



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল

এবং

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২১ - জুন ৩০, ২০২২

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৭
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৫
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৬
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৭
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৮

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Department/Organization)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

(১) বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক গবেষণা মঞ্জুরী প্রদানের লক্ষ্যে যাচিত প্রায়োগিক গবেষণা প্রস্তাব দাখিল ও মূল্যায়ন সংক্রান্ত EPRC Grants Proposal Submission Guideline (Version-1) এবং EPRC Grants Proposal Evaluation Guideline (Version-1) প্রণয়ন করা হয়েছে। (২) গবেষণা প্রস্তাবসমূহ দাখিল ও মূল্যায়ন অনলাইনের মাধ্যমে সম্পন্ন করার লক্ষ্যে Version 1.0 of digital research management portal তৈরি করা হয়েছে। (৩) কাউন্সিল-এর নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় এবং কাউন্সিলের অর্থায়নে বিভিন্ন সরকারী, আধাসরকারী ও স্বায়ত্বশাসিত বিশ্ববিদ্যালয়ে বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক প্রায়োগিক গবেষণা সংক্রান্ত সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও কর্মশালা করা হয়েছে। (৪) ৯ টি প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্পে অর্থায়ন করা হয়েছে। (৫) বিইপিআরসি'র ৫৫ জন জনবল সম্বলিত সাংগঠনিক কাঠামো ও কর্মচারী চাকরি প্রবিধানমালা-২০২১ অনুমোদিত হয়েছে। (৬) কাউন্সিল সকল আর্থিক কার্যক্রম iBas++ এ সংযুক্ত হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

সমস্যাসমূহ: (১) সঠিক গবেষণার মানসম্মত অবকাঠামোর অভাব; (২) গবেষক এবং শিল্প উদ্যোক্তাদের মধ্যে সেতুবন্ধনের অভাব; (৩) ইনকিউবেশন ও অন্টাপ্রণারশিপ গাইডলাইন না থাকায় ইতোমধ্যে সম্পাদিত প্রকল্পসমূহের প্রযুক্তি ইনকিউবেশন ও অন্টাপ্রণারশিপ এর কার্যক্রম গ্রহণে জটিলতা;

চ্যালেঞ্জসমূহঃ (১) ২০২১-২২ অর্থ বছরের মধ্যে প্রতিশ্রুত রিনিউয়েবল এনার্জি ১০% লক্ষ্যমাত্রা অর্জন; (২) ২০২১-২২ অর্থ বছরের মধ্যে কমপক্ষে ১০ টি গবেষণা প্রকল্পে অর্থায়ন; (৩) আন্তর্জাতিক মানসম্মত জাতীয় গবেষণা ল্যাব স্থাপন করা;

সম্ভাব্য সমাধানঃ (১) বিভিন্ন সভা, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও ওয়ার্কসেপের মাধ্যমে একাডেমিয়া এবং শিল্পের মধ্যে সম্পর্ক দৃঢ় করা; (২) G 2 G ফান্ডিং বৃদ্ধি করা; (৩) ইনকিউবেশন এবং অন্টাপ্রণারশিপ গাইডলাইন প্রণয়ন করার প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করা; (৪) কাউন্সিলের সাংগঠনিক কাঠামোতে “চীফ সাইন্টিস্ট”সহ সামঞ্জস্যপূর্ণ প্রয়োজনীয় পদ সৃষ্টি করা;

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

(১) Bangladesh Energy and Power Research Lab (BEPRL) নামক আন্তর্জাতিক মানসম্মত জাতীয় গবেষণা ল্যাব স্থাপন; (২) ইনকিউবেশন এবং অন্টাপ্রণারশিপ গাইডলাইন প্রণয়ন; (৩) নিজস্ব জায়গায় পরিবেশবান্ধব গ্রীন বিল্ডিং তৈরি; (৪) বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক গবেষণা বৃত্তি প্রদান নীতিমালা-২০২১ এর আলোকে ২০২১-২২ অর্থ বছরে কর্মপক্ষে ৫ জনকে গবেষণা বৃত্তি প্রদান করা; (৫) গবেষণা মঞ্জুরী প্রদানের লক্ষ্যে স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘমেয়াদী পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং (৬) দেশী ও বিদেশী গবেষকগণের সমন্বয়ে একটি ড্যাশ বোর্ড তৈরিকরণ;

