



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

বার্ষিক প্রতিবেদন
২০২৩-২০২৪



বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট

প্রকাশক

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি)
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রকাশকাল

অক্টোবর-২০২৪

উপদেষ্টা

মো: রফিকুল ইসলাম
ব্যবস্থাপনা পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)
বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট

সম্পাদনা

শেখ মনিরুজ্জামান, সচিব, বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট

ও

আহ্বায়ক
বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি

সহযোগী সম্পাদক

ইঞ্জিঃ আহম্মদ শাহ, সহকারী পরিচালক (উন্নয়ন), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
মোঃ ইউসুফ মেহেদী, সহকারী পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
মোঃ মোস্তফা রায়হান, সহকারী পরিচালক (পরিবীক্ষণ-২), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
মোঃ মোস্তফা কামাল, সহকারী পরিচালক (প্রশমন), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।



সৈয়দা রিজওয়ানা হাসান
চেয়ারম্যান
জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড
ও
উপদেষ্টা
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

শুভেচ্ছা বাণী

বর্তমানে বাংলাদেশ পৃথিবীর অন্যতম জলবায়ু ঝুঁকিপূর্ণ একটি দেশ। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তনের ক্ষতিকর প্রভাবের নির্দোষ শিকার। গত কয়েক দশক ধরেই পরিবেশ বিজ্ঞানীরা জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব নিয়ে বিশ্ববাসীকে সতর্ক করে আসছেন। তবে তাদের আশঙ্কা দিন দিন বাস্তব হচ্ছে। বিশ্বে জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব পরিলক্ষিত হচ্ছে। বৈশ্বিক উষ্ণায়ন প্রক্রিয়ায় বাংলাদেশের মতো উন্নয়নশীল দেশগুলোর ভূমিকা নেহায়েতই নগণ্য। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রতিকূল প্রভাব যেমন সমুদ্রপৃষ্ঠের উচ্চতা বৃদ্ধি, উচ্চ তাপমাত্রা বর্ধিত মৌসুমী বৃষ্টিপাত এবং ঘূর্ণিঝড়ের তীব্রতা বৃদ্ধি, বিদ্যমান সমস্যাগুলিকে আরও বাড়িয়ে তুলবে যা ইতিমধ্যেই বাংলাদেশের উন্নয়নকে বাধাগ্রস্ত করছে। জলবায়ু পরিবর্তনের এই অভিঘাত মোকাবেলায় ২০০৯ সালে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন কোশল ও কর্ম পরিকল্পনা ২০০৯ (বিসিসিএসএপি, ২০০৯) চূড়ান্ত করা হয় উক্ত কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য সরকারের রাজস্ব বাজেট হতে গঠন করা হয় ‘জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ড (সিসিটিএফ)’। জলবায়ু পরিবর্তনের ঝুঁকি মোকাবেলায় স্থানীয় জনগণের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও জলবায়ু সহিষ্ণু প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণ করা ই বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ডের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ড পরিচালনার জন্য পাস করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি আইন-২০১০। উক্ত আইনের আওতায় গঠন করা হয়েছে ১৭ সদস্য বিশিষ্ট ট্রাস্টি বোর্ড এবং ১৩ সদস্য বিশিষ্ট কারিগরি কমিটি। কারিগরি কমিটি ও ট্রাস্টি বোর্ডকে সাচিবিক সহায়তা প্রদান করার জন্য গঠন করা হয়েছে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি (বিসিসিটি)।

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি (বিসিসিটি) ট্রাস্টের প্রতিবছরে গৃহীত কার্যক্রম প্রতিবেদন আকারে প্রকাশের ধারাবাহিকতায় গত ২০২৩-২৪ অর্থবছরের কার্যক্রম সম্বলিত বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ করা হচ্ছে শুনে আমি অত্যন্ত আনন্দিত। “বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪” প্রকাশের এ মহতী উদ্যোগে আমি ট্রাস্টের ট্রাস্টি বোর্ডের মাননীয় সদস্যবৃন্দ, ট্রাস্টি বোর্ডের সদস্য-সচিব ও পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের সম্মানিত সচিব মহোদয়কে আন্তরিক ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই। মূলতঃ তাঁদের প্রত্যক্ষ এবং সুচিন্তিত নির্দেশনায় বিসিসিটির সকল কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে পরিচালিত হচ্ছে।

এছাড়া, আমি আরও ধন্যবাদ জানাই কারিগরি কমিটির সদস্যগণকে যারা জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ডের আওতায় প্রকল্প বাছাই কার্যক্রমে তাঁদের মেধা ও শ্রম দিয়ে বিসিসিটিকে বিশেষভাবে সহায়তা করছেন। ধন্যবাদ জানাই বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪ প্রকাশের কমিটির সদস্যদের যারা নিরলস পরিশ্রম ও মেধাশক্তি ব্যয় করে প্রতিবেদন তৈরি করেছেন। আমি বিশ্বাস করি তাঁদের সম্মিলিত প্রচেষ্টায় প্রস্তুতকৃত এই প্রতিবেদন বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের সার্বিক কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতের ক্ষেত্রে একটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে।

(সৈয়দা রিজওয়ানা হাসান)



ড. ফারহিনা আহমেদ
সচিব
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় ও
সদস্য সচিব
জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড

শুভেচ্ছা বাণী

বাংলাদেশ নাতিশীতোষ্ণ তাপমাত্রার দেশ হিসেবে পরিচিত হলেও বিগত কয়েক বছরে তাপমাত্রার অস্বাভাবিক আচরণ সেই পরিচিতি ম্লান হয়ে যাচ্ছে। জলবায়ুর পরিবর্তনের প্রভাবে বাংলাদেশে বৃদ্ধি পেয়েছে নানা রকম প্রাকৃতিক দুর্যোগ। তন্মধ্যে ঘূর্ণিঝড়, জলোচ্ছাস, বন্যা, নদীভাঙন এবং ভূমিক্ষয়ের মাত্রাবৃদ্ধি উল্লেখযোগ্য। বাংলাদেশসহ সমুদ্রতীরের বেশ কটি দেশে সামনের দিনে মিঠা পানির তীব্র সংকট দেখা দেবে। ভূগর্ভস্থ পানির স্তর হ্রাস পাওয়ায় অনেক এলাকায় দেখা দিচ্ছে সুপেয় পানির অভাব। বিশেষ করে দেশের উত্তরাঞ্চলে এই অভাব প্রকট। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তনের ক্ষতিকর প্রভাবের নির্দোষ শিকার।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার জলবায়ু পরিবর্তনের বিষয়টিকে দেশের উন্নয়ন পরিকল্পনার ক্ষেত্রে অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ বিষয় হিসাবে স্বীকৃতি দিয়েছে। ২০০৯-১০ সালে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ড গঠন করা হয় এবং তহবিল সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি আইন, ২০১০ বলবৎ করা হয়। জলবায়ুর ক্ষতিকর প্রভাব মোকাবেলায় BCCSAP-২০০৯ এর বিভিন্ন থিমটিক এরিয়া অনুযায়ী প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়নে সহায়তা করার মাধ্যমে নিরলসভাবে বিসিসিটি ঐকান্তিক প্রচেষ্টা চালিয়ে যাচ্ছে। গৃহীত প্রকল্পসমূহ প্রাথমিক অবস্থায় পাইলট আকারে বাস্তবায়িত হলেও স্থানীয় জনগণ সামাজিকভাবে এর সুফল ভোগ করছে।

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি আইন, ২০১০ আইনের বিধান অনুযায়ী পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রীর নেতৃত্বে ১১ জন মাননীয় মন্ত্রী/প্রতিমন্ত্রী, মন্ত্রিপরিষদ সচিব, অর্থ সচিব, বাংলাদেশ ব্যাংকের গভর্নর, পরিকল্পনা কমিশনের একজন সদস্য ও সিভিল সোসাইটির দুই জন বিশেষজ্ঞসহ মোট ১৭ জন সদস্য নিয়ে একটি উচ্চ ক্ষমতা সম্পন্ন জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড গঠন করা হয়েছে। উক্ত বোর্ডকে সহায়তা করার জন্য পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের সচিবের নেতৃত্বে ১৩ সদস্য বিশিষ্ট একটি কারিগরি কমিটি গঠন করা হয়েছে।

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি আইন, ২০১০ এর ১৮(৪) এর বাধ্যবাধকতা, কার্যক্রমে অধিক স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা-এছাড়াও বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি (বিসিসিটি), জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় দেশব্যাপী কি কি কার্যক্রম গ্রহন করেছে, তা দেশ ও জনগনের সম্মুখে প্রকাশ করাই- এই প্রতিবেদনের মূল উদ্দেশ্য। “বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪” প্রকাশের এ শুভ প্রয়াসে আমি জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ডের চেয়ারম্যান এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী, ট্রাস্টি বোর্ডের মাননীয় সদস্যবৃন্দকে আন্তরিক সাধুবাধ জানাই। আমি কারিগরি কমিটির সকল সদস্যগণকে যঁরা প্রকল্প বাছাই কার্যক্রমে তাঁদের মেধা ও শ্রম দিয়ে বিশেষভাবে সহায়তা করছেন তাদেরকেও অপরিসীম ধন্যবাদ জানাই। আমি এই প্রতিবেদন প্রকাশের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা বিবেচনায় তাদের গৃহীত কার্যক্রম জনসম্মুখে তুলে ধরার জন্য বিসিসিটিকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাই।

(ড. ফারহিনা আহমেদ)



মো: রফিকুল ইসলাম
ব্যবস্থাপনা পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)
বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

মুখবন্ধ

জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলায় বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক ২০০৯ সালে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন কৌশল ও কর্ম পরিকল্পনা ২০০৯ প্রণয়ন করা হয়। উক্ত কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য নিজস্ব তহবিল হতে গঠন করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট তহবিল (সিসিটিএফ)। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড হতে জলবায়ু পরিবর্তন কৌশল ও কর্মপরিকল্পনা, ২০০৯ এর ৬টি থিমেরিক এরিয়া অনুসারে স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদী প্রকল্প গ্রহণ করা হয়ে থাকে। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট তহবিলটি সুষ্ঠু বাস্তবায়নের লক্ষ্যে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ বলবৎ করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট তহবিল পরিচালনার জন্য আইনের বিধান অনুযায়ী ১৭ সদস্য বিশিষ্ট একটি উচ্চক্ষমতা সম্পন্ন ট্রাস্টি বোর্ড গঠন করা হয়েছে এবং ট্রাস্টি বোর্ড-কে সহায়তা প্রদানের জন্য একটি কারিগরি কমিটি গঠন করা হয়েছে। ট্রাস্টি বোর্ড ও কারিগরি কমিটির সাচিবিক দায়িত্ব পালনসহ এ ফান্ডের যাবতীয় কার্যক্রম পরিচালনা করার জন্য বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি) গঠন করা হয়েছে।

সরকারের রাজস্ব বাজেট হতে ২০০৯-১০ অর্থবছর থেকে শুরু করে ২০২৩-২০২৪ অর্থবছর পর্যন্ত জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট তহবিলে সর্বমোট ৩৯৬৮.৭১ কোটি (তিন হাজার নয়শত আটষট্টি কোটি একাত্তর লক্ষ) টাকা (৪৯০.০ মিলিয়ন মার্কিন ডলার) বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট তহবিলে বরাদ্দকৃত অর্থ এবং তহবিল হতে প্রাপ্ত সুদ দ্বারা জুন, ২০২৩ পর্যন্ত প্রায় ৩৬৬৯.০৬৩২ কোটি (তিন হাজার ছয়শত উনসত্তর কোটি ছয় লক্ষ বত্রিশ হাজার) টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে সরকারি-৮৫৬টি এবং বেসরকারী-৬১টি সর্বমোট ৯১৭ (নয়শত সতের) টি প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। গৃহীত প্রকল্পের মধ্যে জুন, ২০২৩ পর্যন্ত সরকারি ৫৪৫টি এবং বেসরকারী ৫৭টি সর্বমোট ৬০২টি প্রকল্প সমাপ্ত হয়েছে। সরকারি (৮৫৬-৫৪৫)=৩১১টি প্রকল্প চলমান রয়েছে। অনুমোদিত প্রকল্পসমূহ জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।

বিসিসিটির অর্থায়েন প্রকল্পসমূহের মাধ্যমে উপকূল রক্ষা বাঁধ, সাইক্লোন সেন্টার কাম স্কুল, গ্রামীণ রাস্তা অবকাঠামো উন্নয়ন এবং ঘূর্ণিঝড় সহিষ্ণু গৃহ নির্মাণ, বেড়িবাঁধ এবং তীর প্রতিরক্ষা কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। চাষাবাদের জন্য খাল খনন অথবা পুনঃখনন, রাবার ড্যাম, রেগুলেটর, আউটলেট এবং ইনলেট নির্মাণ করা হয়েছে। এছাড়াও শহর এলাকায় জলাবদ্ধতা হ্রাসকরণে পয়ঃনিষ্কাশন নালা নির্মাণ করা হয়েছে। গৃহীত প্রকল্পের আওতায় উপকূলীয় সবুজ বেটনী সৃষ্টির মাধ্যমে সমুদ্র উপকূল রক্ষা, জীব বৈচিত্র্য সংরক্ষণ এবং কার্বন নিঃসরণের ক্ষতিকর প্রভাব হ্রাসকরণের লক্ষ্যে বৃক্ষ রোপণ এবং বনভূমি বনায়ন করা হয়েছে। প্রত্যন্ত এলাকায় সোলার হোম সিস্টেম পানি বিশুদ্ধকরণ সৌর প্ল্যান্ট, সোলার স্ট্রিট লাইট এবং কম্পোষ্ট প্ল্যান্ট স্থাপন করা হয়েছে। এছাড়াও জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে বাস্তবায়িত মানুষের অভিগমন, বাস্তবায়িতদের স্থানীয়ভাবে অভিযোজনের জন্য টেকসই জীবিকার কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন, জলবায়ু পরিবর্তন সহনশীল জাত/প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও বিভিন্ন পরিবেশ অঞ্চলে অভিযোজন, ইত্যাদি গবেষণা প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর ১৮(৪) ধারা অনুযায়ী বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি) কর্তৃক সম্পাদিত কার্যক্রমের বিবরণ সম্বলিত “বার্ষিক প্রতিবেদন: ২০২৩-২০২৪” বিগত বছরের ন্যায় এ বছরও প্রণয়ন করা হয়েছে। এ মহতী উদ্যোগে আমি জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ডের চেয়ারম্যান এবং পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী, ট্রাস্টি বোর্ডের মাননীয় সদস্যবৃন্দ, ট্রাস্টি বোর্ডের সদস্য-সচিব এবং কারিগরি কমিটির সকল সদস্যগণকে যৌথভাবে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় প্রকল্প যাচাই-বাছাই কার্যক্রমে তাঁদের মেধা ও শ্রম দিয়ে বিসিসিটিকে বিশেষভাবে সহায়তা করছেন। এছাড়াও বিসিসিটির সকল সহকর্মী তাদের অক্লান্ত পরিশ্রম ও মেধাশক্তি ব্যয়ের মাধ্যমে সঠিক তথ্য-উপাত্ত সম্বলিত এই প্রতিবেদন প্রকাশে সার্বিক সহযোগিতা করাই তাদের সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাই। আমি বিশ্বাস করি বার্ষিক প্রতিবেদনের মাধ্যমে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের সার্বিক কার্যক্রমে আরও অধিক স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণে একটি গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে।

