



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক কারিগরী

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৮ - জুন ৩০, ২০১৯

সূচিপত্র

	পৃষ্ঠা নম্বর
উপক্রমণিকা.....	৩
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৪
সেকশন ১ : রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২ : কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৬-৯
সংযোজনী ১ : শব্দসংক্ষেপ (Acronyms).....	১১
সংযোজনী ২ : কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ...১২-১৪	
সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মন্ত্রণালয়/দপ্তর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা	১৫

উপক্রমণিকা (Preamble)

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

পরিচালক (কারিগরী), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০১৮ সালের জুন মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের কারিগরী পরিদপ্তরে কর্মসম্পাদনেরসার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Directorate of Technology, BJRI)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

● সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের কারিগরী গবেষণার মাধ্যমে উন্নতমানের বহুমুখী পাট পণ্য উদ্ভাবন, লাগসই কারিগরী প্রযুক্তি উদ্ভাবন ইত্যাদি কারিগরী পরিদপ্তর করে থাকে। কারিগরী পরিদপ্তরে অপ্রচলিত দ্রব্য লিচু পাতাকে প্রক্রিয়াজাত করে প্রাকৃতিক রং দ্বারা পাট ও পাটজাত দ্রব্য রঞ্জিতকরণ প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে। পাটের সাথে অন্যান্য কৃত্রিম ও প্রাকৃতিক আঁশের সংমিশ্রনে উন্নতমানের সুতা ও উচ্চমূল্য সংযোজিত পন্য উদ্ভাবন করা হয়েছে। জাতীয় পর্যায়ে বিজেআরআই এর সক্রিয় অংশগ্রহণে পাটের ম্যান্ডেটরী প্যাকেজিং আইন তৈরী ও বাস্তবায়িত হয়েছে। পাট আঁশ থেকে সেলুলোজ এসিটেট (সেলুলোজ ডেরিভেটিভ), এছাড়া পাট পণ্যের সুষ্ঠু ব্যবহারের লক্ষ্যে কার্যকরীভাবে অগ্নিরোধক করার জন্য মডিফাইড অগ্নিরোধী পদ্ধতি উদ্ভাবন করা হয়েছে। পাট দ্বারা থার্মোপ্লাস্টিক এবং থার্মোসেটিং কম্পোজিট তৈরী করা হয়েছে। পাটের সায়েন্টফিক গ্রেডিং পদ্ধতিও উদ্ভাবন করা হয়েছে। তাছাড়া বিটুমিন ট্রিটেড জুট-জিও টেক্সটাইলের পরিবর্তে নব উদ্ভাবিত প্রযুক্তি “ন্যাচারাল এডিটিভ ট্রিটেড জুট জিও টেক্সটাইল” (জেজিটি) এর মাধ্যমে, ২০,০০০ (বিশ হাজার) মিটার পাটের কাপড়কে প্রক্রিয়াজাত করে জুট-জিও টেক্সটাইলকে রাস্তার মাটির ক্ষয় রোধ, নদীর পাড়, বাঁধ, রাস্তার স্লোপ, পাহাড়ের স্লোপ প্রভৃতি স্থানে খস রোধ রক্ষাকল্পে বাংলাদেশ সেনাবাহিনী, ওয়াপদা এর সাথে যৌথভাবে পাইলট স্কেলে কাজ সাফল্যমন্ডিত হয়েছে। পাট দেশের মানুষের ভাগ্য ফেরাতে আশ্বাস দিচ্ছে, সিনথেটিক জিও টেক্সটাইল তেজস্ক্রিয়তার দোষে দুষ্ট তাই নব উদ্ভাবিত “ন্যাচারাল এডিটিভ ট্রিটেড জুট জিও টেক্সটাইল” (জেজিটি) প্রযুক্তিটি ব্যাপকভাবে ব্যবহারের মাধ্যমে দেশে কমপক্ষে ২০% পাটের ব্যবহার বৃদ্ধি করা সম্ভব এবং প্রচুর পরিমাণে বৈদেশিক মুদ্রা অর্জন করা সম্ভব।

● সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

পাট দেশের মানুষকে ভাগ্য ফেরাতে আশ্বাস দিচ্ছে। পাটের ন্যায্যমূল্য প্রাপ্তি এবং পলিথিনের বিকল্প হিসেবে পণ্যের মোড়কীকরণের উপযোগী পাট পণ্যের বহুমুখী ব্যবহার নিশ্চিত করা প্রয়োজন। পলিথিন পরিবেশের জন্য হুমকি স্বরূপ। তাই পলিথিনের বিকল্প পাট পণ্যের ব্যবহার বাড়ানো দরকার। পাট পণ্য প্রসেসিং ব্যয়সাপেক্ষ। এজন্য পাট পণ্যের উৎপাদন খরচ কমানো প্রয়োজন। পাট পচনশীল, তাই পচনরোধী/পাট পন্য উৎপাদন করা দরকার। পাট ও পাট পণ্য পানি শোষণ করায় ব্যাকটেরিয়া দ্বারা আক্রান্ত হয়। এসব দিক বিবেচনায় পরিবর্তনশীল জলবায়ু ও পরিবেশের সঙ্গে খাপ খাওয়ানোর উপযোগী দীর্ঘ জীবনকাল সম্পন্ন পাট পণ্য ও বিভিন্ন প্রতিকূলতা সহনশীল পাট ও পাট জাতীয় পণ্য ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে বহুমুখী পাট জাত পণ্য উদ্ভাবন ও জনপ্রিয়করণ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের প্রধান চ্যালেঞ্জ।

● ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

বাংলাদেশের উদীয়মান রপ্তানি খাত হচ্ছে বহুমুখী পাট পণ্য। পাটকে কেন্দ্র করে আবার যে সোনালী সম্ভাবনা দেখা যাচ্ছে, তা বহুমুখী পাট পণ্যকেই ঘিরে। উচ্চ শক্তি সম্পন্ন পাট আঁশ, পাট আঁশের রাসায়নিক প্রক্রিয়াজাত করে ইহার ভেত গুনাবলীর উন্নয়ন করে টেকসই পাট পণ্য উৎপাদন, ডাটাবেজ তৈরীকরণ এবং পাট পণ্যের লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন, প্রচলিত ও বহুমুখী পাট জাত পণ্যের মান উন্নয়ন পূর্বক উৎপাদন খরচ হ্রাস করা, পাট ও তুলাসহ অন্যান্য প্রাকৃতিক ও কৃত্রিম আঁশের সংমিশ্রনে সুতা এবং বহুমুখী পাট জাত পণ্য উদ্ভাবন করা, জুট বায়ো কম্পোজিট, পাল্প, ভিসকোস, এস্টিভিটেড চারকোল ইত্যাদি বহুমুখী পাট পণ্য উদ্ভাবন করার কার্যক্রম বিজেআরআই এর কারিগরী উইং এর অন্যতম লক্ষ্য। ইহা ছাড়া অপ্রচলিত দ্রব্য ভেড়ার পশমকে জুট স্পিনিং পদ্ধতিতে পাটের সাথে মিশ্রিত করে সুতা তৈরীর মাধ্যমে স্বল্প মূল্যে সোয়েটার, কার্ডিগ্যান, চাদর তৈরীর প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা।

২০১৮-১৯ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- আধুনিক পাটের উদ্ভাবিত নতুন প্রযুক্তি সম্প্রসারণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য সম্প্রসারণ কর্মী এবং ২০০ জন কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণ প্রদান, পাট বিষয়ক সেমিনার/ওয়ার্কশপ আয়োজন করা হবে;
- গবেষণা প্রতিবেদন, বার্ষিক গবেষণা কর্মসূচী, জার্নাল, নিউজলেটার ও লিফলেট, ম্যানুয়েল প্রকাশ, প্রকাশনা এবং ই-পাট পণ্য সার্ভিস কার্যক্রম সম্প্রসারণ ;
- বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন ও পদ্ধতি উদ্ভাবন এবংসহজীকরণ।

সেকশন ১

রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (noissim), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic objectives) এবং কার্যাবলি (Functions)