২০২১-২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- (১) বিভিন্ন সংস্থায় বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক প্রায়োগিক গবেষণা কার্যক্রমে অর্থায়ন ও সমন্বয়; (২) Bangladesh Energy and Power Research Laboratory (BEPRL) শীর্ষক ল্যাব স্থাপন; (৩) Building Energy Management System (BEMS) Lab সহ বিইপিআরসি'র অর্থায়নে স্থাপিত বিভিন্ন ল্যাব এবং solar cooker শীর্ষক প্রকল্প ০২টি Incubation স্টেজে নেয়া; (৪) বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক ন্যূনতম ০৪ টি প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্পে গবেষণা মঞ্জুরী প্রদান; (৫) বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক ন্যূনতম ০৬ টি সেমিনার, সিম্পোজিয়াম এবং কর্মশালা আয়োজন ; (৬) কর্মচারীদের কর্মক্ষেত্রে দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ৫০ জনঘণ্টা প্রশিক্ষণ গ্রহণ; কর্মকর্তাদের এপিএ বিষয়ক ৫ জনঘণ্টা প্রশিক্ষণ গ্রহণ; (৭) ০৬ টি উদ্ভাবনী গবেষণা প্রকল্পসমূহ পরিদর্শন এবং পর্যবেক্ষণ ; (৮) চলমান প্রকল্পসমূহ Incubation ও Entrepreneurship স্টেজে নেওয়ার জন্য গাইডলাইন তৈরিকরণ; (৯) স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘমেয়াদী গবেষণা পরিকল্পনা প্রণয়ন; এবং (১০) দেশী ও বিদেশী গবেষকগণের সমন্বয়ে একটি ড্যাশ বোর্ড তৈরিকরণ।

প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল

এবং

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২১ সালের জুন মাসের ৩০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

বাংলাদেশের জ্বালানি ও বিদ্যুৎ খাতের দক্ষ, সাশ্রয়ী এবং পরিবেশগতভাবে টেকসই উন্নয়নে উদ্ভাবনী সমাধানের লক্ষ্যে বুদ্ধিবৃত্তিক নেতৃত্ব প্রদান।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

কাউন্সিল বিশ্বব্যাপী বিশেষজ্ঞদের আকর্ষণের জন্য ক্ষেত্র তৈরি করবে এবং বৈজ্ঞানিক সহযোগিতার মাধ্যমে দেশের বিশেষজ্ঞ তৈরি করতে সহায়তা করবে। এটি বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়, সরকারী/বেসরকারী গবেষণা সংস্থা এবং শিল্প প্রতিষ্ঠানের বিশেষজ্ঞগণের গবেষণা দক্ষতা জোরদার করবে এবং পাশাপাশি জ্বালানি ও বিদ্যুৎ খাতের উন্নয়নের জন্য প্রয়োজ্য প্রযুক্তি ও পদ্ধতি সমূহ গড়ে তুলতে বিভিন্ন উদ্যোক্তাদের সহায়তা করবে।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. জ্বালানি ও বিদ্যুৎ বিষয়ক গবেষণা সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম জোরদারকরণ;
২. ইনকিউবেশন, অন্টাপ্রণারশিপ ও গবেষণাগার স্থাপন সংক্রান্ত গাইডলাইন প্রণয়ন
৩. মুজিববর্ষ সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম গ্রহণ;
৪. বিইপিআরসি'র কাঠামোগত উন্নয়ন;

