



বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ

পরিচালক, বিসিএসআইআর গবেষণাগার, চট্টগ্রাম।

এবং

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ (বিসিএসআইআর)

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ – ৩০ জুন, ২০২১

সূচিপত্র

প্রস্তাবনা/উপক্রমণিকা	৩
বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম -এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৮
সেকশন-১: বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম -এর রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন-২: বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	৬
সেকশন-৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যকর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা ,কার্যক্রম ,অগ্রাধিকার ,সমূহ	৭
সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ	১২
সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহবিভাগ এবং পরিমাপ পদ্ধতি/বাস্তবায়নকারী দপ্তর ,	১৩
সংযোজনী- ৩ :অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদা	১৫



প্রস্তাবনা / উপক্রমনিকা

বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম এর পক্ষে পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত)
এবং

বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ (বিসিএসআইআর)-এর পক্ষে চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ
বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ-এর মধ্যে ২০২০ সালের জুন মাসের তারিখ এই বার্ষিক
কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

২০২২

বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম -এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of BCSIR Laboratories Chattogram)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম এর গবেষণা ও উন্নয়ন (আরএনডি) কার্যক্রমের প্রধান উদ্দেশ্য প্রযুক্তি উভাবন ও উন্নয়নের মাধ্যমে দেশের শিল্পায়নে সহায়তা করা। বিগত ০৩ (তিনি) বছরে বিসিএসআইআর গবেষণাগার, চট্টগ্রাম ২৮টি আরএনডি প্রকল্প বাস্তবায়ন, ৩৮ জন শিক্ষার্থীর গবেষণাকর্ম তত্ত্বাবধান এবং ৪০ টি গবেষণা প্রবন্ধ প্রকাশ করা হয়েছে। এ সময়ে অত্র প্রতিষ্ঠান বিভিন্ন শিল্পদোক্তা/শিল্প প্রতিষ্ঠান, আমদানি-রপ্তানিকারক প্রতিষ্ঠান, সরকারী-বেসরকারী বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান ও ব্যক্তি পর্যায়ে ২২৫০ টি পণ্য নমুনা বিশ্লেষণ, ০১টি উভাবিত প্রসেস বিসিএসআইআর কর্তৃক গৃহীত হয়েছে এবং ০৪ টি প্রযুক্তি শিল্পদোক্তাদের মধ্যে হস্তান্তর করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

দেশজ কাঁচামাল ভিত্তিক লাগসই শিল্প প্রযুক্তির উভাবন এবং উভাবিত প্রযুক্তিসমূহ শিল্পদোক্তাদের মাধ্যমে সফলভাবে বানিজ্যিকৰণ। গৃহীত প্রকল্পসমূহ নির্ধারিত সময়ের মধ্যে সফলভাবে বাস্তবায়ন। চট্টগ্রাম গবেষণাগারের অত্যাধুনিক যন্ত্রপাতি সমূহের রক্ষণাবেক্ষণ এবং সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ এবং আর্টজাতিক মানে উন্নীতকরণ। দক্ষ জনবল সৃষ্টি।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সময়াবন্ধ কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন পূর্বক বার্ষিক উন্নয়ন প্রকল্প ও আরএনডি প্রকল্পসমূহ বাস্তবায়ন, আর্টজাতিক মানসম্পর্ক প্রযুক্তির উভাবন, উন্নয়ন এবং আর্টজাতিকমানের পণ্য বিশ্লেষণ সেবা প্রদান, শিল্পখাতের কারিগরি ও প্রযুক্তিগত সমস্যা চিহ্নিত করে তা সমাধানের জন্য সমর্পিত উদ্যোগ গ্রহণ।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- গবেষণা ও উন্নয়ন (আরএনডি) প্রকল্প বাস্তবায়ন- ১০টি,
- বৈজ্ঞানিক প্রবন্ধ প্রকাশ- ১৮টি,
- প্রসেস ও প্যাটেন্ট - ০১টি,
- বিশ্লেষণ সেবা প্রদান- ৭৫০টি।

সেকশন-১:

বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম -এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ(Strategic objectives) এবং কার্যাবলি (Functions):

১.১ রূপকল্প (Vision): ভেষজ ও সুগন্ধী উদ্ভিদের বিষয়ে গবেষণায় সেন্টার অফ এক্সেলেন্স