(মো: রফিকুল ইসলাম)

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি)

পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

ভূমিকা:

বাংলাদেশে গত দুই দশক ধরে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব সুস্পষ্ট। ভৌগোলিক কারণে বাংলাদেশ সব সময়ই দুর্যোগপ্রবণ দেশ, এর পাশাপাশি বৈশ্বিক উষ্ণায়ন দুর্যোগের তীব্রতা বাড়িয়ে দিয়েছে। বিশেষ করে তীব্র তাপ দাহ, সামুদ্রিক ঘূর্ণিঝড়, বন্যা, খরা, উপকূলীয় এলাকায় লবণাক্ততা, নদী ভাঙন কিংবা বজ্রপাতের মতো প্রাকৃতিক দুর্যোগগুলো আশঙ্কাজনকভাবে বেড়ে গেছে। যার প্রভাব পড়ছে আমাদের স্বাভাবিক জীবনে। ক্রমবর্ধমান নগরায়ণ ও শিল্পায়নের ফলে প্রতিনিয়ত নষ্ট হচ্ছে পৃথিবীর জলবায়ুর স্বাভাবিক আচরণ ও প্রাকৃতিক ভারসাম্য। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তনের ক্ষতিকর প্রভাবের নির্দোষ শিকার।

বৈশ্বিক জলবায়ু সূচক-২০২১ এর প্রতিবেদনে বলা হয় গত ২০ বছরে বাংলাদেশে ১৮৫টি জলবায়ু পরিবর্তনজনিত বড় দুর্যোগ আঘাত হেনেছে। এর মধ্যে বন্যা, ঘূর্ণিঝড়, জলোচ্ছাস, পাহাড়খসের মতো দুর্যোগ রয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে বন্যা ঝুঁকিতে থাকা দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান প্রথম। বাংলাদেশের নিম্নাঞ্চল পৃথিবীর বৃহত্তম নদীর মোহনায় গঠিত হওয়ায় প্রাকৃতিক দুর্যোগ কবলিত হওয়ার প্রবণতা বেশি। অধিকন্তু, এই ভূ-খন্ড এশিয়ার বৃষ্টিবহুল এলাকা দ্বারাও পরিবেষ্টিত। এ দেশের ৬০ শতাংশ ভূমি সমুদ্রপৃষ্ঠ হতে মাত্র ৫ মিটার উচ্চতায়। HCCPR (Headley Center for Climate Prediction and Research) এর প্রাক্কলন অনুযায়ী বাংলাদেশে সমুদ্রপৃষ্ঠের উচ্চতা ২০৮০ সাল নাগাদ ৪০ সেন্টিমিটার (১৫ ইঞ্চি) বৃদ্ধি পাবে (Streatfield, ২০১৮)।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার জলবায়ু পরিবর্তনের বিষয়টিকে দেশের উন্নয়ন পরিকল্পনার ক্ষেত্রে অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ বিষয় হিসাবে স্বীকৃতি দিয়েছে। যার ধারাবাহিকতায় ২০০৯-১০ সালে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড গঠন করা হয়। এই তহবিল সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ বলবৎ করা হয়। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (BCCT), জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলায় সক্ষম বাংলাদেশ গড়ে তোলার লক্ষ্যে BCCSAP-2009 এর বিভিন্ন থিমটিক এরিয়া অনুযায়ী প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়নে সহায়তা করার মাধ্যমে নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। বিসিসিটির কার্যক্রমের স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে এবং জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইনের বাধ্যবাধকতা থেকে প্রতি বছরের ন্যায় এ বছরও বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের মাধ্যমে এ কার্যালয়ের বিগত ২০২২-২৩ অর্থ বছরের কার্যক্রম ও উন্নয়নের ধারাবাহিকতা তুলে ধরার প্রয়াস নেয়া হয়েছে।

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর ১৮(৪) ধারার বিধান অনুসারে “বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪” প্রকাশের লক্ষ্যে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি) কর্তৃক ‘বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন কমিটি’ (পরিশিষ্ট-১) গঠন করা হয়। এ কার্যালয়ের প্রতিটি অধিশাখা হতে সর্বশেষ অর্থ বছরে সম্পাদিত কাজের বিবরণ সংগ্রহ করে বিবরণসমূহ সংকলন ও পরিমার্জনক্রমে “বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪” এর খসড়া চূড়ান্ত করা হয়।

এ প্রতিবেদনে মূলত ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে বিসিসিটির তিনটি অধিশাখার আওতায় সম্পাদিত উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম উপস্থাপন করা হয়েছে। বিসিসিটির কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দক্ষতা ও সামর্থ্য বৃদ্ধির লক্ষ্যে দেশের বাইরে ও অভ্যন্তরে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে এবং বিসিসিটিতে ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এছাড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি অনুযায়ী সকল কার্যক্রম যথাযথভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে।

১.০ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি) পরিচিতি:

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন একটি সংবিধিবদ্ধ সংস্থা। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন-১০ এর ধারা ৩ মোতাবেক ২৪ জানুয়ারি, ২০১৩ তারিখে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট (বিসিসিটি) গঠন করা হয়েছে। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর আওতায় গঠিত জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি বোর্ড এবং কারিগরি কমিটির সাচিবিক দায়িত্ব পালনসহ এ ট্রাস্ট ফান্ডের অন্যান্য কার্যক্রম সম্পাদন করে আসছে। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের কার্যক্রম পরিচালনার জন্য অতিরিক্ত সচিব পদমর্যাদার একজন ব্যবস্থাপনা পরিচালক ট্রাস্টের সার্বক্ষণিক মুখ্য নির্বাহী কর্মকর্তা হিসেবে দায়িত্ব পালন করছেন।

১.১ রপকল্প (মিশন): জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলায় সক্ষম বাংলাদেশ গড়ে তোলা।

১.২ অভিলক্ষ্য (মিশন):

(ক) জলবায়ু পরিবর্তনের নেতিবাচক অভিঘাত মোকাবেলায় বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন কৌশল ও কর্মপরিকল্পনা, ২০০৯ অনুসারে প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়ন।

(খ) জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে মানুষ, জীববৈচিত্র্য ও প্রকৃতির উপর বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় অভিযোজন, প্রশমন, প্রযুক্তি উন্নয়ন ও হস্তান্তর, সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং অর্থের ব্যবস্থা গ্রহণ করার বা করার পক্ষে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করা।

(গ) কার্বন নিঃসরণের হার কমানোর লক্ষ্যে পরিবেশ বান্ধব প্রযুক্তি ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ।

১.৩ ট্রাস্টের লক্ষ্য:

(ক) জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত ও ঝুঁকিপূর্ণ অঞ্চলের জনসাধারণের বা জনগোষ্ঠীর খাপ খাওয়ানোর সক্ষমতা বৃদ্ধি, জীবন-জীবিকার মানোন্নয়ন ও দীর্ঘমেয়াদি ঝুঁকি মোকাবেলায় প্রয়োজনীয় পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন কার্যক্রম গ্রহণ করা;

(খ) জলবায়ু পরিবর্তন জনিত কারণে মানুষ, জীববৈচিত্র্য ও প্রকৃতির উপর বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় অভিযোজন, প্রশমন, প্রযুক্তি উন্নয়ন ও হস্তান্তর, সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং অর্থের ব্যবস্থা গ্রহণ করার বা করার পক্ষে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করা।

১.৪ ট্রাস্টের উদ্দেশ্য:

(ক) সরকারের উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেটের বাইরে বিশেষ ক্ষেত্র হিসেবে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় এ ট্রাস্ট তহবিল ব্যবহার;

(খ) জলবায়ু পরিবর্তন সম্পর্কিত বিশেষ কর্মসূচি বাস্তবায়ন ও টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিত করার লক্ষ্যে উপযুক্ত কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন;

(গ) জলবায়ু পরিবর্তন মোকাবেলায় তৃণমূল পর্যায়ে স্থানীয় জনগোষ্ঠীর প্রাতিষ্ঠানিক, সামাজিক সক্ষমতা বৃদ্ধি ও মানব সম্পদ উন্নয়ন সংক্রান্ত প্রকল্প বা কর্মসূচি গ্রহণ;

(ঘ) জলবায়ু পরিবর্তন মোকাবেলায় অভিযোজন (Adaptation), প্রশমন, (Mitigation), প্রযুক্তি হস্তান্তর (Technology Transfer), এবং অর্থ বিনিয়োগ (Finance & Investment) এর ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় ব্যবহারিক গবেষণা এবং গবেষণালব্ধ ফলাফলের আলোকে উপযুক্ত বিস্তারসহ পাইলট কর্মসূচি গ্রহণ ও বাস্তবায়ন;

(ঙ) পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ে স্থাপিত জলবায়ু পরিবর্তন ইউনিট (Climate Change Unit) সহ বিভিন্ন মন্ত্রণালয় এবং পরিবেশ অধিদপ্তরে গঠিত জলবায়ু পরিবর্তন সংক্রান্ত জলবায়ু সেল (Climate Change Cell) বা ফোকাল পয়েন্ট (Focal Point) –কে কার্যকর ভূমিকা রাখিতে সহায়তা করা;

(চ) জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে সৃষ্ট সম্ভাব্য পরিবেশ বিপর্যয় সম্পর্কে জনসচেতনতা সৃষ্টি ও বিপর্যয় মোকাবেলার জন্য প্রাতিষ্ঠানিক, সামাজিক বা স্থানীয় জনগোষ্ঠীর সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে দারিদ্র বিমোচনের লক্ষ্যে উপযুক্ত কর্মসূচি গ্রহণ ও বাস্তবায়নে সহায়তা করা;

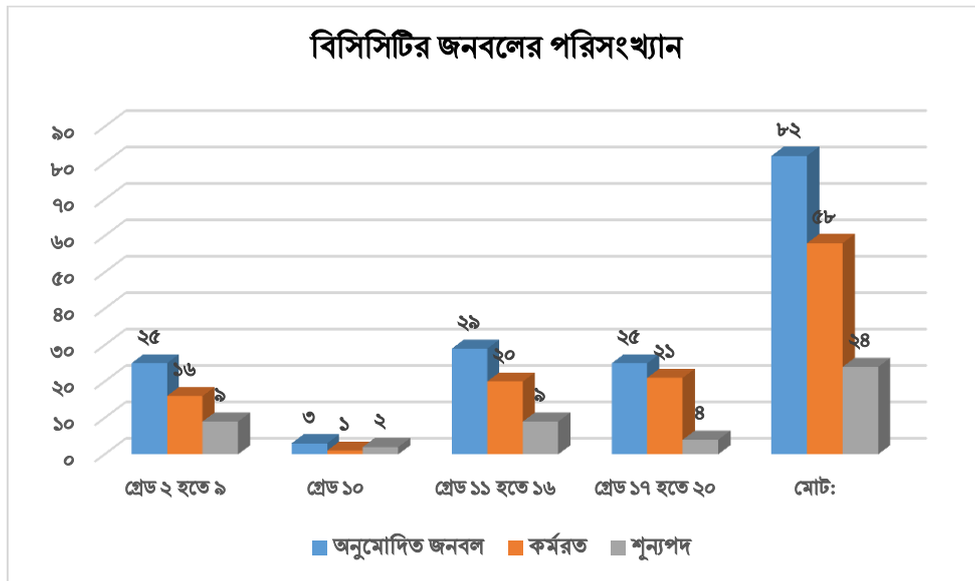
১.৫ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের কার্যাবলী:

- (ক) জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের সার্বিক ব্যবস্থাপনা;
- (খ) বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০২৩- এর আওতায় গঠিত ট্রাস্টি বোর্ড এবং কারিগরি কমিটিকে সাচিবিক সহায়তা প্রদান;
- (গ) কারিগরি কমিটি ও ট্রাস্টি বোর্ড-এর সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়ন;
- (ঘ) ট্রাস্টের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য বাস্তবায়নের নিমিত্ত বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচিসহ যাবতীয় কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন;
- (ঙ) জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পের পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন কার্যক্রম গ্রহণ;
- (চ) ট্রাস্টের সকল স্থাবর-অস্থাবর সম্পত্তি রক্ষণাবেক্ষণ ও হেফাজতকরণ;
- (ছ) ট্রাস্টের তহবিলের জন্য অর্থ সংগ্রহ, সংরক্ষণ ও বিনিয়োগ সংক্রান্ত যাবতীয় কার্য;
- (জ) জাতীয় ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ে সরকারি/ বেসরকারি/স্বায়তশাসিত বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়/সংস্থার সাথে যৌথভাবে (Collaboration-এর মাধ্যমে) গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও উচ্চ শিক্ষার প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন; এবং
- (ঝ) ট্রাস্টকে জলবায়ু পরিবর্তন-বিষয়ক জ্ঞান-গবেষণা ও সম্পদ ব্যবস্থাপনা (Resource Mobilization)-এর কেন্দ্রবিন্দু হিসাবে প্রতিষ্ঠা করা।