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. জাতীয় প্রয়োজনের প্রতি লক্ষ্য রেখে বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘমেয়াদী গবেষণা পরিকল্পনা প্রণয়ন ও পরিচালনা এবং এর সমন্বয়, পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন;
২. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা সম্পর্কিত বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন;
৩. বিদ্যুৎ ও জ্বালানির উন্নয়ন, সংরক্ষণ এবং এর দক্ষ ব্যবহার সংক্রান্ত গবেষণা ও উন্নয়ন সংক্রান্ত কাজে উৎসাহ প্রদান;
৪. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি সংশ্লিষ্ট সরকারি ও বেসরকারি গবেষণা প্রতিষ্ঠানকে প্রায়োগিক গবেষণাকার্যে উৎসাহ প্রদান এবং উক্ত গবেষণাকার্যের সমন্বয় সাধন;
৫. জাতীয় বা আন্তর্জাতিক খ্যাতিসম্পন্ন গবেষক ও বিজ্ঞানীদের বিদ্যুৎ ও জ্বালানি সংক্রান্ত গবেষণা কাজে সম্পৃক্তকরণ;
৬. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি খাতে বিদ্যমান প্রযুক্তির উন্নয়ন, উৎকর্ষতা সাধন ও নতুন প্রযুক্তি উদ্ভাবন;
৭. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি খাতে উদ্ভাবিত প্রযুক্তির মাধ্যমে জ্বালানি সাশ্রয়ী পণ্যসমূহের উৎপাদন ব্যয় হাসপূর্বক জনগণের ক্রয়সীমার মধ্যে আনয়ন বা গ্রহণযোগ্যতা বৃদ্ধির জন্য সরকারের নিকট সুপারিশ প্রদান;
৮. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক গবেষণালব্ধ ফলাফল ও এর প্রয়োগ সম্পর্কে জনগণকে অবহিত করার উদ্দেশ্যে সেমিনার, সিম্পোজিয়াম বা কর্মশালার আয়োজন এবং এতদসংশ্লিষ্ট প্রকাশনার ব্যবস্থা গ্রহণ;
৯. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি সংশ্লিষ্ট পরীক্ষাগার ও গবেষণাগার স্থাপনসহ এতে নিয়োজিত গবেষকগণের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ ও উচ্চশিক্ষার কার্যক্রম গ্রহণ;
১০. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি খাতের প্রায়োগিক গবেষণার জন্য প্রয়োজনীয় অর্থের সংস্থান এবং গবেষণালব্ধ ফলাফলের যথাযথ প্রয়োগ নিশ্চিতকরণ;
১১. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি খাতের উন্নয়নের ক্ষেত্রে বিদ্যমান সমস্যাসমূহ চিহ্নিতকরণ এবং উক্ত সমস্যা নিরসনে করণীয় সম্পর্কে সরকারকে পরামর্শ প্রদান;