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): আধুনিক গবেষণার মাধ্যমে ভেষজ ও সুগন্ধী উদ্ভিদ থেকে ক্ষুদ্র ও মাঝারী শিল্পের জন্য পন্য উৎপাদনের প্রযুক্তি উন্নাবন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে দেশের শিল্পায়ন ও জনসাধারনের জীবনযাত্রার মান উন্নয়নে সহায়তা প্রদান।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)

১.৩.১ বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম -এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. বাংলাদেশের সকল ঔষধী ও সুগন্ধী উদ্ভিদের জরিপ, সংগ্রহ, সংরক্ষণ এবং উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতির উন্নাবন।
২. ঔষধী ও সুগন্ধী উদ্ভিদের কার্যকরী উপাদান পৃথকীকরণ, সনাক্তকরণ, বিভিন্ন বায়োলজিক্যাল গুনাগুণ পরীক্ষাকরণ এবং তা থেকে শিল্পের উপযোগী বিভিন্ন ধরনের পণ্য উৎপাদনের প্রযুক্তি উন্নাবন।
৩. দেশের শিল্পায়ন ও আমদানী রপ্তানী গতিশীলতা আনয়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন ধরনের কাঁচামাল ও পণ্য বিশ্লেষণ সেবা প্রদান।
৪. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি প্রসারে অবকাঠামো উন্নয়ন।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন
২. উন্নাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন
৩. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন
৪. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রগোদ্দিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন
৫. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

১. বিজ্ঞান, শিল্প ও প্রযুক্তির নব নব উন্নাবন ও উন্নয়নের লক্ষ্যে গবেষণা ও উন্নয়ন প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়ন।

২. বিজ্ঞানী, গবেষক ও প্রযুক্তিবিদ সৃজন এবং গবেষণাকর্মে উৎসাহ প্রদান ও মানবসম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন ক্যাটাগরিতে মাতকোত্তর ও ডেক্টরাল ফেলোশিপ প্রদান।

৩. বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনার জন্য পরীক্ষাগার/ইনসিটিউট স্থাপন, সংরক্ষণ ও মান উন্নয়নের ব্যবস্থাকরণ।

৪. বিসিএসআইআর কর্তৃক পরিচালিত গবেষণাকর্ম থেকে উন্নত আবিষ্কার ও উন্নাবনের বাণিজ্যিক ব্যবহারের লক্ষ্যে প্রসেস ইজারা প্রদান এবং পেটেন্ট গ্রহণের ব্যবস্থাকরণ।

৫. বিজ্ঞান, শিল্প ও প্রযুক্তি বিষয়ে বিসিএসআইআর-এর গবেষণা কার্যক্রমের ফলাফল, তথ্য-উপাত্ত, অর্জন প্রচারের জন্য বৈজ্ঞানিক প্রবন্ধ, বিসিএসআইআর জার্নাল, পুস্তিকা, প্রতিবেদন ও সাময়িকী প্রকাশকরণ।

৬. বিসিএসআইআর-এর নিজস্ব আয় বৃদ্ধির লক্ষ্যে শিল্প প্রতিষ্ঠান, সেবা গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান, ব্যক্তিকে সেবা প্রদান এবং উক্তরূপ ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠানের সাথে প্রয়োজনীয় সমরোত্তা স্মারক সম্পাদনের ব্যবস্থাকরণ।

৭. গবেষণা প্রতিষ্ঠান/গবেষণাগার প্রতিষ্ঠা, উন্নয়ন ও মানববৃদ্ধির জন্য বার্ষিক উন্নয়ন প্রকল্প (এডিপি) গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে প্রাতিষ্ঠানিক সামর্থ্য বৃদ্ধি করা।

৮. দেশীয় ও আন্তর্জাতিক বিভিন্ন বিজ্ঞান, শিল্প ও প্রযুক্তি গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের সাথে পারস্পরিক যোগাযোগ স্থাপনের মাধ্যমে যৌথ গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ।

সেকশন-২

বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম -এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব)Outcome/Impact(