১.৬ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের অর্গানোগ্রাম এবং লোকবলের বিবরণঃ

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ অনুযায়ী বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট পরিচালনার জন্য অতিরিক্ত সচিব পদ মর্যাদার একজন ব্যবস্থাপনা পরিচালক রয়েছেন এবং তিনি ট্রাস্টের সার্বক্ষণিক মুখ্য নির্বাহী কর্মকর্তা হিসেবে নিয়োজিত আছেন। এছাড়াও যুগ্ম-সচিব পদমর্যাদার একজন উপ-ব্যবস্থাপনা পরিচালক, একজন সচিব ও ৩ (তিন) জন পরিচালক রয়েছেন। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের অর্গানোগ্রামে মোট ১৫০ জন কর্মকর্তা/কর্মচারীর সংস্থান রয়েছে। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের কর্মরত কর্মকর্তা/কর্মচারী পরিসংখ্যান নিম্নরূপঃ

গ্রেড	অনুমোদিত জনবল	কর্মরত	শূন্যপদ
১ম শ্রেণী (গ্রেড ২ হতে ৯)	৩৯	১৪	২৫
২য় শ্রেণী (গ্রেড ১০)	১৩	০১	১২
৩য় শ্রেণী (গ্রেড ১১ হতে ১৬)	৪৮	১৯	২৯
৪র্থ শ্রেণী (গ্রেড ১৭ হতে ২০)	৫০	২৩	২৭
মোট:	১৫০	৫৭	৯৩



১.৭ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টে ০৩টি অধিশাখার বিবরণ:

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টে ০৩টি অধিশাখা রয়েছে। অধিশাখাসমূহ নিম্নরূপ;

(১) **প্রশাসন ও অর্থ অধিশাখা:** বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের ৩টি অধিশাখার মধ্যে ‘প্রশাসন ও অর্থ’ অধিশাখা অন্যতম। ‘প্রশাসন ও অর্থ’ অধিশাখার প্রধান হচ্ছেন সচিব যিনি সরকারের উপসচিব পদমর্যাদার একজন কর্মকর্তা। ‘প্রশাসন ও অর্থ’ অধিশাখায় মোট ৪০ জন জনবলের সংস্থান রয়েছে। সচিব, বিসিসিটি এর অধীনে ১ (এক) জন মেইনটেন্যান্স ইঞ্জিনিয়ার, ২ (দুই) জন সহকারী পরিচালক, ১ (এক) জন নিরীক্ষা ও হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, ব্যবস্থাপনা পরিচালকের একান্ত সচিবসহ বর্তমানে ৩১ জন কর্মরত রয়েছেন। ‘প্রশাসন ও অর্থ’ উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম হলো;

- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের প্রশাসন ব্যবস্থাপনা;
- পরিবহন ব্যবস্থাপনা;
- বাজেট প্রণয়ন ও ব্যবস্থাপনা;
- বিভিন্ন বিল প্রদান;
- বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড ব্যবস্থাপনা;
- স্থায়ী আমানত ব্যবস্থাপনা;
- অনুমোদিত প্রকল্পের অনুকূলে অর্থছাড়করণ ;
- আইটি সংক্রান্ত যাবতীয় কাজ।

(২) **পরিকল্পনা, উন্নয়ন ও নেগোসিয়েশন অধিশাখা:** বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টে ‘পরিকল্পনা, উন্নয়ন ও নেগোসিয়েশন’ নামে একটি পৃথক অধিশাখা রয়েছে। এ অধিশাখায় পরিচালক (পরিকল্পনা, উন্নয়ন ও নেগোসিয়েশন) এর অধীনে ২ জন উপ-পরিচালক এবং ৫ জন সহকারী পরিচালক রয়েছে। বর্তমানে এ অধিশাখায় পরিচালক হিসেবে কর্মরত রয়েছেন সরকারের একজন উপ-সচিব পদমর্যাদা সম্পন্ন একজন কর্মকর্তা। পরিকল্পনা, উন্নয়ন ও নেগোসিয়েশন অধিশাখার উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম হলো;

- বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ হতে প্রাপ্ত প্রকল্প প্রস্তাবের সার্বিক ব্যবস্থাপনা;
- কারিগরি কমিটি ও ট্রাস্টি বোর্ড-কে সাচিবিক সহায়তা প্রদান;
- ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত প্রকল্পের সার্বিক ব্যবস্থাপনা;
- জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক বিভিন্ন কর্মসূচি/প্রকল্প প্রণয়ন ও গ্রহণ;
- পরিকল্পনা সংক্রান্ত বিভিন্ন মতামত তৈরি ও প্রেরণ।
- জলবায়ু পরিবর্তন সংশ্লিষ্ট জাতীয়/আন্তর্জাতিক নেগোসিয়েশন সংক্রান্ত যাবতীয় কাজ;
- বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগের জলবায়ু পরিবর্তন সেল (Climate Change Cell) বা ফোকাল পয়েন্ট (Focal Point)-কে কার্যকর করার লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ;
- সরকারের অর্থায়ন ব্যতীত অন্যান্য উৎস হতে অর্থ সংগ্রহের উদ্দেশ্যে প্রয়োজনে সরকারের অনুমোদন সাপেক্ষে বিভিন্ন দাতা দেশ বা সংস্থার সাথে যোগাযোগ, অর্থায়ন প্রাপ্তির উদ্যোগ ও পদক্ষেপ গ্রহণ;
- কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অর্পিত অন্যান্য দায়িত্ব পালন;

(৩) **পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অধিশাখা:** বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টে ‘পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অধিশাখা’ নামে একটি পৃথক অধিশাখা রয়েছে। বর্তমানে এ অধিশাখায় পরিচালক (পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন) হিসেবে কর্মরত রয়েছেন সরকারের একজন উপ-সচিব পদমর্যাদা সম্পন্ন একজন কর্মকর্তা। এ অধিশাখায় পরিচালক এর অধীনে ২ জন উপ-পরিচালক এবং ৪ জন সহকারী পরিচালক রয়েছে। পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন অধিশাখার উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম হলো;

- প্রকল্প কার্যক্রম পরিবীক্ষণ করা;
- প্রকল্প কার্যক্রম মূল্যায়ন করা;
- প্রকল্প বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা আয়োজন;

২.০ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের আইনি/প্রাতিষ্ঠানিক কাঠামো:

২.১ আইন, নীতিমালা, বিধি ও গাইডলাইন:

- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড নীতিমালা, ২০১০
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে এনজিও/বেসরকারি প্রতিষ্ঠান নির্বাচন ও প্রকল্প বাস্তবায়ন নীতিমালা, ২০১০
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট কর্মচারী চাকুরী প্রবিধানমালা, ২০১৩
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট পরিচালনা প্রবিধানমালা, ২০১৩
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় সরকারি, আধা-সরকারি ও স্বায়ত্তশাসিত সংস্থার প্রকল্প প্রণয়ন, প্রক্রিয়াকরণ, অনুমোদন, সংশোধন, বাস্তবায়ন, অর্থ অবমুক্তি এবং ব্যবহার নীতিমালা (সংশোধিত ২০২৪)
- স্থায়ী আমানত ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত গাইডলাইন-২০১৮
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাংলাদেশে জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে অধিক ঝুঁকিপূর্ণ ও ক্ষতিগ্রস্ত এলাকায় প্রকল্প গ্রহণের জন্য গাইডলাইন-২০২৪।

২.২ জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড:

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য সরকার কর্তৃক জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ প্রণয়ন করা হয়। উক্ত আইনের ক্ষমতাবলে পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রীর নেতৃত্বে ১১ জন মাননীয় মন্ত্রী/প্রতিমন্ত্রী, মন্ত্রিপরিষদ সচিব, অর্থ সচিব, বাংলাদেশ ব্যাংকের গভর্নর, পরিকল্পনা কমিশনের একজন সদস্য ও সিভিল সোসাইটির দুই জন বিশেষজ্ঞসহ মোট ১৭ জন সদস্য নিয়ে একটি উচ্চ ক্ষমতা সম্পন্ন জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড গঠন করা হয়েছে। ট্রাস্টের সার্বিক কাজ পরিচালনা ও নিয়ন্ত্রণ করাই ট্রাস্টি বোর্ডের মূল কাজ। ট্রাস্টি বোর্ডের গঠন **পরিশিষ্ট-২** এ সন্নিবেশিত করা হলো।

২.৩ জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক কারিগরি কমিটি:

ট্রাস্টি বোর্ডকে সহায়তা করার জন্য জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর বিধান অনুযায়ী পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের সচিবের নেতৃত্বে ১৩ সদস্য বিশিষ্ট একটি কারিগরি কমিটি গঠন করা হয়েছে। কারিগরি কমিটির গঠন **পরিশিষ্ট-৩** এ সন্নিবেশিত করা হলো। জলবায়ু পরিবর্তনের নেতিবাচক প্রভাব মোকাবেলায় নীতিমালা অনুযায়ী নির্ধারিত ছকে সরকারি সংস্থার মাধ্যমে সুনির্দিষ্ট কোন প্রকল্প প্রস্তাব প্রেরণ করা হলে তা কারিগরি কমিটির সুপারিশক্রমে ট্রাস্টি বোর্ডে উপস্থাপন করা হয়। ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত হলে ট্রাস্ট হতে উক্ত প্রকল্পসমূহের অনুকূলে অর্থছাড় করা হয়। বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট সরকারি বিভিন্ন সংস্থা হতে প্রাপ্ত প্রকল্প প্রস্তাবসমূহ প্রাথমিকভাবে যাচাই বাছাই করে (প্রকল্প প্রস্তাবের কার্যক্রম বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন কৌশল ও কর্মপরিকল্পনা, ২০০৯-এর ৬ টি থিমেরিক এরিয়ার আওতায় ৪৪টি কর্মসূচি এবং ১৪৬ টি কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট কি-না, প্রকল্পের ব্যয় ১৫ কোটি টাকায় সীমিত রাখা হয়েছে কি-না, নির্ধারিত ছকে প্রকল্প প্রস্তাব দাখিল করা হয়েছে কি-না, একই nature-এর কম্পোনেন্ট অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে কি-না ইত্যাদি) জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক কারিগরি কমিটি সভায় উপস্থাপন করে থাকে। জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক কারিগরি কমিটি জলবায়ু পরিবর্তনের নেতিবাচক প্রভাব মোকাবেলায় প্রকল্পের কার্যকারিতা ও যথার্থতা বিবেচনায় তা জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড সভায় উপস্থাপনের সুপারিশ করা হয়ে থাকে। উল্লেখ্য, জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক কারিগরি কমিটিকে সহায়তা প্রদান করার জন্য ২টি সাব-কমিটি রয়েছে। কারিগরি কমিটি কর্তৃক সুপারিশকৃত প্রকল্পসমূহ জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ড সভায় উপস্থাপন করা হলে ট্রাস্টি বোর্ড প্রকল্পসমূহের গ্রহণযোগ্যতা বিবেচনায় তা চূড়ান্তভাবে বাস্তবায়নের জন্য অনুমোদন করে থাকে।

৩.০ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে সম্পাদিত উল্লেখযোগ্য কার্যাবলীঃ

৩.১ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের ২০২৩-২৪ অর্থবছরের উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম:

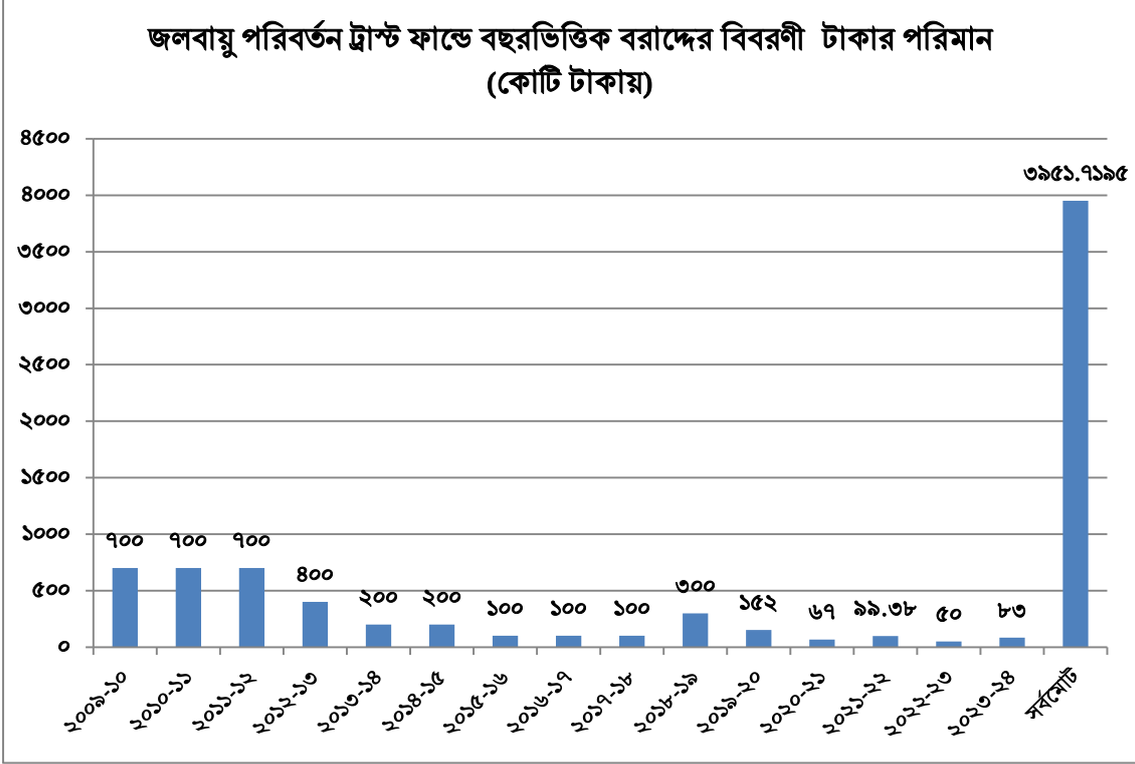
ক্র: নং	কার্যক্রমের বিবরণ	মন্তব্য
১	জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ক ট্রাস্টি বোর্ডের সভা অনুষ্ঠিত হয়	০৩টি
২	জলবায়ু পরিবর্তনের অভিঘাত মোকাবেলায় সরকারি প্রকল্পে অর্থায়নের পরিমাণ	১৩১.৪৫ কোটি টাকা
৩	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ডের অর্থায়নে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে গৃহীত প্রকল্পের সংখ্যা	৫২টি
৪	গৃহীত প্রকল্পের অনুকূলে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে অর্থছাড়ের পরিমাণ	১৩৫.১৮৪৩৯৪৩ কোটি টাকা
৫	২০২৩-২৪ অর্থবছরে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি হতে প্রকল্প কার্যক্রম সরেজমিনে পরিদর্শন করা হয়েছে	৮৯ টি
৬	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ডের অর্থায়নে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সমাপ্ত প্রকল্প সংখ্যা	৮৬টি
৭	প্রকল্প পরিচালক, বাস্তবায়নকারী সংস্থা এবং মন্ত্রণালয়ের প্রতিনিধিদের সমন্বয়ে বাস্তবায়নানুষ্ঠান প্রকল্পসমূহের অগ্রগতি পর্যালোচনা সভার সংখ্যা	০৪ টি
৮	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি আইন, ২০১০ অনুযায়ী স্থায়ী আমানত করা হয়েছে যার পরিমাণ	১৭.০০ কোটি টাকা