১.১ রূপকল্প (Vision):

পাটের কারিগরী গবেষণা ও উন্নয়নে উৎকর্ষ অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পাটের কারিগরী প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে সংশ্লিষ্ট পাট পণ্যের ভোক্তা বৃদ্ধি, পাট পণ্যের উদ্যোক্তার উপার্জন বৃদ্ধি, দারিদ্রতা হ্রাস, আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন এবং সর্বোপরি পরিবেশ বান্ধব পাট পণ্য উৎপাদন।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১.৩.১ প্রতিষ্ঠানের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. পাট ও পাট জাতীয় পণ্য উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. পাট ও পাট জাতীয় পণ্য উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি
৩. পাটের ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে বহুমুখী পাটজাত পণ্য উদ্ভাবন ও উন্নয়ন
৪. পাট এবং তুলা ও অন্যান্য প্রাকৃতিক আঁশের সংমিশ্রণে বহুমুখী পাটজাত টেক্সটাইল পণ্য উদ্ভাবন ও উন্নয়ন
৫. কর্মব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন

১.৪ প্রধান কার্যাবলি (Functions)

১. দেশে পাটের অভ্যন্তরীণ চাহিদা এবং রপ্তানী বৃদ্ধির জন্য প্রচলিত পাট পণ্যের মান উন্নয়ন এবং নতুন নতুন বহুমুখী পাট পণ্য উদ্ভাবন।
২. গবেষণার মাধ্যমে পাটের বহুমুখী ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিভিন্ন নতুন নতুন পণ্য তৈরীর প্রযুক্তি উদ্ভাবন এবং প্রচলিত পাটজাত দ্রব্য সামগ্রীর মানোন্নয়নপূর্বক বাণিজ্যিকভাবে লাভজনক পাট পণ্য উৎপাদনে পাট শিল্পকে কারিগরী সহায়তা প্রদান করা।
৩. পরিবর্তিত অর্থনৈতিক অবস্থায় পাটের ভূমিকা নিরূপণ, নব উদ্ভাবিত পাট ও পাটজাত পণ্যের অর্থনীতি ও বিপণন গবেষণার মাধ্যমে উহার গ্রহণযোগ্যতা যাচাই এবং পাটের বাজার সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন বাধাসমূহ নির্ধারণ করে তা দূর করার উপায় উদ্ভাবন।
৪. পাট ও সমশ্রেণীর আঁশ ফসলের কারিগরী ও অর্থনৈতিক গবেষণা নিয়ন্ত্রণ, উন্নয়ন ও পরিচালনা এবং প্রযুক্তি উদ্ভাবন উৎপাদন এবং গবেষণার ফলাফল সম্প্রসারণ।
৫. পাট ও পাটজাত পণ্য ও আনুষঙ্গিক বিভিন্ন সমস্যা সংক্রান্ত গবেষণার লক্ষ্যে দেশের বিভিন্ন অঞ্চলে গবেষণা কেন্দ্র, উপ-কেন্দ্র, পাইলট স্কেল প্রজেক্ট বাস্তবায়ন।
৬. ইনস্টিটিউট কর্তৃক উদ্ভাবিত নতুন পাট পণ্যের প্রদর্শন এবং এই সকল পণ্য পাট উৎপাদনের উদ্দেশ্য উদ্যোক্তাদের প্রশিক্ষণের জন্য দেশের বিভিন্ন অঞ্চলে প্রকল্প এলাকা নির্বাচন এবং প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা।
৭. ইনস্টিটিউটের বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, মনোগ্রাম, বুলেটিন এবং পাটের কারিগরী গবেষণা সম্পর্কিত তথ্য প্রকাশ করা।
৮. বিজেআরআই এর কারিগরী বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, গবেষণা কর্মসূচি, মনোগ্রাফ, নিউজ লেটার, লিফলেট, বুকলেট এবং গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদন মুদ্রণ ও প্রকাশ।
৯. বিজেআরআই এর অভ্যন্তরীণ মানব সম্পদ উন্নয়ন।