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	চূড়ান্ত ফলাফল সূচক Performance) (Indicator)	একব	প্রকৃত		প্রক্ষেপন		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দারিদ্র্যশোষণ দণ্ডনা/ বিভাগ/ইনসিস্টিউট সমূহের নাম	উপাত্তসূচে
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	
১. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক গবেষণার সহায়তা বৃক্ষকরণ	গবেষক, ছাত্র-ছাত্রী কর্তৃক সম্পাদিত ফিল্ম/ রিপোর্ট	সংখ্যা	১০	১০	১১	১২	১৩	পরিচালক দণ্ডনা ও বিসিএসআইআর
২. প্রযুক্তি উজ্জবন ও নিয়ন্ত্রণ	হস্তান্তরিত প্রযুক্তি ইজারা প্রদান এবং সম্মোত শ্যারক খাক্ষর	সংখ্যা	১	১	১	১	১	পরিচালক দণ্ডনা ও বিসিএসআইআর
আবেদিত/দাখিলকৃত প্রেটেন্ট		সংখ্যা	১	১	১	১	১	বার্ষিক প্রতিবেদন।
বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের প্রকাশিত প্রবন্ধ ও বই		সংখ্যা	২০	১৮	১৯	২০	২০	পরিচালক দণ্ডনা ও বিসিএসআইআর
৩. বিশ্লেষণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে জাতীয় উৎপাদনশীলতা ও রপ্তানীর পরিমাণ বৃদ্ধি	বিশ্লেষণ সেবা প্রদান	সংখ্যা	৭৫০	৮০০	৮০০	৮০০	পরিচালক দণ্ডনা ও বিসিএসআইআর	বার্ষিক প্রতিবেদন।

* সামরিক (Provisional) তথ্য

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যকর্ত্তব্যসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা, কার্যক্রম, অগ্রিমিকার, সমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective s)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক)Performance Indicator(একক কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণয়ক জন্য মান (Target/Criteria Value for FY 2020-21)		প্রকল্পের প্রকল্পের মান (Project Value on 2021-22)	প্রকল্পের প্রকল্পের মান (Project Value on 2022-23)
					প্রদত্ত অসামীয়ান আটি উভয়	চলাচ লাগি মানের নিম্নে চলাচ লাগি মানের নিম্নে		
বিসিএসগাইডার গবেষণাগার চাট্টগ্রাম এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ								
১. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক গবেষণায় সহায়তা বৃক্ষিকরণ	২৫	১.১ আইসিআরপোর্ট সম্পাদনে গবেষণা সহায়তা প্রযোজন	১.৩.১ তথ্যবধানকৃত আইসিআরপোর্ট	সংখ্যা	১০.০	১০	১১	১১
২. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক জ্ঞানপ্রিয়করণ	৫.০	২.১ বিজ্ঞান বিষয়ক সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন ২.২ বিজ্ঞান বিষয়ক মেলা আয়োজন	১.৪.১ প্রক্ষিক্ষিত জনবল প্রযোজন	সংখ্যা	১৫.০	২০	২৫	২৬
৩. আধু- সামাজিক উন্নয়নের জন্য গবেষণাকাৰ ও দেৱকনাই প্ৰযুক্তি উন্নয়ন	৪২	৩.১ বিজ্ঞান নিষ্ঠা ও প্রযুক্তি উন্নয়ন ও উন্নয়নে গৃহীত প্ৰক্ৰিয়া বাস্তুবায়ন ৩.২ গবেষণালক্ষ ফল ফল স্টেক হৈকুৰদেৱ অৰাহিতকৰণ	৩.১.১ চলমান ও সমাপ্ত আৱৰ্ণন্তি শৈকাঙ্ক	সংখ্যা	৫.০	১০	১০	১১
		৩.২.১ গবেষণালক্ষ ফল ফল স্টেক হৈকুৰদেৱ অৰাহিতকৰণ	৩.২.১ দৈৰেজনিক জনোৱে প্ৰকাশিত প্ৰবক্ত ও বই	সংখ্যা	১.০	২০	১৮	১৮
		৩.২.২ আয়োজিত সেমিনার ও কৰ্মশালা	৩.২.২ আয়োজিত সেমিনার ও কৰ্মশালা	সংখ্যা	৫.০	১	১	১