৩.২ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি তহবিলে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে বরাদ্দ ও প্রাপ্ত অর্থের ব্যবস্থাপনাঃ

৩.২.১ জলবায়ু পরিবর্তনের নেতিবাচক প্রভাব মোকাবেলার জন্য সরকার কর্তৃক রাজস্ব বাজেট হতে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি ফান্ডে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে ১০০.০০ (একশত) কোটি টাকা বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে। কিন্তু অর্থবিভাগ কর্তৃক বরাদ্দকৃত ৮৩.০০ (তিরিশ) কোটি টাকা ছাড় করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি তহবিলে ২০২৩-২৪ অর্থবছর পর্যন্ত ৩৯৫১.৭১৯৪৭ কোটি (তিন হাজার নয়শত একাত্তর কোটি একাত্তর লক্ষ চুরানব্বই হাজার সাতশত) টাকা বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে।

অর্থবছর	টাকার পরিমাণ (কোটি টাকায়)
২০০৯-১০	৭০০.০০
২০১০-১১	৭০০.০০
২০১১-১২	৭০০.০০
২০১২-১৩	৪০০.০০
২০১৩-১৪	২০০.০০
২০১৪-১৫	২০০.০০
২০১৫-১৬	১০০.০০
২০১৬-১৭	১০০.০০
২০১৭-১৮	১০০.০০
২০১৮-১৯	৩০০.০০
২০১৯-২০	১৫২.০০
২০২০-২১	৬৭.৩৪
২০২১-২২	৯৯.৩৭৯৪৬৬১

২০২২-২৩	৫০.০০
২০২৩-২৪	৮৩.০০
সর্বমোট	৩৯৫১.৭১৯৪৭



৩.২.২ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন-২০১০ এর বিধান অনুযায়ী জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডে বরাদ্দকৃত অর্থের মধ্যে ৬৬% জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত প্রকল্প/কর্মসূচি বাস্তবায়নে ব্যবহৃত হয় এবং ন্যূনতম ৩৪% স্থায়ী আমানত হিসেবে রাখার বাধ্যবাধকতা রয়েছে। সে প্রেক্ষিতে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে ৩৪% অর্থের ছাড়কৃত ১৭.০০ কোটি টাকা বিভিন্ন সরকারি ও বেসরকারী ব্যাংকে স্থায়ী আমানত হিসাবে রাখা হয়েছে এবং অবশিষ্ট ৬৬% এর সমপরিমাণ ৬৬.০০ কোটি টাকা প্রকল্প/কর্মসূচির অনুকূলে বরাদ্দ প্রদান করা হয়।

৩.২.৩ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড হতে ২০২২-২৩ অর্থবছরে প্রকল্প/কর্মসূচির অনুকূলে সর্বমোট ১৩১.৪৬০৩৮১৪ কোটি (একশত একত্রিশ কোটি ছেচল্লিশ লক্ষ তিন হাজার আটশত চৌদ্দ) টাকা ছাড় করা হয়েছে। উক্ত অর্থ ২৬৮ টি সরকারি প্রকল্পের অনুকূলে ছাড় করা হয়েছে।

৩.৩ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের বাজেট সংক্রান্ত তথ্যাদিঃ

৩.৩.১ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর ১৫(৫) ধারা অনুসারে ট্রাস্ট ফান্ড হতে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট পরিচালনার ব্যয় নির্বাহ করার বিধান রয়েছে। ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড হতে ট্রাস্টের অনুকূলে থোক বরাদ্দ প্রদান করা হয়। ২০১৯-২০ অর্থবছর পর্যন্ত ট্রাস্টের ব্যয় নির্বাহের জন্য ১০৫.০ কোটি টাকা থোক বরাদ্দ করা হয়েছে। উক্ত অর্থ ব্যাংকে মেয়াদি আমানত হিসাবে জমা রেখে তার উপর অর্জিত সুদ হতে ট্রাস্ট পরিচালনার ব্যয় নির্বাহ করার সিদ্ধান্ত প্রদান করা হয়।

৩.৩.২ ট্রাস্ট পরিচালনার জন্য ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২০২৩-২৪ অর্থবছরের প্রাক্কলিত বাজেটে ৮৩৮.১০ লক্ষ (আট কোটি আটত্রিশ লক্ষ দশ হাজার) টাকা এবং সংশোধিত বাজেটে একই টাকার সংস্থান রাখা হয় এবং ট্রাস্ট পরিচালনার জন্য ২০২৩-২৪ অর্থবছরের প্রাক্কলিত বাজেট হতে ৬০৫.৯৫৪৪৬ কোটি (ছয় কোটি পঁচ লক্ষ পঁচানব্বই হাজার চারশত ছেচল্লিশ) টাকা ব্যয় করা হয়েছে।

৩.৪ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের অডিট সংক্রান্ত তথ্যাদিঃ

৩.৪.১ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড ব্যবহার নীতিমালার অনুচ্ছেদ ১০.১ এ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ২০১০ এর সংশ্লিষ্ট ধারা (সমূহ) অনুযায়ী বাংলাদেশ মহা হিসাব নিরীক্ষা ও নিয়ন্ত্রক প্রতি বছর প্রকল্পের নিরীক্ষা করবেন এবং নিরীক্ষা রিপোর্টের অনুলিপি সরকার ও বোর্ড এর নিকট পেশ করার বিধান রয়েছে। প্রকল্পের সার্বিক ও আর্থিক দায়ভার প্রকল্প পরিচালক/বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/সংস্থার উপর বর্তাবে মর্মে উল্লেখ রয়েছে।

৩.৪.২ ২০২০-২১ অর্থবছরের বিসিসিটির অডিট কার্যক্রম সম্পাদন করা হয়েছে। অডিট টিম কর্তৃক প্রাথমিকভাবে ০৫টি অডিট আপত্তি প্রদান করা হয়েছে। ০৫টি অডিট আপত্তির ব্রডশীট জবাব প্রদান করা হয়েছে যার কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

৩.৫ কর্মশালার আয়োজন:

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের দৈনন্দিন কাজে গতিশীলতা আনয়নের লক্ষ্যে **বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি মোতাবেক** কর্মকর্তা-কর্মচারীগণের জন্য ৫০ ঘন্টার অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ সম্পন্ন করার লক্ষ্যে ছিল। নিম্নে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে প্রশিক্ষণের বিস্তারিত বিবরণ তুলে ধরা হলো:

ক্র: নং	প্রশিক্ষণ/কর্মশালা তারিখ	বিষয়বস্তুর বিবরণ	দিন	জনঘন্টা	অংশগ্রহণকারী
১	২৮/০৮/২০২৩খ্রি:	“জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন”	১ দিন ব্যাপি	৭	৫৫
২	২৭/০৯/২০২৩	“সচিবালয় নির্দেশমালা ও গুরুত্বপূর্ণ অফিস পদ্ধতিসমূহ”	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
৩	২২/১০/২০২৩	“অগ্নি নির্বাপন যন্ত্রপাতির সাথে পরিচিতি ও ব্যবহার”	১ দিন ব্যাপি	৪	৫৫
৪	৩১/১০/২০২৩	“ই-নথি/ডি-নথি ব্যবস্থাপনা”	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
৫	১৯/১১/২০২৩	“তথ্য অধিকার বিষয়ে অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ”	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
৬	২০/১১/২০২৩	“তথ্য অধিকার বিষয়ে অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ”	১ দিন ব্যাপি	৭	৩৫
৭	২০/১২/২০২৩খ্রি:	“জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন”	১ দিন ব্যাপি	৭	৫৫
৮	২১/১২/২০২৩	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি অবহিত করণ কর্মশালা	১ দিন ব্যাপি	৭	৫৫
৯	২১/১২/২০২৩	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা ও জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
১০	১৮/০১/২০২৪	বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের জন্য নির্বাচিত (Inventory Management System Simplification) উদ্ভাবনী ধারণাটি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে তৈরীকৃত সফটওয়্যার এর উপর প্রশিক্ষণ কর্মশালা	১ দিন ব্যাপি	৪	২৮
১১	০৫/০২/২০২৪	“স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক” বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
১২	২০/০৩/২০২৪	“এক ঠিকানায় সরকারি সেবা, my Gov প্ল্যাটফর্ম”	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
১৩	০৬/০৫/২০২৪	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা ও জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১ দিন ব্যাপি	৭	৫৫
১৪	০৭/০৫/২০২৪	“স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক” বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮
১৫	১৫/০৫/২০২৪	তথ্য অধিকার বিষয়ে অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ	১ দিন ব্যাপি	৭	৫৫
১৬	২০/০৫/২০২৪	“অডিট ব্যবস্থাপনা ও AMMS ২.০ Software এর ব্যবহার	১ দিন ব্যাপি	৭	২৮

৩.৬ বিশ্ব জলবায়ু সম্মেলনে (COP-28) অংশগ্রহণ:

United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC) এ স্বাক্ষরকারী সকল দেশের অংশগ্রহণে প্রতিবছর Conference of the Parties (COP-28) অনুষ্ঠিত হয়েছে, যা বিশ্ব জলবায়ু সম্মেলন নামে অভিহিত। বিগত ৩০ নভেম্বর ২০২৩ হতে ১৩ ডিসেম্বর ২০২৩ সময়ে সংযুক্ত আরব আমিরাতের দুবাই শহরে অনুষ্ঠিত বিশ্ব জলবায়ু সম্মেলন (COP-28) অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত সম্মেলনে বাংলাদেশ প্রতি বছরের মতো জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে একটি প্যাভিলিয়ন স্থাপন করেছে। কপ-২৮ এ বাংলাদেশ প্যাভিলিয়ন স্থাপন করায় বিভিন্ন সাইড ইভেন্ট ও উচ্চ পর্যায়ের দ্বিপাক্ষিক সভা করা সহজতর হয়েছে। তাছাড়া উক্ত প্যাভিলিয়নে জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ে সাইড ইভেন্টের আয়োজন করা হয়েছে। বাংলাদেশ ডেলিগেশনের সাথে অত্র ট্রাস্টের ০৩ জন প্রতিনিধি অংশগ্রহণ করেন। জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট উক্ত সম্মেলনে বাংলাদেশের পক্ষে প্যাভিলিয়ন স্থাপন, সাইড ইভেন্ট আয়োজনসহ বাংলাদেশ প্রতিনিধি দলের লজিস্টিক সহায়তা প্রদান করেছে। বিসিসিটির পক্ষ থেকে প্যাভিলিয়নে ও সাইড ইভেন্টে আগত ডেলিগেটদের মাঝে ট্রাস্টের কার্যক্রম সম্বলিত প্রকাশনা বিতরণ করা হয়েছে। এছাড়া উক্ত সম্মেলন বাংলাদেশ প্যাভিলিয়নে বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের কার্যক্রমের উপর প্রামাণ্য ভিডিও চিত্র প্রদর্শন করা হয়েছে।

৩.৮ পরিবেশ মেলায় অংশগ্রহণ:

বিশ্ব পরিবেশ দিবস ০৫ জুন, ২০২৪ উদযাপন উপলক্ষে পরিবেশ অধিদপ্তর কর্তৃক বাণিজ্য মেলার মাঠে সাত দিনব্যাপি পরিবেশ মেলার আয়োজন করা হয়েছে। প্রতিবারের ন্যায় উক্ত মেলায় বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট কর্তৃক একটি স্টল স্থাপন করা হয়েছে। স্টলে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাস্তবায়িত গুরুত্বপূর্ণ প্রকল্পসমূহের চিত্রের ডামী, অনুমোদিত প্রকল্পসমূহের প্রজেক্ট প্রোফাইল, ট্রাস্টের কার্যক্রমের উপর পুস্তিকা, বুকলেট, বুশিয়ার ও লিফলেট বিতরণ করা হয়েছে।

৩.৯ তথ্য প্রযুক্তি কার্যক্রমঃ

৩.৯.১ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় গৃহীত কার্যক্রমের স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করার জন্য এ কার্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.bcct.gov.bd) ২০২৩-২৪ অর্থবছরে অনুমোদিত প্রকল্পের তালিকা, সিটিজেন চার্টার, বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩, শুদ্ধাচার কর্ম-কৌশল ও পরিকল্পনা ২০২৩-২৪, জলবায়ু সম্মেলন সংক্রান্ত তথ্য, ক্রয় সংক্রান্ত বিজ্ঞাপন, আইন-বিধি প্রকাশ করা হয়েছে। এছাড়াও বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের কার্যক্রম এবং জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় গৃহীত কার্যক্রমের তথ্য ওয়েবসাইটে প্রতিনিয়ত হালনাগাদ করা হয়।

