন সেবা সংযোজন;
- সেবা গ্রহণকারী কর্তৃক আবেদন করার পর দ্রুততম সময়ের মধ্যে আবেদন নিষ্পত্তিকরণ।
- অনলাইন আবেদন গ্রহণ ও ফলাফল প্রেরণ নিশ্চিত করা।

## প্রস্তাবনা

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

পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার

এবং

মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর

এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের .....তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি  
স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

## সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প: ২০৪১ 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;
- "গ্রিন প্রোথকে" উৎসাহিত করা।

### ১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (সংশ্লিষ্ট অফিস কর্তৃক নির্ধারিত, সর্বোচ্চ ৫টি):

- ১) উদ্যোক্তার আবেদনের প্রেক্ষিতে সরেজমিন পরিদর্শন পূর্বক নমুনা সংগ্রহ ও ফলাফল প্রদান।
- ২) দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি।
- ৩) ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ যথা হালদা, কর্ণফুলীসহ সরকার নির্ধারিত বিভিন্ন নদীর পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ।
- ৪) চট্টগ্রাম শহরের বিভিন্ন স্থানের শব্দ মনিটরিং।
- ৫) সমুদ্রের পানির গুণগতমান পরিবীক্ষণ।

### সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

### ১.৪ কার্যাবলি: (আইন/বিধি দ্বারা নির্ধারিত কার্যাবলি)

- পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে বিভিন্ন নমুনা পরিবীক্ষণ।
- দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি।
- ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ।
- শব্দ মনিটরিং।
- সমুদ্রের পানির এসিডিফিকেশন পর্যবেক্ষণ

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩		২০২৩-২৪	২০২৪-২৫		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ ও পরিবেশগত সেবা নিশ্চিতকরণ	পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে আবেদনকৃত ETP/ATP/Stack/ noise এর নমুনা পরিবীক্ষণ	২৫	৩৮০০	৩৩২০	৩৩৫০	৩৪০০	৩৪৫০	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম মহানগর/চট্টগ্রাম অঞ্চল	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগারের বার্ষিক প্রতিবেদন
	দুগ্ধ রোমিকলে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	১০	১৮	১৯	১৯	২০	২১	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম মহানগর/চট্টগ্রাম অঞ্চল	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগারের বার্ষিক প্রতিবেদন
প্রতিবেশ ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন	ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	২০	৩৬০	৩৬০	৩৬০	৩৬০	৩৬০	পরিবেশ অধিদপ্তর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলা কার্যালয়/চাঁদপুর জেলা কার্যালয়	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগারের বার্ষিক প্রতিবেদন
	শব্দ গুণগতমান পর্যবেক্ষণ	৫	৩৬০	৩৬০	৩৬০	৩৬০	৩৬০		পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগারের বার্ষিক প্রতিবেদন
	সমুদ্রের পানির গুণগত মান পর্যবেক্ষণ	১০	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০		পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগারের বার্ষিক প্রতিবেদন



কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪				প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ	
							২০২২-২২	২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উৎম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে
১	৭০	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
		নির্দিষ্ট স্থানে সমুদ্রের পানির গুণগত মান পরীক্ষা	নির্দিষ্ট স্থানে সমুদ্রের পানির গুণগত মান	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৬০	৬০	৬০	৬২	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০
<b>সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মাল্টিপারিসদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)</b>															
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরপারকরণ	৩০	১) শুল্কাসার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ২) ই-গভর্ন্যান্স/ উচ্চা বন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন ৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুল্কাসার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত ই-গভর্ন্যান্স/ উচ্চা বন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	গড়	%	১০	-	-	১০	১০	১০	১০	১০	-	-



আমি, পরিচালক পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা পরিচালক পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।



২৬.০৬.২০২০

পরিচালক

তারিখ

পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার



২৬/৬/২০২০

মহাপরিচালক

তারিখ

পরিবেশ অধিদপ্তর

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

.N.	Acronym	Description
1.	APA	Annual Performance Agreement
2.	ATP	Air Treatment Plant
3.	ETP	Effluent Treatment Plant

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	পরিবেশ অধিদপ্তরের গবেষণাগারে ETP/ATP এর নমুনা পরিবীক্ষণ	সেবা গ্রহণকারী ব্যক্তি/ প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোক্তা	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার	রেজিস্টার
২	দূষণ রোধকল্পে জনসচেতনতা বৃদ্ধি	আয়োজিত সভা	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার	নোটিশ, ছবি
৩	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার	রেজিস্টার, অফিস আদেশ
৪	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত শব্দ গুনগতমান	নির্দিষ্ট স্থানে পরিবীক্ষণকৃত শব্দ ও বায়ুর গুনগতমান	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার	রেজিস্টার, অফিস আদেশ
৫	নির্দিষ্ট স্থানে সমুদ্রের পানির গুণগত মান ও pH পরীক্ষা	নির্দিষ্ট স্থানে সমুদ্রের পানির গুণগত মান	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার	রেজিস্টার, অফিস আদেশ

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
গবেষণাগারের সেবা গ্রহণকারী শিল্প প্রতিষ্ঠান প্রতিনিধির সচেতনতা বৃদ্ধি	সেবা গ্রহণকারী ব্যক্তি/ প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোক্তার প্রতিনিধির সচেতনতা বৃদ্ধি	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম মহানগর/অঞ্চল/জেলা কার্যালয়	দাপ্তরিক পত্র ও ইমেইল
জনসচেতনতা বৃদ্ধিতে মোবাইল কোর্ট পরিচালনা	মোবাইল কোর্ট এর সংখ্যা	পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম মহানগর/অঞ্চল/জেলা কার্যালয়, চট্টগ্রাম মেট্রোপলিটন পুলিশ	দাপ্তরিক পত্র ও ইমেইল