* সামৰিক (Provisional) ভাৰ্যা

কৌশলগত উদ্দেশ্য মান শর্তক পরিস্থিতি অনুসৰে আবকাঠযোগ্য উন্নয়ন	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচাদল সূচক) Performance Indicator	কর্মসূচাদল একক) Unit	প্রকৃত		অস্থায়া/ নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target/ Criteria Value for FY 2020-21)					প্রকল্প নির্মাণ ২০২২-২২	প্রকল্প নির্মাণ ২০২২-২৩	
				কর্মসূচাদল শৃঙ্খেলের মান Weight of Strategic Objectiv es)	কর্মসূচাদল শৃঙ্খেলের মান Weight (of Performance Indicator)	আসাধারণ অঙ্গ উভয়	চলাচল মান নির্মাণ	চলাচল নির্মাণ					
						২০১৮-১৯	২০১৯- ২০*	১০০%	১০০%	১০০%	৬০%		
৩.৩ মিলিক্ষেত্রে এবং বাণিজ্যিকভাবে ব্যবহারের জন্য উন্নতিপ্রযুক্তি হস্তান্তরযোগ্যকরণ	৩.৩.১ গৃহীত প্রোসেস	সংখ্যা	৫.০	১	১	০	০	০	০	১	১		
৩.৪ প্রযুক্তি/পর্যবেক্ষণ প্রদান এবং সমর্থোভাৱ (MoU) স্থানৰ	৩.৩.২ দায়িত্বসূচৰ পোর্টেট	সংখ্যা	৫.০	১	১	০	০	০	০	১	১		
৩.৪.১ ইজোৱা প্রদানকৃত এবং সমর্থোভাৱ স্থানৰ স্থানৰিত	৩.৪.১ ইজোৱা প্রদানকৃত এবং সমর্থোভাৱ স্থানৰ	সংখ্যা	৫.০	১	১	০	০	০	০	১	১		
৩.৫ নিম্নোক্ত পূৰ্বক কাৰিগৰি চিহ্নিতকৰণ ও সমাধান কাৰিগৰি সেৱা প্ৰদান	৩.৫.১ নিম্নোক্ত পূৰ্বক কাৰিগৰি চিহ্নিত সমাধান ও সমাধান কাৰিগৰি সেৱা প্ৰদান	সংখ্যা	৫.০	৩	৩	৬	৫	৮	৩	২	৬	১	
৪. বিভিন্ন শ্ৰমিক প্ৰযুক্তি হস্তান্তৰ অবকাঠযোগ্য উন্নয়ন	৪.১ নতুন গবেষণাগৰ ও অবকাঠযোগ্য উন্নয়ন	সংখ্যা	৫.০	১৫০	৮০০	৮০০	১০০	৬০০	৫০০	৮০০	৮০০		
	৪.১.১ স্থাপিত/ তৈয়াৰ গবেষণাগৰ ও অবকাঠযোগ্য উন্নয়ন	সংখ্যা	৩.০	৩	৩	৩	২	১	১	১	১		

* সামৰিক (Provisional) তথ্য

মাঠ পর্যায়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ২০২০-২১, বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬						
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উপর্যুক্ত শৰীর শৰীর (Weight of Strategic Objectives)	কাৰ্যকৰ্ত্তা (Activities)	কাৰ্যসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কাৰ্যসম্পাদন সূচকেৰ শৰীর (Weight of Performance Indicator)						
[১] দাঙ্গিৰিক কৰ্মবাট্টে স্বচ্ছতা বৃক্ষি জৰাৰদিহি নিশ্চিতৰৰণ	১১	[১.১] বাৰিক কৰ্মসম্পাদন সুচক (এপিএ) বাস্তৰাইন।	[১.১.১] এপিএ'ৱ সৰকল প্ৰেমাণিক প্ৰতিবেদন উৎৱেৰসাইটে প্ৰকাশিত	সংখ্যা	২	৮	অসাধাৰণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানেৰ নিম্নোক্ত (Poor)
[১.২] শুধুচাৰু-ডিত্তম চৰ্চাৰ অংশীজনদেৱ সঙ্গে মতবিনিময়		[১.২.১] এপিএ চিমেৰ মাসিক সতা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	১২	১১	-	-	-	-	-
[১.৩] অভিযোগ প্ৰতিবাৰ বাৰষ্টা বিষয়ে সেৱাগ্ৰহীতা /অংশীজনদেৱ অৰ্হতকৰণ		[১.৩.১] মতবিনিময় সতা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	-	-
[১.৪] সেৱা প্ৰদান প্ৰতিশুল্তি বিষয়ে সেৱাগ্ৰহীতাদেৱ অৰ্হতকৰণ		[১.৪.১] অৰ্হতকৰণ সতা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	-	-
[১.৫] তথ্য বাজতামন হালনাগাদ সংৰক্ষণ গ্ৰেমাসিক প্ৰতিবেদন উৎৰ্ফৰ্তন কৰ্তৃপক্ষৰ নিকট প্ৰেৰণ		[১.৫.১] গ্ৰেমাসিক প্ৰতিবেদন প্ৰেৰিত	সংখ্যা	২	৮	৩					
[২.১] ই-নথিতে লোট লিঙ্গাভিকৃত			%	২	৮০	১০	৬০	৫০	-		
[২.২] উভাৰনী /সুন্দৰ উদ্যোগ উদ্যোগ বাস্তৰাইন		[২.২.১] শুন্মতম একাটি উভাৰনী /সুন্দৰ উদ্যোগ উদ্যোগ চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২২২	১৫-৩-১২১-১৫-৪-২২	১৫-৫-২১	-			
[২.৩] কৰ্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন সেৱাৰ মান বৃদ্ধি	৮	[২.৩.১] থেতেক কৰ্মচাৰিৰ জন্ম প্ৰশিক্ষণ আয়োজিত	জনসংখ্যা	২	৮০	৩০	২০	১০	-		
[২.৪] এপিএ বাস্তৰাইনে প্ৰমোদনা প্ৰদান		[২.৩.২] ১০ম প্ৰেত ও তৃতৰ্ফ থেতেক কৰ্মচাৰীকে এপিএ বিষয়ে প্ৰদত্ত প্ৰশিক্ষণ	জনসংখ্যা	১	৫	৮	-	-	-		
[২.৫] এপিএ বাস্তৰাইনে একাটি আতঙ্গতাৰ্থী দাঙ্গি এৰজন কৰ্মচাৰীকে এপিএ বাস্তৰাইনে		[২.৪.১] বৃন্মতম একাটি আতঙ্গতাৰ্থী দাঙ্গি এৰজন কৰ্মচাৰীকে এপিএ বাস্তৰাইনে	সংখ্যা	১	১	-	-	-	-		