৩.৯.২ Bangladesh Climate Change Trust (URL:f/www.bcct.gov.bd) নামে ফেইসবুক পেইজে জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের কার্যক্রম ও বিভিন্ন তথ্য নিয়মিত উপস্থাপন করা হয়। ২০২৩-২৪ অর্থবছরে ফেইসবুক পেইজে বিসিসিটির অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ, প্রকল্পের কার্যক্রম, ট্রাস্টি বোর্ড, কারিগরি কমিটির সভার তথ্য এবং জলবায়ু পরিবর্তন বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধির ছবিসহ তথ্য প্রদান করা হয়েছে।

৩.৯.৩ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে অনুমোদিত প্রকল্পের অনুকূলে অর্থছাড়ের নিমিত্ত প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক অনলাইন বিল ফরম দাখিল সিস্টেম চালু করা হয়েছে। ট্রাস্টের স্টোরের কার্যক্রমের সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনার জন্য অনলাইন ইনভেন্টরি ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম চালু করা হয়েছে। ওয়েবসাইট লিঙ্ক (www.bcct.gov.bd)।

৩.১০ অন্যান্য কার্যক্রমঃ

৩.১০.১ জাতীয় সংসদের প্রশ্নোত্তর প্রেরণঃ ২০২৩-২৪ অর্থবছরে একাদশ জাতীয় সংসদ কর্তৃক চাহিত তথ্যাদি বা প্রশ্নের শতভাগ উত্তর প্রদান করা হয়েছে। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় সরকার কর্তৃক বিভিন্ন পদক্ষেপ এবং ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় গৃহীত কার্যক্রম, অনুমোদিত প্রকল্পের হালনাগাদ তথ্য, জেলাভিত্তিক, থিমটিক এরিয়া ভিত্তিক ও মন্ত্রণালয় ভিত্তিক তালিকা প্রেরণ, জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় ট্রাস্ট ফান্ডের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা ইত্যাদি বিষয়ে প্রশ্নের উত্তর প্রেরণ করা হয়েছে।

৩.১০.২ মন্ত্রিপরিষদ সভায়, জাতীয় সংসদে পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের সম্পর্কিত স্থায়ী কমিটি এবং জাতীয় প্রতিশ্রুতি কমিটির সভায় বিভিন্ন সময়ে এ কার্যালয় এবং জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ড এর বিভিন্ন কার্যক্রম সম্পর্কিত চাহিত তথ্য প্রেরণ করা হয়ে থাকে। এছাড়া জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় সরকার কর্তৃক গৃহীত বিভিন্ন পদক্ষেপ, ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় গৃহীত কার্যক্রম, অনুমোদিত প্রকল্পের হালনাগাদ তথ্য ইত্যাদি বিষয়ে মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, জাতীয় সংসদের পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় সম্পর্কিত স্থায়ী কমিটি, জাতীয় প্রতিশ্রুতি কমিটির কাছে নিয়মিত তথ্য প্রেরণ করা হয়ে থাকে।

৩.১০.৩ সমন্বয় সভাঃ বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট কার্যালয়ের অভ্যন্তরীণ বিষয়, নথি ব্যবস্থাপনা, প্রকল্প মনিটরিং এবং প্রশাসন ও অর্থ বিষয়ে আলোচনা ও সিদ্ধান্ত গ্রহণের লক্ষ্যে মাসিক সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত হয়। ২০২৩-২৪ অর্থবছরে অত্র ট্রাস্টের ব্যবস্থাপনা পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব) এর সভাপতিত্বে মোট ১২টি সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত হয়। বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ থেকে বিভিন্ন সময়ে নির্দেশনা/মতামত/তথ্য চাওয়া হয়। এ সব নির্দেশনা/মতামত/তথ্য মাসিক সমন্বয় সভায় আলোচনা পূর্বক সিদ্ধান্ত গ্রহণক্রমে তা বাস্তবায়ন করা হয়।

৩.১১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে ট্রাস্টি বোর্ড ও কারিগরি কমিটির অনুষ্ঠিত সভাঃ

৩.১১.১ ২০২৩-২৪ অর্থবছরে কারিগরি কমিটির ৪টি ও ট্রাস্টি বোর্ডের ৩টি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। ২০২৩-২৪ অর্থবছরে অনুষ্ঠিত ট্রাস্টি বোর্ড এবং কারিগরি কমিটির সভার বিবরণ নিম্নে তুলে ধরা হলোঃ

২০২৩-২৪ অর্থবছরে অনুষ্ঠিত কারিগরি কমিটির সভার বিবরণঃ

ক্র.নং	সভা নং	সভার তারিখ	সভাপতি	সুপারিশকৃত নতুন প্রকল্প সংখ্যা
১.	৬১ তম সভা	০৪ জুলাই ২০২৩	জনাব ড. ফারহিনা আহমেদ সচিব পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	০৫টি
২.	৬২ তম সভা	১০ অক্টোবর ২০২৩	জনাব ড. ফারহিনা আহমেদ সচিব পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	২৩টি
৩.	৬৩ তম সভা	০৪ ফেব্রুয়ারি ২০২৪	জনাব ড. ফারহিনা আহমেদ সচিব পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	০০টি
৪.	৬৪ তম সভা	০৬ জুন ২০২৪	জনাব ড. ফারহিনা আহমেদ সচিব পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	০৯টি

২০২৩-২৪ অর্থবছরে অনুষ্ঠিত ট্রাস্টি বোর্ড সভার বিবরণঃ

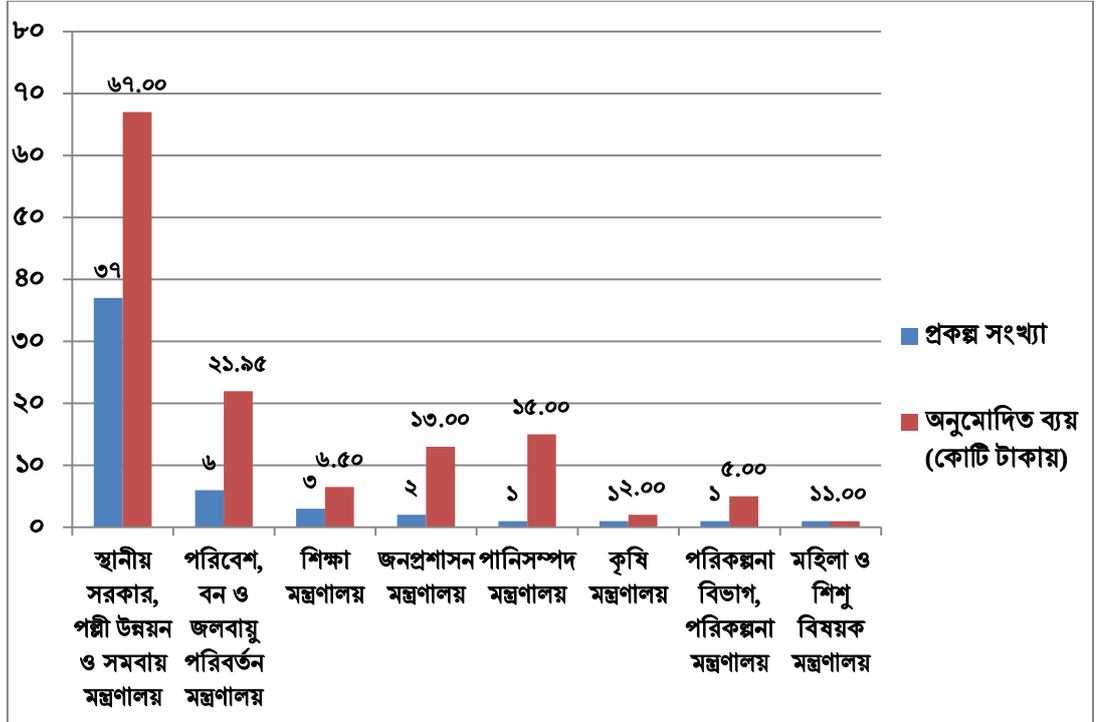
ক্র.নং	সভা নং	সভার তারিখ	সভাপতি	অনুমোদিত নতুন প্রকল্প সংখ্যা
১.	৫৮ তম সভা	০৯ জুলাই, ২০২৩	জনাব মো: শাহাব উদ্দিন, এম.পি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	০৫ টি
২.	৫৯ তম সভা	১৬ অক্টোবর ২০২৩	জনাব মো: শাহাব উদ্দিন, এম.পি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	৪৭টি
৩.	৬০ তম সভা	১০ মার্চ ২০২৪	জনাব সাবের হোসেন চৌধুরী, এম.পি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	০০টি

৩.১১.২ ট্রাস্টি বোর্ড কর্তৃক ২০২৩-২৪ অর্থবছরে ১৩১.৪৫ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে সর্বমোট ৫২ টি প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য অনুমোদন করা হয় **পরিশিষ্ট-৪।**

৩.১২ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে গৃহীত প্রকল্পের মন্ত্রণালয়ভিত্তিক প্রকল্পঃ

২০২৩-২৪ অর্থবছরে অনুমোদিত মোট ৫২টি প্রকল্পের মধ্যে স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়- ৩৭টি, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়- ৬টি, শিক্ষা মন্ত্রণালয়-৩টি, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় ০২টি, কৃষি মন্ত্রণালয়- ১; পানি সম্পদ মন্ত্রণালয় ০১টি; পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় ১টি; মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয় ১টি প্রকল্প বাস্তবায়ন করছে। নিম্নে মন্ত্রণালয় ভিত্তিক বিবরণ তুলে ধরা হলো:

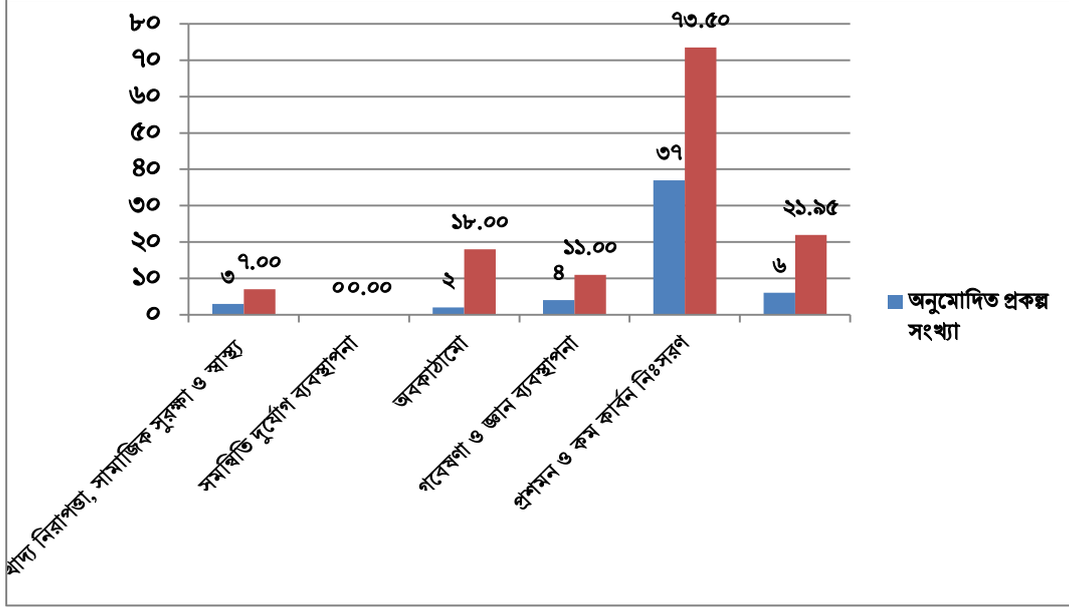
ক্র:নং	মন্ত্রণালয়ের নাম	প্রকল্প সংখ্যা (টি)	অনুমোদিত ব্যয় (কোটি টাকায়)
১	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	৩৭	৬৭.০০
২	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	৬	২১.৯৫
৩	শিক্ষা মন্ত্রণালয়	৩	৬.৫০
৪	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	২	১৩.০০
৫	পানিসম্পদ মন্ত্রণালয়	১	১৫.০০
৬	কৃষি মন্ত্রণালয়	১	২.০০
৭	পরিকল্পনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	১	৫.০০
৮	মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়	১	১.০০
সর্বমোট=		৫২	১৩১.৪৫



৩.১৩ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে গৃহীত প্রকল্পের থিমেটিক এরিয়া ভিত্তিক প্রকল্পঃ

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন কৌশল ও কর্মপরিকল্পনা ২০০৯ (বিসিসিএসএপি-২০০৯) এ ৬টি থিমেটিক এরিয়া রয়েছে। উক্ত ৬টি থিমেটিক এরিয়ার আওতায় প্রকল্প গ্রহণ করা হয়। ২০২৩-২৪ অর্থবছরে ৬টি থিমেটিক এরিয়ার মধ্যে ০৫টিতে প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে যার বিন্যাস নিম্নরূপ;

ক্র. নং	থিমটিক এরিয়া	অনুমোদিত প্রকল্প সংখ্যা (টি)	অনুমোদিত ব্যয় (কোটি টাকায়)
১	খাদ্য নিরাপত্তা, সামাজিক সুরক্ষা ও স্বাস্থ্য	৩টি	৭.০০
২	সমন্বিত দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা	০টি	০.০০
৩	অবকাঠামো	২টি	১৮.০০
৪	গবেষণা ও জ্ঞান ব্যবস্থাপনা	৪টি	১১.০০
৫	প্রশমন ও কম কার্বন নিঃসরণ	৩৭টি	৭৩.৫০
৬	সক্ষমতা বৃদ্ধি ও প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা জোরদারকরণ	৬টি	২১.৯৫
সর্বমোট=		৫২টি	১৩১.৪৫