সেকশন ২
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ
(মোট মান-৮০)

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক(Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান Weight of Performance Indicators	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ Target /Criteria Value for FY ২০১৮-১৯)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
কারিগরি দপ্তরের বিভিন্ন বিভাগের ও কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
পাট ও পাট জাতীয় পণ্যের উৎপাদন ও ভোক্তা বৃদ্ধি	৬৫	১.১ পাট ও পাট জাতীয় পণ্যের উন্নত প্রযুক্তি ও বহুমুখী পণ্য উদ্ভাবন	১.১.১ উৎপাদিত ফার্নিশিং ফ্যাব্রিক্স	মিটার	৮	০	১০০	২০০	১৯০	১৮০	১৭০	১৬০	৩০০	৩৫০
			১.১.২ উৎপাদিত পাটের কম্বল/লেপ	সংখ্যা	৮	৫০	৭০	১৫০	১৪০	১৩০	১২০	১১০	২০০	২৫০
			১.১.৩ উন্নতমানের পর্দার কাপড়	মিটার	৭	-	-	৩০০	২৮০	২৬০	২৪০	২২০	৩০০	৩৫০
			১.১.৪ উৎপাদিত পাট ও তুলার ইউনিয়ন ফ্যাব্রিক্স	মিটার	৭	৫০০	৫০০	৫০০	৪৭০	৪৪০	৪১০	৪০০	৫০০	৫৫০
			১.১.৫ উৎপাদিত ব্লেণ্ডেড সুতা	কেজি	৫	১০০০	৫০০	৫০০	৪৮০	৪৬০	৪৪০	৪২০	৫০০	৫৫০
			১.১.৬ জুট ফ্যাব্রিক্স প্রাকৃতিক রং দ্বারা রঞ্জিতকরন	মিটার	৫	২	-	২০০	১৮০	১৬০	১৪০	১২০	৩০০	৪০০
			১.১.৭ পাট পণ্য উৎপাদনে সেবা প্রদান	সংখ্যা	২	-	৮	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১২
		১.২ পাট পণ্যের উদ্যোক্তাদের নিকট উদ্ভাবিত প্রযুক্তি হস্তান্তর ও সম্প্রসারণ	সংখ্যা	৫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