১২. কাউন্সিলের বাজেট প্রস্তাব অনুমোদনসহ বিদ্যুৎ ও জ্বালানি সম্পর্কিত গবেষণা পরিকল্পনা প্রস্তাব পর্যালোচনা ও গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা;
১৩. গবেষকদের নিকট হতে প্রাপ্ত গবেষণা প্রস্তাবসহ এর বাস্তবায়নের জন্য প্রস্তাবিত বাজেট পরীক্ষা, মূল্যায়ন এবং অনুমোদন;
১৪. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ের গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে নিবিড় যোগাযোগ রক্ষা করা;
১৫. বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক সরকারি, আধা-সরকারি এবং স্বায়ত্তশাসিত গবেষণা প্রতিষ্ঠানের চলমান কার্যক্রমসহ নতুন গবেষণা কার্যক্রমের সাথে সমন্বয় সাধনে সরকারকে সহযোগিতা প্রদান;
১৬. সরকারের পূর্বানুমোদনক্রমে, যে কোন ব্যক্তি বা সংস্থার সাথে চুক্তি সম্পাদন
১৭. কাউন্সিলের আইনের উদ্দেশ্য পূরণকল্পে বিধি, প্রবিধান দ্বারা বা সরকার কর্তৃক সময় সময় নির্ধারিত অন্যান্য দায়িত্ব পালন।
১৮. কাউন্সিলের আইনের উদ্দেশ্য পূরণকল্পে বিধি, প্রবিধান দ্বারা বা সরকার কর্তৃক সময় সময় নির্ধারিত অন্যান্য দায়িত্ব পালন।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২২-২০২৩	২০২৩-২০২৪		
মানব সম্পদ উন্নয়ন	অভ্যন্তরীণ ও বৈদেশিক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কর্মচারীদের সক্ষমতা বৃদ্ধি।	জনঘণ্টা	৬০	৫০	৫০	৫০	৫০	বিইপিআরসি /বিদ্যুৎ বিভাগ	প্রশিক্ষণ অফিস আদেশ
বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক প্রায়োগিক গবেষণার মাধ্যমে বিদ্যমান প্রযুক্তির উৎকর্ষ সাধন ও নতুন নতুন প্রযুক্তির উদ্ভাবন।	বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়, সংস্থায় বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক গবেষণায় অর্থায়ন	সংখ্যা	০৬	০৭	০৮	০৯	১০	বিইপিআরসি /বিদ্যুৎ বিভাগ	বিদ্যুৎ বিভাগ হতে চুক্তি স্বাক্ষরের অনুমতিপত্র
নতুন গবেষণাক্ষেত্র উন্মোচন ও চিহ্নিতকরণ	উদ্ভাবনী গবেষণা প্রকল্প পরিদর্শন এবং পর্যবেক্ষণ।	সংখ্যা	০৬	০৬	০৭	০৮	০৯	বিইপিআরসি /বিদ্যুৎ বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন
সেমিনার, কর্মশালা, সিম্পোজিয়াম, আয়োজনের মাধ্যমে বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক বিদ্যমান সমস্যা চিহ্নিতকরণ ও গবেষকদের উদ্ভুদ্ধকরণ	বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক কর্মশালা, সিম্পোজিয়াম, সেমিনার আয়োজনকরণ	সংখ্যা	০৯	০৮	০৯	১০	১১	বিইপিআরসি /বিদ্যুৎ বিভাগ	সেমিনার প্রতিবেদন

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															

BEPRC

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র																
[১] জ্বালানি ও বিদ্যুৎ বিষয়ক গবেষণা সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম জোরদারকরণ;	৫১	[১.১] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি খাতের উন্নয়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা কার্যক্রম সমন্বয় এবং আর্থিক ও কারিগরী সহযোগিতা প্রদান	[১.১.১] গবেষণা সহায়তা প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান/সংস্থা/ব্যক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	০৩	০৪	০৪	০৩	০২	০১	০০	০৪	০৫	
		[১.২] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক কর্মশালা, সিম্পোজিয়াম, সেমিনার আয়োজনকরণ	[১.২.১] আয়োজিত কর্মশালা/সিম্পোজিয়াম/সেমিনার	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	০৬	০৬	০৭	০৬	০৫	০৪	০৩	০৬	০৮	
		[১.৩] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক সম্ভাব্য বিভিন্ন উদ্ভাবনী প্রকল্প দর্শন/পরিদর্শন	[১.৩.১] দর্শন/পরিদর্শনকৃত প্রকল্প	সমষ্টি	সংখ্যা	১২	১৩	০৬	০৭	০৬	০৫	০৪	০৩	০৬	০৭	
		[১.৪] গবেষণা সংক্রান্ত ওয়েব পোর্টাল হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] গবেষণা সংক্রান্ত ওয়েব পোর্টাল হালনাগাদকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	৭	০৪	০৪	০৪	০৩	০২	০১	০০	০৪	০৪	
		[১.৫] দেশী ও বিদেশী গবেষণাগারের তালিকা ও তথ্য সম্বলিত ড্যাশ বোর্ড তৈরিকরণ	[১.৫.১] ড্যাশ বোর্ড তৈরিকরণ	তারিখ	তারিখ	১			৩০.০৯.২১	৩১.১২.২১	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২				
		[১.৬] বাৎসরিক প্রশিক্ষণ গ্রহণ	[১.৬.১] অনুষ্ঠিত প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জনঘণ্টা	৮	৬০	৫০	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৫০	৫০	