২/১

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬					
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের শৰ্কুন (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচীয় সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসূচীয় সূচকের শৰ্কুন (Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ অতি উত্তম (Excellent)	উত্তম (Good)	চলতি শৰ্কুন (Fair)	চলতিমানের নিম্নো (Poor)	অস্থায়াগ্রাম মাস ২০২০-২১
					অসাধারণ অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি শৰ্কুন (Fair)	চলতিমানের নিম্নো (Poor)	অস্থায়াগ্রাম মাস ২০২০-২১	
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাতৰায়ন [৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি [৩.২.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত /বাজেট বাতৰায়ন [৩.২.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিল) [৩.৩] অভিট আপডেট নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন [৩.৪] হালনাগাদবৃত্ত স্থাবৰ ও অস্থাবৰ সম্পত্তির তালিকা উৰ্ধ্বতন অফিসে খ্রেণ	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় % [৩.২.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় % [৩.২.২] বাজেট বাতৰায়ন % [৩.৩.১] অভিট আপডেট নিষ্পত্তি % [৩.৪.১] হালনাগাদবৃত্ত স্থাবৰ ও অস্থাবৰ তালিকা উৰ্ধ্বতন অফিসে খ্রেণ %	১০০ ১০০ ১০০ ১০০ ১০০	৯০ ৯০ ৮০ ৮০ ৮০	- - -	- -	- -	অস্থায়াগ্রাম মাস ২০২০-২১	

২০২০

আমি, পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত), বিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বিজ্ঞান
ও শিল্প গবেষণা পরিষদ (বিসিএসআইআর)-এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত
ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ (বিসিএসআইআর), বিসিএসআইআর
গবেষণাগার চট্টগ্রাম এর পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত)-এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত
ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত)
বিসিএসআইআর গবেষণাগার, চট্টগ্রাম।

১৮ জুন, ২০২০



চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ
(বিসিএসআইআর)

১৮ জুন, ২০২০

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এডিপি	এন্যুয়াল ডেভলপমেন্ট প্রজেক্ট
২	বিআইপি	বাজেট ইমপ্লিমেটেশন প্লান
৩	বিএমসি	বাজেট ম্যানেজমেন্ট কমিটি
৪	জিআরএস	গ্রীডেন্স রিডেস সিস্টেম
৫	এমওইউ	মেমোরেন্ডাম অফ আন্ডারস্টান্ডিং
৬	এনআইএস	ন্যাশনাল ইনসিগ্নীচ স্ট্রাটিজি
৭	আরএন্ডডি	রিসাচ এন্ড ডেভলপমেন্ট