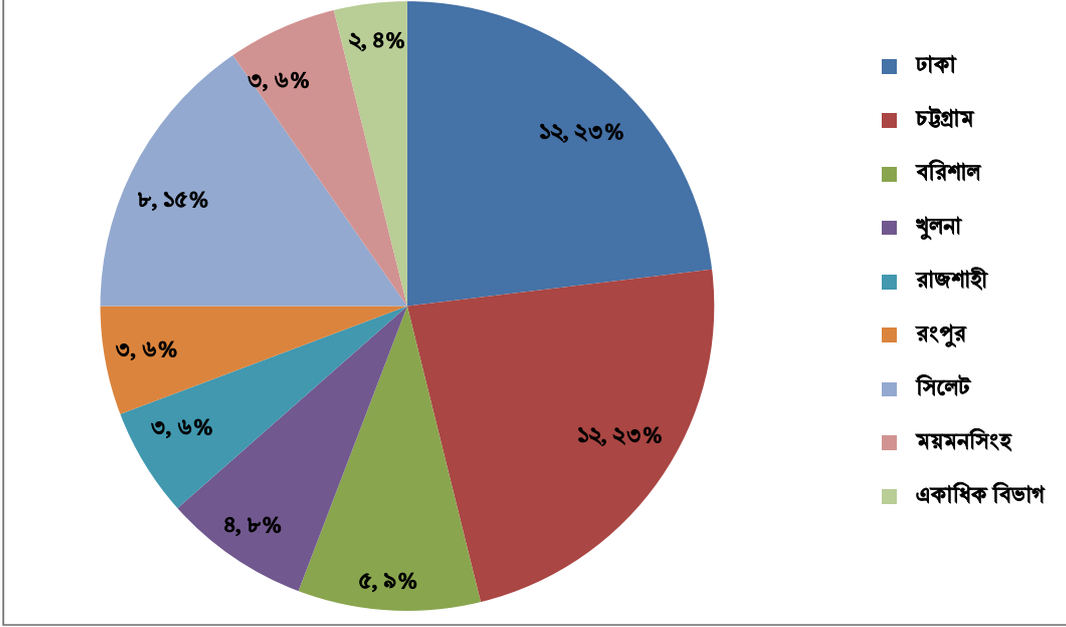


৩.১৪ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে গৃহীত প্রকল্পের বিভাগ ভিত্তিক প্রকল্পের তালিকা:

২০২৩-২৪ অর্থবছরে ট্রান্সিট বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত ৫২টি প্রকল্পের মধ্যে ঢাকা বিভাগে ১২টি, চট্টগ্রাম বিভাগে ১২টি, বরিশাল বিভাগে ০৫টি, রাজশাহী বিভাগে ০৩টি, খুলনা বিভাগে ০৪টি, রংপুর বিভাগে ০৩টি, সিলেট বিভাগে ০৮ টি, ময়মনসিংহ বিভাগে ০৩টি এবং একাধিক বিভাগে ০২টি প্রকল্প অনুমোদন করা হয়েছে যার বিবরণ নিম্নরূপ;

ক্র. নং	বিভাগের নাম	অনুমোদিত প্রকল্প সংখ্যা (টি)	অনুমোদিত ব্যয় (কোটি টাকায়)
১	ঢাকা	১২	৪৫.৪৫
২	চট্টগ্রাম	১২	৩২.০০
৩	বরিশাল	৫	৭.০০
৪	খুলনা	৪	১৫.০০
৫	রাজশাহী	৩	৫.০০
৬	রংপুর	৩	৩.০০
৭	সিলেট	৮	১০.৫০
৮	ময়মনসিংহ	৩	৩.৫০
৯	একাধিক বিভাগ	২	১০.০০
মোট		৫২	১৩১.৪৫

অনুমোদিত প্রকল্প সংখ্যা



৩.১৫ প্রকল্প কার্যক্রম পরিদর্শন ও মূল্যায়ন সংক্রান্তঃ

- বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বিভিন্ন সরকারি প্রতিষ্ঠান কর্তৃক বাস্তবায়নধীন প্রকল্পসমূহ পরিবীক্ষণ করার লক্ষ্যে অত্র ট্রাস্ট ও মন্ত্রণালয়ের কর্মকর্তা কর্তৃক গত ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরে মোট ৮৯টি প্রকল্পের কার্যক্রম সরেজমিনে পরিবীক্ষণ করা হয়েছে।
- প্রকল্প পরিচালক এবং বাস্তবায়নকারী সংস্থা ও মন্ত্রণালয়ের প্রতিনিধিদের সমন্বয়ে নিয়মিত সভা করে চলমান প্রকল্পসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা করা হয়। ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরে মোট ০৪টি সভা করা হয়েছে। প্রকল্পের বাস্তবায়ন কার্যক্রম নিবিড়ভাবে মনিটরিং করার জন্য অনেক ক্ষেত্রে এসব সভা বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয় ভিত্তিক এবং এলাকা ভিত্তিক মাঠ পর্যায়েও আয়োজন করা হয়।
- জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে গৃহীত প্রকল্পসমূহের মধ্যে ২০২৩-২৪ অর্থবছরে মোট ৮৬টি সরকারি প্রকল্প সমাপ্ত হয়েছে **পরিশিষ্ট-৫**। ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরে মোট ৩৪টি প্রকল্পের সমাপ্তি প্রতিবেদন পাওয়া গিয়েছে। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি অনুযায়ী ৩০% প্রকল্প মূল্যায়ন করা হয়েছে।
- এছাড়াও ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরে আউট সোর্সিং এর মাধ্যমে ৪৫টি প্রকল্পের মূল্যায়ন কার্যক্রম সমাপ্ত হয়েছে। আরও ৯০টি প্রকল্পের মূল্যায়ন কার্যক্রম হাতে নেওয়া হয়েছে



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট
(প্রশাসন ও অর্থ শাখা)
পুরাতন বন ভবন, ১০১, মহাখালী, ঢাকা-১২১২
www.bcct.gov.bd

স্মারক নং-২২.০৬.০০০০.১১২.১৬.১০৫.২০২৪-

তারিখঃ /০৮/২০২৪খ্রি:

অফিস আদেশ

বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন (বাংলা ও ইংরেজি) প্রণয়নের লক্ষ্যে নিম্নরূপভাবে কমিটি পুনঃগঠন করা হলোঃ

ক্র: নং	নাম/পদবী	মন্তব্য
১	সচিব, বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট	আহ্বায়ক
২	সহকারী পরিচালক (পরিবীক্ষণ-২), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট	সদস্য
৩	সহকারী পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট	সদস্য
৪	সহকারী পরিচালক (প্রশমন), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট	সদস্য
৫	সহকারী পরিচালক (উন্নয়ন), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট	সদস্য সচিব

কমিটির কর্মপরিধিঃ কমিটি আগামী ০২/০৯/২০২৪ তারিখের মধ্যে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়নপূর্বক ব্যবস্থাপনা পরিচালক বরাবর দাখিল করবে।

- কমিটির সদস্যগণ বিধি মোতাবেক সম্মানী ভাতা প্রাপ্য হবেন।
- যথাযথ কর্তৃপক্ষের নির্দেশক্রমে জারীকৃত এ আদেশ অবিলম্বে কার্যকর হবে।

স্বাক্ষরিত/-
(শেখ মনিরুজ্জামান)
সচিব
বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট
ফোনঃ ০২২২২২৯০৯০৩

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

- সচিব, বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
- সহকারী পরিচালক (উন্নয়ন), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
- সহকারী পরিচালক (পরিবীক্ষণ-২), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
- সহকারী পরিচালক (প্রশমন), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।
- সহকারী পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ), বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।

অনুলিপিঃ

- ব্যবস্থাপনা পরিচালক (অতিরিক্ত সচিব) মহোদয়ের একান্ত সচিব, বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট।

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর ধারা ৯ অনুযায়ী ট্রাস্টি বোর্ড এর গঠন নিম্নরূপ;

জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন, ২০১০ এর ধারা ১২ অনুযায়ী কারিগরি কমিটির গঠন নিম্নরূপ;

২০২৩-২৪ অর্থবছরে অনুমোদিত মোট ৬২টি নতুন প্রকল্পের তালিকাঃ

ক্র:স	প্রকল্প আইডি	প্রকল্পের নাম	প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়	বাস্তবায়নকারী সংস্থা	প্রাক্কলিত ব্যয় (কোটি টাকায়)
১	৮৯০	পরিবেশগত পর্যবেক্ষণ ও জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মূল্যায়নের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ময়মনসিংহ বিভাগীয় গবেষণাগার স্থাপন ও ঢাকা গবেষণাগারের আধুনিকীকরণ।	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	Department of Environment (DoE)	৫০০.০০
২	৯০৫	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় বরগুনা জেলার পাথরঘাটা, বেতাগী এবং বামনা উপজেলায় আর্সেনিকমুক্ত গভীর নলকূপ স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Zilla Parishad, Borguna	১০০.০০
৩	৯০৬	পটুয়াখালী জেলার বাউফল উপজেলায় জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবজনিত ঝুঁকি হ্রাসকরণে নিরাপদ পানি সরবরাহ।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Public Health Engineering Department	২০০.০০
৪	৯৩২	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে পিরোজপুর পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন”	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Pirojpur Pourashava	১৫০.০০
৫	৯১৬	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে মূলাদী পৌরসভা এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Muladi Pourashava, Barisal	১০০.০০
৬	৯১৮	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে স্বরূপকাঠী পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Sorupkathi Pourashava	১৫০.০০
৭	৮৮৭	“চট্টগ্রামের সীতাকুন্ড উপজেলার সলিমপুরে জলবায়ু পরিবর্তন সহনীয় উপকূলবর্তী পার্ক নির্মাণ এবং জীববৈচিত্র্য রক্ষার্থে বৃক্ষরোপন এবং প্রাকৃতিক জলাধার সংরক্ষণ”	Ministry of Public Administration	District Administration, Chattogram	৮০০.০০
৮	৯০৪	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলায় শাহরাস্তি পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Sharasti Pourosova	৩০০.০০
৯	৮৯৮	“মেঘনা অববাহিকার নিম্নাঞ্চলের ফসলের বৃদ্ধি ও উৎপাদনের উপর জলবায়ুর প্রভাব নিরূপণ এবং ভবিষ্যতের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে জলবায়ু সহিষ্ণু ফসল নির্বাচন” শীর্ষক প্রকল্প।	Ministry of Education	Noakhali Science and Technology University	২০০.০০
১০	৯০৮	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবিলার জন্য চট্টগ্রাম সিটি কর্পোরেশন, চট্টগ্রাম এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন-প্রকল্প	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Chattogram City Corporation	৫০০.০০
১১	৯৩৩	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে কবিরহাট পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Kabhirhat Pourashava, Noakhali	২০০.০০

১২	৯১০	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ক্ষতির প্রভাব মোকাবেলায় গ্রীন হাউজ গ্যাস কমানোর লক্ষ্যে খাগড়াছড়ি পৌরসভার অভ্যন্তরে বিভিন্ন রাস্তায় সোলার স্ট্রীট লাইট স্থাপন প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Khagrachari Pourashava	২০০.০০
১৩	৯১১	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে রাজশামাটি জেলার বিভিন্ন এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়কবাতি স্থাপন" শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Chattogram Hill Tracts Development Board	৩০০.০০
১৪	৯১৯	"গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে সোনাইমুড়ী পৌর এলাকার সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন" শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Sonaimuri Pourashava, Noakhali	১৫০.০০
১৫	৯২২	"গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে চৌমুহনী পৌরসভায় এলাকায় সৌর সোলার স্ট্রীট লাইট স্থাপন" শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Choumohoni Porosova, Noakhali	১০০.০০
১৬	৯২৩	"গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে সাতকানিয়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন" শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Satkania Pourashava, Chattogram	২০০.০০
১৭	৯২৯	"গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে পরশুরাম পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন" শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Parshuram Pourashava	১৫০.০০
১৮	৯০২	কুমিল্লা জেলার মেঘনা নদীর তীরবর্তী শ্যামলিমা ইকো-পার্ক নির্মাণ।	Ministry of Environment, Forest and Climate Change	Department of Forests	১০০.০০
১৯	৮৯৫	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় নরসিংদী জেলার রায়পুরা উপজেলাধীন চরসুবুদ্দি ইউনিয়নের অন্তর্গত মেঘনা নদীর ডানতীরে অবস্থিত মহিষবেড় গ্রাম রক্ষার্থে নদীর তীর সংরক্ষণ" শীর্ষক প্রকল্প।	Ministry of Water Resources	Bangladesh Water Development Board	১,৫০০.০০
২০	৮৮৮	বাংলাদেশের দক্ষিণাঞ্চলে নিচু ও উপকূলীয় লবণাক্ত এলাকার উপযোগী ক্লাইমেট স্মার্ট উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন, উন্নয়ন এবং বিস্তারের মাধ্যমে ফসলের উৎপাদনশীলতা ও কৃষকের আয় বৃদ্ধি।	Ministry of Agriculture	Bangladesh Agricultural Research Institute (BARI)	২০০.০০
২১	৮৯৬	বাংলাদেশ জলবায়ু সহনশীলতা শক্তিশালীকরণে দক্ষতা বৃদ্ধি এবং গবেষণার মাধ্যমে দক্ষ কর্মশক্তি তৈরী" শীর্ষক প্রকল্প।	Ministry of Education	Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman Agricultural University, Gajipur	২০০.০০
২২	৮৯১	গ্রীণ হাউস গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে গোপালগঞ্জ জেলার কাশিয়ানী এবং মুকসুদপুর উপজেলার বিভিন্ন এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Zilla Parishad, Gopalganj	৪০০.০০
২৩	৯০৭	গ্রীণ হাউস গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে গোপালগঞ্জ জেলার টুঞ্জিপাড়া ও কোটালিপাড়া উপজেলার বিভিন্ন এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Zilla Parishad, Gopalganj	৫০০.০০