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[২] ইনকিউবেশন, অন্তর্গতপ্রণালিশিপ ও গবেষণাগার স্থাপন সংক্রান্ত গাইডলাইন প্রণয়ন	১২	[২.১] গাইডলাইন প্রণয়ন	[২.১.১] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক ইনকিউবেশন গাইডলাইন প্রণয়ন	তারিখ	তারিখ	৪			৩০.১২.২১	৩১.০১.২২	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২			
			[২.১.২] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক অন্তর্গতপ্রণালিশিপ গাইডলাইন প্রণয়ন	তারিখ	তারিখ	৪			৩১.০৩.২২	৩০.০৪.২২	৩১.০৫.২২	৩০.০৬.২২			
			[২.১.৩] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক গবেষণাগার স্থাপন গাইডলাইন প্রণয়ন	তারিখ	তারিখ	৪			৩০.০৪.২২	৩১.০৫.২২	১৫.০৬.২১	৩০.০৬.২২			
[৩] মুজিববর্ষ সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম গ্রহণ;	৬	[৩.১] মুজিববর্ষের সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম গ্রহণ	[৩.১.১] বঙ্গবন্ধু কর্ণার স্থাপন;	তারিখ	তারিখ	২			৩০.০৯.২১	৩১.১২.২১	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২			
			[৩.১.২] মুজিববর্ষ উপলক্ষে বঙ্গবন্ধুর দূর্নীতি বিরোধী ০৫ টি স্লোগান কাউন্সিলের সকল চিঠি পত্রের উপরে ব্যবহার করা;	তারিখ	তারিখ	২			৩০.০৯.২১	৩১.১২.২১	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২			

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
			[৩.১.৩] বঙ্গবন্ধু কর্ণারে জাতির পিতা শেখ মুজিবুর রহমানের জীবনীগ্রন্থসহ এতদসংশ্লিষ্ট বই/জার্নাল/ সাময়িকী সংরক্ষণ;	তারিখ	তারিখ	২			৩০.০৯.২১	৩১.১২.২১	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২			
[৪] বিইপিআরসি'র কাঠামোগত উন্নয়ন;	১	[৪.১] কাউন্সিলের সাংগঠনিক কাঠামোতে নতুন পদ সৃজন	[৪.১.১] কাউন্সিল-এর সাংগঠনিক কাঠামোতে নতুন পদ সৃষ্টির প্রস্তাব বিদ্যুৎ বিভাগে প্রেরিত;	তারিখ	তারিখ	১			৩০.০৯.২১	৩১.১২.২১	৩১.০৩.২২	৩০.০৬.২২			

৩০

২

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৯-২০	প্রকৃত অর্জন* ২০২০-২১	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২০২৪
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিচে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

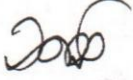
*সাময়িক (provisional) তথ্য



আমি, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল, সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় হিসাবে চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল

২৮/০৬/২১

তারিখ



সচিব
বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ
মন্ত্রণালয়

২৮/৬/২১

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	AMC	Ananda Mohan College
২	BCSIR	Bangladesh Council of Scientific and Industrial Research
৩	BEMS	Building Energy Management System
৪	BEPRC	Bangladesh Energy and Power Research Council
৫	BEPRL	Bangladesh Energy and Power Research Lab
৬	BUET	Bangladesh University of Engineering and Technology
৭	DU	University of Dhaka
৮	EEE	Electrical and Electronics Engineering
৯	I2E	Innovation, Incubation, Entrepreneurship
১০	IDCOL	Infrastructure Development Company Limited
১১	JUST	Jashore University of Science and Technology
১২	PSTU	Patuakhali Science and Technology University
১৩	PUST	Pundra University of Science and Technology
১৪	RU	Rajshahi University
১৫	RUET	Rajshahi University of Engineering and Technology
১৬	SUST	Shahjalal University of Science and Technology