2/6✓

সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দণ্ডনা/বিভাগ	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূচৰ	সাধারণ মন্তব্য
১.১ বিজ্ঞানী ও গবেষকদের ফেলোশিপ প্রদান	১.১.১ প্রদত্ত ফেলোশিপ	বিবিসিএসআইআর-হাতে প্রতিবছর Graduate, Doctoral, Post Doctoral ক্যাটাগরিতে ফেলোশিপ প্রদান করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম এর অধীন বিজ্ঞ গবেষণা বিভাগ	বিবিসিএসআইআর প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।	
১.২ দিত্তগৃহুত ফেলোশিপের ফলোআপ সহায়তা	১.২.১ সমাপনী প্রতিবেদন	ফেলোশিপের নিকট হাতে প্রাপ্ত গবেষণা অঞ্চলিত ও সমাপনী প্রতিবেদন-এর ফেলোআপ করা হয়	তত্ত্ববিদ্যাকারী বিজ্ঞানী ও পরিচালক গবেষণাগার ব্যবহারের সুযোগ প্রদান করা হয়	গবেষণা সম্মিলিত দণ্ডনে প্রাপ্ত প্রতিবেদন	
১.৩ থিসিস/রিপোর্ট সম্পাদনে গবেষণা সহায়তা	১.৩.১ তত্ত্ববিদ্যাকৃত থিসিস	১.৩.১. তত্ত্ববিদ্যাকৃত থিসিস সহায়তা	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম লিএইচডি পর্যায়ের গবেষণা তত্ত্ববিদ্যান গবেষণাগার ব্যবহারের সুযোগ প্রদান করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম ও এর অধীন বিভিন্ন গবেষণা বিভাগ	বিবিসিএসআইআর প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।
১.৪ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ অনুষ্ঠান মেথড তেলিডেশন	১.৪.১ প্রশিক্ষিত জনবল	দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিবিসিএসআইআর-এর বিজ্ঞান ও কর্মকর্তাদের নিয়মিত প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম কর্মকর্তাদের নিয়মিত প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম ও এর অধীন বিভিন্ন গবেষণা বিভাগ	বিবিসিএসআইআর প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।
১.৫ ন্যূন বিশ্বের সম্মত বৃক্ষীর লক্ষ্যে অন্ত্য মেথড তেলিডেশন	১.৫.১ ভেঙেডেটেড মেথড	গবেষণা ও ন্যূন বিশ্বের সম্মত বৃক্ষীর লক্ষ্যে মেথড তেলিডেশন এবং মেথড ডেভলপ করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম ন্যূন বিশ্বের বিশ্বের সম্মত বৃক্ষীর লক্ষ্যে অন্ত্য মেথড তেলিডেশন এবং মেথড ডেভলপ করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম ও এর অধীন বিভিন্ন গবেষণা বিভাগ	বিবিসিএসআইআর প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।
২.১ বিজ্ঞান বিষয়ক সেমিনার ও কর্মশালা জনপ্রিয়করণ	২.১.১ আয়োজিত সেমিনার ও কর্মশালা	গবেষণালক্ষ্য কর্মশালা ও আয়োজন করা জন্য সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন করা হয়	বিবিসিএসআইআর-এর বিজ্ঞানীগার কার্যক্রম কর্মশালা ও আয়োজন করা হয়	বিবিসিএসআইআর গবেষণাগার চট্টগ্রাম ও এর অধীন বিভিন্ন গবেষণা বিভাগ	বিবিসিএসআইআর প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।
২.২ লাগসই প্রযুক্তি প্রদর্শন সম্প্রসারণ ও জনপ্রিয়করণ	২.২.১ লাসপই প্রযুক্তি প্রদর্শন	লাগসই প্রযুক্তিসমূহ দেশের বিভিন্ন জেলা/উপজেলায় সেমিনার, ওয়ার্কশপ ইত্যাদির মাধ্যমে প্রচার ও সম্প্রসারণ করা হয়	-	-	-
২.৩ বিজ্ঞান বিষয়ক মেলা আয়োজন	২.৩.১ আয়োজিত মেলা	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জনপ্রিয়করণ এবং জাতিকে বিজ্ঞান মনস্ক করার লক্ষ্যে মেলা আয়োজন করা হয়	পরিচালকের দলৰ এবং পরিষদের সদস্য (বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি)।	বাংসারিক প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।	
৩.১ বিজ্ঞান, শিক্ষা ও প্রযুক্তি উন্নয়ন ও উন্নয়ন পৃষ্ঠাত প্রকল্প বাস্তবায়ন	৩.১.১ চলমান ও সমাপ্ত প্রকল্প	বিসিএসআইআর-এর (R&D) প্রকল্পসমূহ নীতিমালা অনুযোদন ও বাস্তবায়ন করা হয়	পরিচালকের দলৰ এবং পরিষদের সদস্য (বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি)।	বাংসারিক প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।	
৩.২ গবেষণালক্ষ্য ফলাফল স্টেক হেল্পারদের অবাহিকরণ	৩.২.১ বৈজ্ঞানিক জ্ঞানালোগ প্রকাশিত প্রবন্ধ ও বই	বিজ্ঞান গবেষণার প্রাপ্ত ফলাফল স্টেকহেল্পারদের বিজ্ঞান জগতকে অবাহিত করার জন্য জাতীয় এবং	পরিচালকের দলৰ এবং পরিষদে এর সদস্য (বি ও প্র) এবং সদস্য	বাংসারিক প্রতিবেদন ও পরিষদে প্রেরিত তথ্যাদি।	