		স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প।			
২৪	৯৩৪	“জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য বাজিতপুর পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Bajitpur Pourashava	১০০.০০
২৫	৯৩৭	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে পাকুন্দিয়া পৌর এলাকায় সৌর সড়ক বাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Pakundia Pourashava, Kishoreganj	২০০.০০
২৬	৯৩০	“জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় মির্জাপুর পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Mirzapur Pourashava	১০০.০০
২৭	৮৮৯	ঢাকা শহরে জলবায়ু পরিবর্তন প্রশমন ও অভিযোজন ক্ষমতাসম্পন্ন সবুজ ছাদবাগান এবং সবুজ প্রাচীর নির্মাণ করে শহরে তাপ ও কার্বন নিঃসরণ কমানো পরিকল্পনা বাস্তবায়ন।	Ministry of Education	Sher-e-Bangla Agricultural University	২৫০.০০
২৮	৮৯৪	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় কর্তৃক প্রস্তাবিত “Centre for Environment & Climate Change Research (CECCR) Project (Phase-2)” শীর্ষক প্রকল্প।	Ministry of Environment, Forest and Climate Change	Ministry of Environment, Forests & Climate Change	৩৯৫.০০
২৯	৯০০	মনিটরিং এন্ড এনফোর্সমেন্টের উইথ এর সক্ষমতা বৃদ্ধির মাধ্যমে পরিবেশ সংরক্ষণ ও মান উন্নয়ন এবং দূষণ নিয়ন্ত্রণ।	Ministry of Environment, Forest and Climate Change	Department of Environment (DoE)	৫০০.০০
৩০	৯০১	Developing National Framework for Loss & Damage Assessment Accessing International Climate Finance and assessment of Internal Migration/Displacement in the Country.	Ministry of Environment, Forest and Climate Change	Department of Environment (DoE)	২০০.০০
৩১	৮৯৩	জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় পরিকল্পনা প্রক্রিয়ায় সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের দক্ষতা উন্নয়ন ও প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা জোরদারকরণ প্রকল্প।	Planning Division, Ministry of Planning	Agriculture, Water Resources and Rural Institutions Division	৫০০.০০
৩২	৮৯৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ক্ষতিগ্রস্ত বাগেরহাট জেলার মোংলা, রামপাল ও মোড়েলগঞ্জ উপজেলায় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন ব্যবস্থার উন্নয়ন।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Public Health Engineering Department	৪০০.০০
৩৩	৮৯২	সৌর শক্তি ব্যবহার করে পরিবেশ ও জলবায়ু বাধক রান্নার প্রযুক্তি (Solar Home Cooking System) প্রসার এবং বায়ু দূষণ হ্রাস, জলবায়ু প্রশমন ও স্বাস্থ্য সুরক্ষার উপর প্রভাব নিরূপণ প্রকল্প।	Ministry of Public Administration	Bangladesh Institute of Governance and Management	৫০০.০০

৩৪	৯২১	“বাঘারপাড়া পৌরসভায় পরিবেশবান্ধব সৌর চালিত সড়কবাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Bagharpara Pourashava	১০০.০০
৩৫	৯০৩	বাংলাদেশের দক্ষিণ-পশ্চিমাঞ্চলে দুর্যোগ প্রশমনে তাল, ম্যানগ্রোভ ও স্ট্রিপ বনায়ন।	Ministry of Environment, Forest and Climate Change	Department of Forests	৫০০.০০
৩৬	৯৩১	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে হালুয়াঘাট পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Haluaghat Pourashava, Mymensing	১০০.০০
৩৭	৯২৫	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে নেত্রকোনা পৌরসভা এলাকায় সৌর সড়কবাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Netrokona Pourosova	১০০.০০
৩৮	৯২৭	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে ভালুকা পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Bhaluka Pourashava, Mymensing	১৫০.০০
৩৯	৯০৯	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে আটঘরিয়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Atgharia Pourashava	৩০০.০০
৪০	৯১৩	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে শিবগঞ্জ পৌরসভার আওতাধীন বিভিন্ন এলাকার গুরুত্বপূর্ণ স্থানে সোলার স্ট্রিট লাইট স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Shibgonj pourosova	১০০.০০
৪১	৯২৬	“বনপাড়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Bonpara Pourashava, Natore	১০০.০০
৪২	৯৩৫	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলার জন্য নীলফামারী পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Nilfamari pourosova	১০০.০০
৪৩	৯২৪	“জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য জলঢাকা পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Joldhaka Pourashava	১০০.০০
৪৪	৮৯৯	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলায় রংপুর জেলার মিঠাপুকুর এলাকায় মহিলাদের প্রশিক্ষণ ও প্রনোদনার মাধ্যমে দুর্যোগ মোকাবেলায় অভিযোজনের সক্ষমতা বৃদ্ধি।	Ministry of Women and Children Affairs	Jatiyo Mohila Sangstha	১০০.০০
৪৫	৯৩৬	“জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের আওতায় “পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়কবাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Kanaighat Pourashava, Sylhet	১০০.০০
৪৬	৯৩৮	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে সিলেট জেলার সকল উপজেলায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Zila Parishad, Sylhet	১৫০.০০
৪৭	৯১২	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে তাহিরপুর উপজেলায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Upazilla Parisad, Tahirpur, Sunamganj	১০০.০০

৪৮	৯১৪	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে চুনাবুঘাট উপজেলায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Upazilla Parisad, Chunarughat, Habiganj	১০০.০০
৪৯	৯১৫	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে বড়লেখা উপজেলায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Upazilla Parisad, Barlekha, Moulvibazar	২০০.০০
৫০	৯১৭	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে জৈন্তাপুর উপজেলায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন” প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Upazilla Parisad, Jaintiapur, Sylhet	১০০.০০
৫১	৯২০	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে সুনামগঞ্জ জেলা পরিষদ এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Zilla Parisad, Sunamganj	১৫০.০০
৫২	৯২৮	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে কুলাউড়া উপজেলায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন” প্রকল্প।	স্থানীয় সরকার, পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়	Upazilla Parisad, kulaura	১৫০.০০

২০২৩-২৪ অর্থবছরে সমাপ্তকৃত ৮৬টি প্রকল্পের তালিকাঃ

ক্র:ম	আইডি	প্রকল্পের নাম	বাস্তবায়নকারী সংস্থা	প্রাক্কলিত ব্যয়	মেয়াদকাল	
					শুরু	সমাপ্ত
১	২৪৬	সিলেট জেলার জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় দক্ষিণ সুরমা উপজেলার পশ্চিমভাগ (নোয়াগাও) এলাকা সুরমা নদীর ভাংগন হতে সংরক্ষণ এবং গোলাপগঞ্জ উপজেলার মিরগঞ্জ বাজার এলাকা কুশিয়ারা নদীর ভাংগন হতে সংরক্ষণ প্রকল্প।	Bangladesh Water Development Board	৫০০.০০	01-Oct-15	31-Dec-23
২	২৪৯	শরীয়তপুর জেলার ৬টি উপজেলায় আর্সেনিকমুক্ত নলকূপ স্থাপন	Sariatpur Zila Parishad	৩০০.০০	01-Jan-16	31-Dec-23
৩	২৮৪	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য ঝালকাঠি পৌর এলাকায় অবকাঠামোসমূহ উন্নয়ন	Jhalokathi poursova	৫০০.০০	01-Oct-15	30-Jun-24
৪	৩৭৫	বাংলাদেশের জলবায়ু সহিষ্ণু পর্যটন শিল্প উন্নয়নে দায়িত্বশীল পর্যটন ব্যবস্থাপনা প্রবর্তন	Bangladesh Parjatan Corporation	১০০.০০	01-Jul-16	31-Dec-23
৫	৩৮৯	পটুয়াখালী জেলার বাউফল উপজেলাধীন আলাউদ্দীন আহম্মেদ প্রি-ক্যাডেট স্কুল এন্ড গার্লস কলেজ কাল সাইক্লোন সেন্টার নির্মাণ	Local Government Engineering Department	৩৫৩.০০	08-Nov-16	31-Dec-24
৬	৩৯৯	সোনাগাজী পৌরসভার অবকাঠামো উন্নয়ন, বনায়ন সৃজন ও গভীর নলকূপ স্থাপন কাজ	Sonagazi Porosova, Feni	১৫০.০০	01-Nov-16	31-Dec-23
৭	৪৩৮	সিলেট জেলার বিশ্বনাথ, বালাগঞ্জ, ওসমানীনগর উপজেলায় ১৭০টি গভীর নলকূপ স্থাপন	Zila Parishad, Sylhet	১৮৮.০০	01-Jan-18	31-Dec-23
৮	৪৪৪	উপকূলীয় এলাকায় জলবায়ু বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলাধীন স্বর্ণদীপ এ মাল্টিপারপাস সাইক্লোন সেন্টার-৩ নির্মাণ	Bangladesh Army	২০০.০০		
৯	৪৪৮	কুকরী-মুকরী ইকোপার্ক স্থাপন	Department of Forests	৪৯৭.৭২	01-Jul-17	31-Dec-23
১০	৪৫০	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য ধনবাড়ী পৌর এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন	Dhonbari poursova	২০০.০০	01-Jan-18	31-Dec-23
১১	৪৫৯	ঝিনাইদহ পৌরসভা সৌরবিদ্যুৎ ভিত্তিক সড়ক বাতি উন্নয়ন প্রকল্প।	Jhenaidah Pourashava	১০০.০০	01-Feb-18	30-Jun-24
১২	৪৬৫	আটঘরিয়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন ও ডেন নির্মাণ প্রকল্প।	Atgharia Pourashava	১০০.০০	01-Jul-17	31-Dec-23

১৩	৪৬৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় ময়মনসিংহ জেলার নান্দাইল উপজেলার অন্তর্গত কাঁচামাটিয়া ও নরসুন্দা নদীর ভাঙ্গন হতে নান্দাইল পৌর এলাকার গুরুত্বপূর্ণ স্থাপনা রক্ষাকল্পে চারটি স্থানে নদীর তীর সংরক্ষণ প্রকল্প।	Bangladesh Water Development Board	২০০.০০	01-Dec-17	31-Dec-23
১৪	৪৮২	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের দক্ষ ব্যবস্থাপনার জন্য বাংলাদেশ জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টের প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।	Bangladesh Climate Change Trust	৪০০.০০	01-Apr-18	31-Dec-23
১৫	৪৮৭	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য মানিকগঞ্জ পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প	Manikganj Pourashava	৩০০.০০	01-Apr-18	31-Dec-23
১৬	৪৯১	ঝালকাঠি জেলার রাজাপুর উপজেলার জলবায়ু পরিবর্তন প্রভাব সহিষ্ণু অবকাঠামো উন্নয়ন।	Local Government Engineering Department	১০০.০০	01-Mar-18	31-Dec-23
১৭	৫১৫	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ক্ষতিকর প্রভাবে থেকে রক্ষার জন্য মাদারীপুর পৌর এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়নে খাল, ব্লক লাইটিং এবং ড্রেনেজ অবকাঠামো নির্মাণ	Madaripur Pourashava	২০০.০০	01-Jan-19	31-Dec-23
১৮	৫৪৫	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য ঠাকুরগাঁও পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসন প্রকল্প।	Thakurgaon Pourashava	৩০০.০০	01-Oct-18	31-Dec-23
১৯	৫৫৮	খুলনা জেলায় শেখ রাসেল ইকো পার্ক স্থাপন।	Department of Forests	৮৬৭.৫৮	01-Jun-18	30-Jun-24
২০	৫৬৪	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প।	Gopaldi Pourashava, Narayanganj	২০০.০০	01-Jan-19	31-Dec-23
২১	৫৬৫	“জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় জয়পুরহাট জেলার কালাই পৌর এলাকার জলাবদ্ধতা দূরীকরণের লক্ষ্যে পানি নিষ্কাশন ডেন নির্মাণ ও পরিবেশ উন্নয়ন” শীর্ষক প্রকল্প।	Kalai Pourashava, Joypurhat	২০০.০০	01-Sep-18	31-Dec-23
২২	৫৮৪	মিরকাদিম পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন	Mirkadim Pourashava, Munshiganj	১০০.০০	01-Jul-18	31-Dec-23
২৩	৫৮৮	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলায় বাজিতপুর পৌর এলাকার জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন	Bajitpur Pourashava	২০০.০০	01-Dec-18	31-Dec-23
২৪	৫৯৩	লোহাগাড়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন।	Lohagara Pourashava	১০০.০০	01-Jul-18	31-Dec-23
২৫	৫৯৬	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য পুঠিয়া পৌর এলাকায় অবকাঠামো উন্নয়ন	Puthia Pourashava, Rajshahi	২০০.০০	01-Jan-19	31-Dec-23
২৬	৬০২	সুন্দরবনে টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থার পুনঃস্থাপন প্রকল্প।	Department of Forests	৩৪৮.০০	30-Sep-18	31-Dec-23

২৭	৬০৭	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য বোদা পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসনে ডেইনেজ নির্মান প্রকল্প।	Boda Pourashava, Panchagarh	১০০.০০	01-Jan-19	31-Dec-23
২৮	৬১১	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য টাংগাইল পৌর এলাকায় ডেনেজ ব্যবস্থা উন্নয়নের মাধ্যমে জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন	Tangail Poirashava	২০০.০০	01-Jan-19	31-Dec-23
২৯	৬১৯	কসবা পৌরসভায় ডেনেজ অবকাঠামো উন্নয়ন	Kasba Pourashava, Brahmanbaria	২৩৩.০০	01-Apr-19	31-Dec-23
৩০	৬২২	কুমিল্লা জেলার চৌদ্দগ্রাম উপজেলাধীন জলবায়ু সহনীয় সড়ক পুনর্বাসন	Local Government Engineering Department	২০০.০০	01-Feb-19	31-Dec-23
৩১	৬২৫	“পাট হতে সোনালী ব্যাগ উৎপাদনের জন্য অধিকতর গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ ও সম্পাদনা” শীর্ষক প্রকল্প।	Bangladesh Jute Mills Corporation (BJMC)	৯৯৬.০০	01-Jul-18	31-Dec-23
৩২	৬২৯	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য কোটালীপাড়া পৌরসভার বিভিন্ন সড়কের গুরুত্বপূর্ণ স্থানসমূহে সোলার স্ট্রীট লাইট স্থাপন প্রকল্প।	Kotalipara pourosova	২০০.০০	01-Oct-19	31-Dec-23
৩৩	৬৩৬	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলায় দিনাজপুর বিরল পৌর এলাকায় মাস্টার ডেন, সোলার স্ট্রীট লাইট ও ডাস্টবিন স্থাপনের মাধ্যমে পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প।	Birol Pourashava	২০০.০০	01-Nov-19	31-Dec-23
৩৪	৬৩৭	গাইবান্ধা পৌর এলাকায় পৌর সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন প্রকল্প	Gaibandha paurashava	২০০.০০	01-Jan-20	31-Dec-24
৩৫	৬৩৮	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য রংপুর জেলাস্থ মিঠাপুকুর উপজেলা এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়কবাতি স্থাপন প্রকল্প।	Zilla Parishad, Rangpur	১০০.০০	01-Jan-20	31-Dec-23
৩৬	৬৪১	কেন্দুয়া পৌর এলাকায় সৌর সড়ক বাতি স্থাপন প্রকল্প।	Kendua Pourashava	১৪৯.৪৪	01-Dec-19	30-Jun-24
৩৭	৬৪২	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলায় নেত্রকোনা জেলার দুর্গাপুর পৌর এলাকায় জলাবদ্ধতা নিরসন ও পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প।	Durgapur Pourashava	৩০০.০০	30-Nov-18	31-Dec-23
৩৮	৬৪৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ক্ষতিগ্রস্থ পিরোজপুর জেলার পিরোজপুর সদর, নাজিরপুর ও নেছারাবাদ উপজেলায় নিরাপদ পানি সরবরাহ।	Public Health Engineering Department	২০০.০০	31-Jul-20	31-Dec-23
৩৯	৬৫৭	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য গোলাপগঞ্জ পৌর এলাকায় কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন	Golapganj Pourashava	৩০০.০০	01-Oct-19	31-Dec-24