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি খাতের উন্নয়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা কার্যক্রম সমন্বয় এবং আর্থিক ও কারিগরী সহযোগিতা প্রদান	[১.১.১] গবেষণা সহায়তা প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান/সংস্থা/ব্যক্তি	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	গবেষণা মঞ্জুরী চুক্তি/নামা
[১.২] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক কর্মশালা, সিম্পোজিয়াম, সেমিনার আয়োজনকরণ	[১.২.১] আয়োজিত কর্মশালা/ সিম্পোজিয়াম/ সেমিনার	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	সেমিনার ও সিম্পোজিয়াম প্রতিবেদন
[১.৩] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি বিষয়ক সম্ভাব্য বিভিন্ন উদ্ভাবনী প্রকল্প দর্শন/পরিদর্শন	[১.৩.১] দর্শন/পরিদর্শনকৃত প্রকল্প	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	পরিদর্শন প্রতিবেদন
[১.৪] গবেষণা সংক্রান্ত ওয়েব পোর্টাল হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] গবেষণা সংক্রান্ত ওয়েব পোর্টাল হালনাগাদকৃত	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	কাউন্সিলের ওয়েব পোর্টাল
[১.৫] দেশী ও বিদেশী গবেষকগণের তালিকা ও তথ্য সম্বলিত ড্যাশ বোর্ড তৈরিকরণ	[১.৫.১] ড্যাশ বোর্ড তৈরিকরণ	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	ড্যাশ বোর্ডের স্ক্রীনসট
[১.৬] বাৎসরিক প্রশিক্ষণ গ্রহণ	[১.৬.১] অনুষ্ঠিত প্রশিক্ষণ	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন
[২.১] গাইডলাইন প্রণয়ন	[২.১.১] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক ইনকিউবেশন গাইডলাইন প্রণয়ন	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	নতুন অফিস ভবনের ছবি
	[২.১.২] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক অর্থাপণারশিপ গাইডলাইন প্রণয়ন		
	[২.১.৩] বিদ্যুৎ ও জ্বালানি গবেষণা বিষয়ক গবেষণাগার স্থাপন গাইডলাইন প্রণয়ন		
[৩.১] মুজিববর্ষের সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম গ্রহণ	[৩.১.১] বঙ্গবন্ধু কর্ণার স্থাপন;	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	বঙ্গবন্ধু কর্ণারের ছবি
	[৩.১.২] মুজিববর্ষ উপলক্ষে বঙ্গবন্ধুর দুর্নীতি বিরোধী ০৫ টি স্লোগান কাউন্সিলের সকল চিঠি পত্রের উপরে ব্যবহার করা;	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	চিঠিপত্রের ব্যবহৃত কপি
[৩.১] মুজিববর্ষের সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম গ্রহণ	[৩.১.৩] বঙ্গবন্ধু কর্ণারে জাতির পিতা শেখ মুজিবর রহমানের জীবনীগ্রন্থসহ এতদসংশ্লিষ্ট বই/জার্নাল/ সাময়িকী সংরক্ষণ;	বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল	বইয়ের তালিকা
[৪.১] কাউন্সিলের সাংগঠনিক কাঠামোতে নতুন পদ সৃজন	[৪.১.১] কাউন্সিল-এর সাংগঠনিক কাঠামোতে নতুন পদ সৃষ্টির প্রস্তাব বিদ্যুৎ বিভাগে প্রেরিত;	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়/ অর্থমন্ত্রণালয়/ বিদ্যুৎ বিভাগ	অন্যান্য গবেষণা ধর্মী প্রতিষ্ঠানের সাংগঠনিক কাঠামো।

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
কাউন্সিলের সাংগঠনিক কাঠামোতে নতুন পদ সৃজন	কাউন্সিল-এর সাংগঠনিক কাঠামোতে নতুন পদ সৃষ্টির প্রস্তাব বিদ্যুৎ বিভাগে প্রেরিত;	বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল-এর নতুন পদ সৃজন অনুমোদনকরণ

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