কার্যক্রম	কর্মসূচিদল সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দপ্তর/বিভাগ	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূচী	সাধারণ মন্তব্য					
		আন্তর্জাতিক জানালে প্রকাশ করা হয়।	(উন্নয়ন)-এর দপ্তর							
৩.২.২ আয়োজিত সেশনের ও কর্মশালা			সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানী ও পরিচালকের দপ্তর	বাস্তবায়নকারী দপ্তর						
৩.৩ সিলেক্টেডে ব্যবহারের জন্য উপরিবিত প্রযুক্তি	এবং বাণিজ্যিকভাবে ব্যবহারের জন্য উপরিবিত প্রযুক্তি	বিসিএসআইআর-এ বাত্তের্মার্কেট (R&D) অন্তর্ভুক্ত মাধ্যমে পৃষ্ঠাচ্ছন্ন উৎপন্ন করা হয় এবং বাণিজ্যিকভাবের জন্য ইঙ্গুলি প্রদান করা হয়। বাস্তবায়নকারণ	৩.৩.১ গৃহীত প্রসেস বিসিএসআইআর-এ বাত্তের্মার্কেট (R&D) অন্তর্ভুক্ত মাধ্যমে পৃষ্ঠাচ্ছন্ন উৎপন্ন করা হয় এবং বাণিজ্যিকভাবের জন্য ইঙ্গুলি প্রদান করা হয়। বাণিজ্যিকভাবের জন্য ইঙ্গুলি প্রদান করা হয়।	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য (উন্নয়ন) দপ্তর	বাস্তবায়নকারী দপ্তর					
৩.৪ প্রযুক্তিপ্রক্রিয়া সম্বোত্ত স্মারক (MOPU) স্মারক	ইঙ্গুলি সম্বোত্ত স্মারক	ইঙ্গুলি প্রদানকৃত এবং সম্বোত্ত স্মারক স্মারকিত	৩.৪.১ ইঙ্গুলি প্রদানকৃত এবং সম্বোত্ত স্মারক স্মারকিত	উপরিবিত পদ্ধতিমূল্য ডিপার্টমেন্ট অফ টেকনোলজি এবং অবেদন করা হয়।	প্রযুক্তি বিত্তীয় প্রতিক্রিয়া দেয়া হয় এবং সম্বোত্ত স্মারক স্মারকিত অংশীদারিত স্মারক স্মারক	প্রযুক্তি বিত্তীয় প্রতিক্রিয়া দেয়া হয় এবং সম্বোত্ত স্মারক স্মারকিত অংশীদারিত স্মারক স্মারক	প্রযুক্তি বিত্তীয় প্রতিক্রিয়া দেয়া হয় এবং সম্বোত্ত স্মারক স্মারকিত অংশীদারিত স্মারক স্মারক	প্রযুক্তি বিত্তীয় প্রতিক্রিয়া দেয়া হয় এবং সম্বোত্ত স্মারক স্মারকিত অংশীদারিত স্মারক স্মারক	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য (উন্নয়ন) দপ্তর	বাস্তবায়নকারী দপ্তর
৩.৫ সিল্ক প্রতিক্রিয়া পরিদর্শন পূরক কারিগরি সমস্যা চিহ্নিতকৰণ ও সমাধান		সিল্কপ্রতিক্রিয়া পরিদর্শন পূরক কারিগরি সমস্যা চিহ্নিতকৰণ ও সমাধান	৩.৫.১ সিল্ক প্রতিক্রিয়া পরিদর্শন পূরক কারিগরি সমস্যা চিহ্নিতকৰণ ও সমাধান	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য (বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি) দপ্তর	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য (বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি) দপ্তর	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য (বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি) দপ্তর	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য (বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি) দপ্তর	বাস্তবায়নকারী দপ্তর		
৩.৬ নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান		নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান	৩.৬.১ প্রদত্ত বিশেষণ সেবা নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান	মাধ্যমে সমস্যার সমাধান ও পরিমার্শ প্রদান করা হয়। বেসরকারী সংস্থা তথ্য সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	পরিচালক ও পরিষদের সদস্য প্রেরিত তথ্যাদি।	বাস্তবায়নকারী দপ্তর	
৪.১ নতুন গবেষণাগার স্থাপন ও অবকাঠামো উন্নয়ন		বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	৪.১.১ স্থাপিত/ উন্নয়নকৃত গবেষণাগার অবকাঠামো উন্নয়ন	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বিসিএসআইআর-এ ^১ সর্বত্রৈবে গ্রাহকদের নমুনা বিশেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান করা হয়।	বাস্তবায়নকারী দপ্তর	বাস্তবায়নকারী দপ্তর	