৪০	৬৫৮	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য মৌলভীবাজার পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব অবকাঠামো (ড্রেন, রাস্তা, পুকুর) উন্নয়ন" শীর্ষক প্রকল্প।	Moulavibazar Pourashava	৪০০.০০	01-Oct-19	31-Dec-23
৪১	৬৫৯	কুলাউড়া পৌরসভায় রাস্তা ও ড্রেন উন্নয়ন প্রকল্প	Kulaura Pourashava	২০০.০০	01-Nov-19	31-Dec-23
৪২	৬৬৮	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য ঝালকাঠি জেলার নলছিটি পৌর এলাকার জনস্বাস্থ্য ও পরিবেশ উন্নয়ন।	Nolchiti Pourashava	২০০.০০	01-Oct-19	31-Dec-23
৪৩	৬৭৬	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলায় লক্ষীপুর জেলার রামগঞ্জ পৌরসভা দুস্থ জনগণের জন্য আর্সেনিকমুক্ত বিশুদ্ধ পানি সরবরাহের মাধ্যমে জনস্বাস্থ্য উন্নয়ন	Ramgonj Pourashava	৩০০.০০	01-Dec-19	31-Dec-23
৪৪	৬৭৭	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য সন্দ্বীপ পৌরসভার এলাকায় আধুনিক প্রোগ্রামেবল সোলার স্ট্রীট লাইট স্থাপন	Sowandip Pourashava	৩০০.০০	01-Mar-20	31-Dec-23
৪৫	৬৭৯	জলবায়ু পরিবর্তনের পরিবর্তিত পরিস্থিতি মোকাবেলায় উন্নত পরিবেশ বান্ধব সৃজনশীল কৃষি-প্রযুক্তি সমূহ কৃষকের মাঠে স্থাপন করে কার্বন নিঃসরণ কমানোর পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	Sher -e - Bangla Agricultural University	২০০.০০	30-Sep-20	31-Dec-23
৪৬	৬৮১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলার জন্য গোপালগঞ্জ জেলার গোপালগঞ্জ সদর, টুঞ্জিপাড়া এবং কোটালীপাড়া এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন	Palli Daridro Bimochon Foundation (PBDF)	২০০.০০	01-Jul-20	30-Jun-24
৪৭	৬৮২	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলার জন্য মৌলভীবাজার জেলার অন্তর্গত জুরী ও বড়লেখা উপজেলায় কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন" শীর্ষক প্রকল্প।	Palli Daridro Bimochon Foundation (PBDF)	৫০০.০০	31-Oct-20	31-Dec-23
৪৮	৬৮৪	Strengthening Gender Responsive Climate Actions in Bangladesh	Bangladesh Climate Change Trust	১৮৯.০০	01-Oct-20	31-Dec-23
৪৯	৬৮৬	টেকসই বন ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে সুন্দরবনে সুপেয় পানীয় জল সরবরাহের জন্য পুকুর খনন ও পুনঃখনন প্রকল্প।	Department of Forests	৪৯৮.৫৫	02-Nov-19	31-Dec-23
৫০	৬৯৫	ঘাটাইল পৌর এলাকায় সৌর সড়ক বাতি স্থাপন।	Ghatail Pourashava	১০০.০০	01-Jul-20	30-Nov-23
৫১	৬৯৭	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য টাঙ্গাইল জেলার কালিহাতি পৌরসভার পৌর এলাকার কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প।	Kalihati Pourashava	২০০.০০	01-Oct-20	31-Dec-23
৫২	৭০০	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার কাঞ্চন পৌর এলাকায় কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প।	Kanchan Pourashava	১৫০.০০	01-Nov-20	31-Oct-23

৫৩	৭০১	গোয়ালন্দ পৌর এলাকায় সৌর সড়ক বাতি স্থাপন।	Goalondo Pourashava	১০০.০০	01-Dec-20	31-Dec-24
৫৪	৭০১	গোয়ালন্দ পৌর এলাকায় সৌর সড়ক বাতি স্থাপন।	Goalondo Pourashava	১০০.০০	01-Dec-20	31-Dec-24
৫৫	৭০২	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য কচুয়া পৌর এলাকার সৌর সড়ক বাতি স্থাপন	Kochua Pourashava	১০০.০০	01-Oct-20	31-Dec-23
৫৬	৭০৪	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য কক্সবাজার পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়কবাতি স্থাপন।	Cox's Bazar Pourashava	২০০.০০	01-Feb-21	31-Dec-23
৫৭	৭০৫	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবিলার জন্য টেকনাফ পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন।	Teknaf Pourashava	১৫০.০০	01-Feb-21	31-Dec-23
৫৮	৭০৮	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত ক্ষতিকর প্রভাব মোকাবেলার জন্য যশোর জেলার মণিরামপুর পৌর এলাকার সৌর সড়কবাতি স্থাপনের মাধ্যমে কার্বন নির্গমন হ্রাস প্রকল্প।	Monirampur Pourashava	২০০.০০	01-Dec-20	31-Dec-23
৫৯	৭১০	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলার জন্য বাগেরহাট পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন।	Bagherhat Pourashava	২০০.০০	01-Dec-20	30-Jun-24
৬০	৭১১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় স্বরূপকাঠী পৌর এলাকায় রোড লাইট সিস্টেম উন্নয়ন	Sorupkathi Pourashava	১০০.০০	31-Oct-20	31-Dec-23
৬১	৭১৩	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য পাথরঘাটা পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়ক বাতি স্থাপন।	Pathorghata Pourashava	১০০.০০	01-Sep-20	30-Jun-24
৬২	৭১৩	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য পাথরঘাটা পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়ক বাতি স্থাপন।	Pathorghata Pourashava	১০০.০০	01-Sep-20	30-Jun-24
৬৩	৭১৬	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য ডোমার পৌর এলাকার পরিবেশ উন্নয়ন।	Domar Pourashava	২০০.০০	31-Oct-20	31-Mar-24
৬৪	৭১৭	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলার জন্য দেবীগঞ্জ পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন।	Debigonj Pourashava	২০০.০০	31-Oct-20	31-Dec-23
৬৫	৭১৯	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য উলিপুর পৌর এলাকার জলবায়ু পরিবর্তনজনিত কারণে জলাবদ্ধতা প্রতিরোধের জন্য রাস্তাসহ ডেনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন ও সোলার বাতি স্থাপন	Ulipur Pourashava	২০০.০০	04-Jan-21	31-Dec-23

৬৬	৭২২	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য আক্কেলপুর পৌর এলাকায় সোলার স্ট্রীট লাইট ব্যবহারের মাধ্যমে কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন।	Akkelpur Pourashava	১৫০.০০	01-Jul-20	31-Jul-23
৬৭	৭২৬	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য গোপালপুর পৌর এলাকায় কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন।	Gopalpur pourashava	১০০.০০	01-Oct-20	31-Dec-23
৬৮	৭২৮	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় তানোর পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন।	Tanor pourashava	১০০.০০	01-Oct-20	31-Dec-23
৬৯	৭৩৩	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলায় ফুলপুর পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন।	Fulpur Pourashava, Mymensingh	১৫০.০০	31-Oct-20	31-Dec-23
৭০	৭৪১	জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলার জন্য চকরিয়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন শীর্ষক প্রকল্প।	Chokoria Pourashava	১৫০.০০	02-Dec-20	31-Dec-23
৭১	৭৪৪	গ্রীণ হাউস গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে ধামইরহাট পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌর চালিত সড়ক বাতি স্থাপন।	Dhanyorhat Pourashava	২০০.০০	01-Sep-20	31-Aug-23
৭২	৭৫০	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য শিবগঞ্জ পৌর এলাকায় কার্বন নির্গমন হ্রাস ও পরিবেশ উন্নয়ন	Shibgonj pourosova	১৫০.০০	01-Dec-20	30-Nov-23
৭৩	৭৫২	ধানের লবন সহনশীলতা বৃদ্ধিতে উড়ি ধান সংশ্লিষ্ট জিন এবং অনুজীবের প্রয়োগ।	Dhaka University	৩৩২.১৪	31-Aug-21	30-Apr-24
৭৪	৭৬৯	প্রতিকূলতা সহিষ্ণু দানাশস্য ও তৈল বীজ উৎপাদন, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিতরণ প্রকল্প (৫ম পর্যায়)।	Bangladesh Agricultural Development Corporation (BADC)	১,৩৬২.৩৯	31-Jan-22	31-Dec-23
৭৫	৭৭৬	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য গুরুদাসপুর পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌর চালিত সড়কবাতি স্থাপন প্রকল্প।	Gurudaspur Pourashava, Natore	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23
৭৬	৭৭৮	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য শাহরাস্তি পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়ক বাতি স্থাপন	Sharasti Pourosova	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23
৭৭	৭৭৮	জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য শাহরাস্তি পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌরচালিত সড়ক বাতি স্থাপন	Sharasti Pourosova	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23
৭৮	৭৭৯	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নিঃসরণ কমানোর লক্ষ্যে চাটখিল পৌর এলাকায় পরিবেশ বান্ধব সৌর চালিত সড়ক বাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন	Chatkhil pourosova, Noakhali	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23

৭৯	৭৮০	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে হাতিয়া পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন	Hatiya Pourashava, Sandwip	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23
৮০	৭৮৫	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে ব্রাহ্মণবাড়িয়া জেলার বাঞ্চারামপুর পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়কবাতি স্থাপন	Bancharampur Pourashava, Bramanbaria	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23
৮১	৭৮৭	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে মধুপুর পৌর এলাকায় সৌরবিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন	Modhupur Pourashava	২০০.০০	01-Jan-22	30-Jun-24
৮২	৭৯২	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে মাদারগঞ্জ পৌর এলাকায় সৌর সড়কবাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন	Madarganj Pourashava, Jamalpur	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-24
৮৩	৭৯২	গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে মাদারগঞ্জ পৌর এলাকায় সৌর সড়কবাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন	Madarganj Pourashava, Jamalpur	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-24
৮৪	৭৯৫	জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব মোকাবেলার জন্য গোপালপুর পৌর এলাকায় কার্বন নির্গমন হ্রাস ও সৌরবাতি স্থাপন	Gopalpur Pourashava, Tangail	২০০.০০	01-Jan-22	30-Jun-24
৮৫	৮০৩	গ্রীনহাউস গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে রামগড় পৌর এলাকায় সৌর বিদ্যুতায়িত সড়ক বাতি স্থাপন।	Ramgarh Pourashava, Khagrachari	২০০.০০	01-Jan-22	31-Dec-23
৮৬	৮৮৬	“গ্রীণ হাউজ গ্যাস নি:সরণ কমানোর লক্ষ্যে কমলগঞ্জ পৌর এলাকায় সৌর সড়কবাতি স্থাপন ও পরিবেশ উন্নয়ন” শীর্ষক প্রকল্প।	Komolganj Pourashava, Moulvibazar	১৫০.০০	01-Jul-23	23-Jun-25

ছবি গ্যালারী



০৪ ফেব্রুয়ারি ২০২৪ খ্রি তারিখে অনুষ্ঠিত কারিগরি কমিটির ৬২তম সভা। সভায় সভাপতি করেন ড. ফারহিনা আহমেদ, সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়।



জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাংলাদেশ সেনা বাহিনী কর্তৃক নোয়াখালী জেলার স্বর্গদ্বীপ (জাহাইজ্জ্যার চর) এলাকায় নবায়নযোগ্য শক্তি নির্ভর ০১ মেগাওয়াট পিক ক্ষমতা সম্পন্ন বিদ্যুৎ কেন্দ্র (গর্ব-০৩) ৮৫ কিলোওয়াট-পিক সিস্টেম স্থাপন" শীর্ষক প্রকল্প।



জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে বাঘা পৌরসভা, রাজশাহী কর্তৃক পৌরসভা কার্যালয়ের সামনে স্থাপিত সোলার লাইট



জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট ফান্ডের অর্থায়নে জলবায়ু পরিবর্তনের নেতিবাচক প্রভাব মোকাবেলায়
টাঙ্গাইল জেলায় স্কুল রক্ষার্থে নদীর তীর সংরক্ষণ কাজ।



“Dissemination of Mujib Climate Prosperity Plan (MCPP) ” বিষয়ক কর্মশালা



জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্টি বোর্ড এর ৬০তম সভা। সভায় সভাপতি করেন জনাব সাবের হোসেন চৌধুরী, এম.পি, মাননীয় মন্ত্রী, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় ও চেয়ারম্যান, ট্রাস্টি বোর্ড।