কৌশলগত উদ্দেশ্য Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Activities)	কর্মসম্পাদন (Performance Indicators)	একক(Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান Weight of Performance Indicators	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ Target /Criteria Value for FY ২০১৮-১৯					প্রক্ষেপণ (Projection)	প্রক্ষেপণ (Projection)			
					২০১৬-১৭	২০১৭-১৮	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে					
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%							
কারিগরি দপ্তরের বিভিন্ন বিভাগের ও কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ																
১। পাট পণ্যের কীচামাল সহজ লাভ্যতা ও সরবরাহ	৮	১.২ পাট পণ্যের উদ্যোক্তা- দের নিকট উদ্ভাবিত প্রযুক্তির সম্প্রসারণ/ হস্তান্তর	১.২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/উদ্যোক্তা	সংখ্যা (লক্ষ)	৪	০.০১৫	০.০২০	০.০১৫	০.০১৪	০.০১৩	০.০১২	০.০১১	০.০১২	০.০১৪		
			১.২.২ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	সংখ্যা	৩	২০০	১৬০	১২০	৮০	৪০	-	-	-	-	-	
			১.২.৩ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	৩	০৮	৭	১০	৯	৮	৭	৬	১২	১৫		
			১.২.৪ উদ্যোক্তাদের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	১	১	২	২	-	-	-	-	-	-	২	৩
			১.২.৬ প্রকাশিত রিপোর্ট, বুলেটিন, লিফলেট, বুকলেট, নিউজলেটার ইত্যাদি	সংখ্যা	৫	১০	৫	১০	৯	৮	৭	৬	১২	১৫		
			১.২.৭ উদ্যোগজ্ঞদের সাথে সমঝোতা স্বাক্ষর স্বাক্ষর	সংখ্যা	২	২	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
২। পাট পণ্যের কীচামাল সহজ লাভ্যতা ও সরবরাহ	৮	প্রত্যায়িত ও মানবোচিত আঁশ, ইয়ার্ন, ফেব্রিকস, উৎপাদন, প্রত্যাশন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত পাট পণ্য	মেট্রিক টন	২	০.০০০১ ৫	০.০০০১৫	০.০০০১ ৫	০.০০০ ১৪	০.০০০১ ২	০.০০০ ১০	০.০০০০৮	০.০০০ ১৫	০.০০০ ১৬		
			২.১.২ উৎপাদিত মান ঘোষিত আঁশ	মেট্রিক টন	২	০.০০০০ ৮	০.০০০১০	০.০০০১ ২	০.০০০ ১১	০.০০০১ ০	০.০০০ ০৯	০.০০০০৮	০.০০০ ১৪	০.০০০ ১৫		
			২.১.৩ বিতরণকৃত ইয়ার্ন	কেজি	২	১৫০০	১৫০০	১৪০০	১২০০	১০০০	৮০০	৬০০	১৫০০	১৬০০		
			২.১.৪ বিতরণকৃত মানসম্পন্ন ফেব্রিকস	মেট্রিক টন	২	৮	১০	১২	১১	১০	৯	৮	১৪	১৫		
৩। কর্ম ব্যবস্থাপনা পেশাদার রীতির উন্নয়ন	৭	৩.১ কার্যক্রম পরীক্ষণ ও মূল্যায়ন	৩.১.১ অনুষ্ঠিত এডিপির পর্যালোচনা সভা	%	১	৯৯.৫	১০০	১২	১১	১০	৯	৮	১২	১২		
			৩.১.২ অনুষ্ঠিত রাজস্ব বাজেটভুক্ত কর্মসূচির পর্যালোচনা সভা	সংখ্যা	১	-	৮০	১২	১১	১০	৯	৮	১২	১২		
			৩.১.৩ উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেটভুক্ত কার্যক্রমের সভা আয়োজন	সংখ্যা	১	-	১২	-	-	-	-	-	-	-	-	
		৩.২ মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	৩.২.১ শূণ্য পদে নিয়োগ	%	১	-	৮০	৮০	৭৫	৭০	৬৫	৬০	৯০	৯০		
			৩.২.২ পদোন্নতি	%	১	-	-	৮০	৭৫	৭০	৬৫	৬০	৯০	৯০		
			৩.২.৩ প্রশিক্ষিত জনবল	সংখ্যা	১	-	১৮০	৩০০	২৮০	২৬০	২৪০	২২০	৪০০	৪৫০		
৩.২.৪ প্রদানকৃত উচ্চ শিক্ষায় মনোনয়ন/ নিষ্পত্তি	%	১	-	৯০	৯০	৮৫	৮০	৭৫	৭০	১০০	১০০					

দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

(মোট মান-২০)