১১

সংযোজনী ৩ : অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিবট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদা

সংস্থার ধরণ	সংস্থার নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উত্তোলন নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগের চাহিদা	উত্তোলন নিকট সংশ্লিষ্ট চাহিদার মাঝে উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভব প্রত্যবেশ
মন্ত্রণালয়	প্যাটেটে ডিজাইন ও ড্রিডমার্ক অধিদপ্তর, শিল্প মন্ত্রণালয়	প্যাটেটে (দায়িত্বসূচত এবং অর্জিত)	দায়িত্বসূচত প্যাটেটে অবেগসমূহ সুত্ততম সমায়ে যাচাই-বাছাইপূর্বক রেজিস্ট্রেশন প্রদান	উত্তোলিত প্যাটেটে এর রেজিস্ট্রেশন প্রদানের একমাত্র আইনগত এখতিয়ার নিল্লজ মন্ত্রণালয়ীন প্যাটেটে রেজিস্ট্রেশন ও ড্রিডমার্ক অধিদপ্তরের	উত্তোলিত প্যাটেটে এর রেজিস্ট্রেশন হলে প্রযুক্তি হস্তান্তর ব্যাহত হয় এবং প্যাটেটে নকল করা এবং স্বত্ত হারানোসহ বিবর্ধ সম্প্রচার উভব হয় এবং বিস্মিলসত্ত্ব এর আধিক এবং কারিগরিতাবে ক্ষতিপ্রস্তুত হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে
বিশ্ববিদ্যালয়	দেশের বিভিন্ন সরকারি ও বেসরকারি বিশ্ববিদ্যালয়	তত্ত্বাবধানকৃত ফিসিস/সরিপোর্ট	শারক ও সাত্ত্বাকাত্তর পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের ফিসিস করার জন্য ল্যাবরেটোরী ব্যবহার এবং তত্ত্বাবধানের অন্তর্দেশ/চাইদ্বারণ	বিজ্ঞানী, গবেষক ও প্রযুক্তিবিদ স্বতন্ত্র এবং গবেষণাকর্মে উৎসাহ প্রদান ও মানবসম্পদ উন্নয়ন গবেষণার ক্ষেত্রে দেশের শান্তির সম্পদ উন্নয়নে অবদান হাস পাত্রের সঙ্গে বনা রয়েছে	বিসিএসআইআর এর গবেষণাগারসমূহের গবেষণা আইটেপুট কর্ম হওয়া এবং উচ্চতর গবেষণার ক্ষেত্রে দেশের শান্তির সম্পদ উন্নয়নে অবদান হাস পাত্রের সঙ্গে বনা রয়েছে
প্রতিষ্ঠান ও বাড়ি	বিভিন্ন শিল্পদ্যোত্তে/শিল্প প্রতিষ্ঠান, আমদানি- রপ্তানিকারক প্রতিষ্ঠান, সরকারি- বেসরকারি বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান ও বাড়ি	প্রদত্ত বিশেষ সেবা	প্রদত্ত বিশেষ সেবা বিশেষের চাহিদা প্রদান মাধ্যমে দেশের শিল্পায়ন তত্ত্বাত্ত্ব হয়ে প্রয়োজন হাস পাত্রের সঙ্গে বনা রয়েছে	১০০%	সংস্থার নিজস্ব আয় বৃদ্ধি ব্যাহত হবে এবং ত গবেষণাগারসমূহের যত্নগাত্র যথ্যত্ব ব্যবহার কর হওয়ার সাথে রপ্তানি ও শিল্পায়ন হাস পাত্রের সঙ্গে বনা রয়েছে

✓