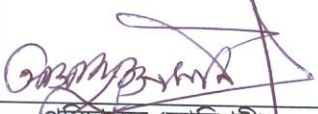
কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমানের মান -২০১৮-১৯ (Target Value -২০১৮-১৯)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৬	২০১৮-১৯ অর্থবছরের খসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চুক্তি মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৯ এপ্রিল	২২ এপ্রিল	২৪ এপ্রিল	২৫ এপ্রিল	২৬ এপ্রিল
		মাঠপর্যায়ের কার্যালয়সমূহের সঙ্গে ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত	তারিখ	১	১৫-২০ জুন	-	-	-	-
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত তারিখে মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	১৪ জুলাই	১৭ জুলাই	১৮ জুলাই	১৯ জুলাই	২০ জুলাই
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	২	-	-
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত তারিখে অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	২২ জানুয়ারি	২৩ জানুয়ারি	২৪ জানুয়ারি	২৫ জানুয়ারি	২৬ জানুয়ারি
		বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের প্রণোদনা প্রদান	বৈদেশিক প্রশিক্ষণে প্রেরিত কর্মকর্তা	সংখ্যা	১	১	-	-	-	-
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৩	সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ বিভিন্ন বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময়	জন/ঘণ্টা	১	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	২০১৮-১৯ অর্থবছরের শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণীত ও দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৫ জুলাই	৩১ জুলাই	-	-	-
			নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	২	-	-
তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	২	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	%	১	প্রতি মাসের ১ম সপ্তাহ	প্রতি মাসের ২ম সপ্তাহ	প্রতি মাসের ৩য় সপ্তাহ	-	-
		বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও প্রকাশ	বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	১৫ অক্টোবর	২৯ অক্টোবর	১৫ নভেম্বর	৩০ নভেম্বর	১৫ ডিসেম্বর
কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন	৫	ই-ফাইলিং পদ্ধতি প্রবর্তন	দপ্তর/সংস্থায় ই-ফাইলিং পদ্ধতি প্রবর্তিত	তারিখ	১	২৮ ফেব্রুয়ারি	৩০ মার্চ	৩০ এপ্রিল	৩১ মে	২৯ জুন
		পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল, ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরিপত্র যুগপৎ জারি নিশ্চিতকরণ	পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল, ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরিপত্র যুগপৎ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		সেবা প্রক্রিয়ায় উদ্ভাবন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে একটি অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-
			দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে ০৩টি সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
কর্মপরিবেশ উন্নয়ন	৩	অফিস ভবন ও আঙ্গিনা পরিষ্কার রাখা	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে অফিস ভবন ও	তারিখ	১	৩০ নভেম্বর	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	-	-


কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৮-১৯ (Target Value -২০১৮-১৯)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
			আজিগা পরিষ্কার							
		সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনাগাহীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার (খিরঞ্জরহম ৭ডডস) এর ব্যবস্থা করা	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনাগাহীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার চালুকৃত	তারিখ	১	৩০ নভেম্বর	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	-	-
		সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালু করা	সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	১	৩০ নভেম্বর	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	-	-
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	১	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	বছরে অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

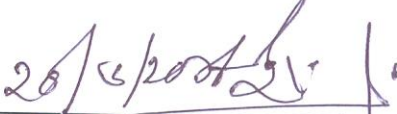
আমি, পরিচালক (কারিগরী পরিদপ্তর), মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।


আমি, মহাপরিচালক, পরিচালক (কারিগরী পরিদপ্তর), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:


পরিচালক (কারিগরী)
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট


মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট


তারিখ


তারিখ

সংযোজনী- ১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

- বিজেআরআই : বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট
বিএআরসি : বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
বিজেএমসি : বাংলাদেশ জুট মিলস কর্পোরেশন

সংযোজনী ২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্র: নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের প্রযুক্তি ও পণ্য উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের আঁশ ও বীজের উন্নত উৎপাদন ও পচন প্রযুক্তি এবং বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
২						
৩		উৎপাদিত ফার্নিশিং ফেব্রিক্স	পাট এবং পাট ও তুলা মিশ্রিত সূতা হতে ফেব্রিক্স কাপড় উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৪		উৎপাদিত পাটের কম্বল/লেপ	পাট-তুলা হতে কম্বল/লেপ উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৫		উন্নতমানের পর্দার কাপড়	পাট ও তুলার ব্লেণ্ড সূতা হতে শপিং ব্যাগ উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৬		উৎপাদিত পাট ও তুলার ইউনিয়ন ফেব্রিক্স	পাট ও তুলার ইউনিয়ন ফেব্রিক্স উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৭		উৎপাদিত জুট-কটন ব্লেণ্ড সূতা	জুট ব্লেণ্ড সূতা উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৮		জুট ফেব্রিক্স রঞ্জিতকরণ	প্রাকৃতিক/কৃত্রিম রং দ্বারা জুট ফেব্রিক্স রঞ্জিতকরণ	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৯		পচনরোধী জুট ফেব্রিক্স তৈরী	পচনরোধী জুট ফেব্রিক্স তৈরী	বিজেআরআই এর পরিচালক কারিগরী এবং পরিচালক জুট টেক্সটাইল	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	

১০		অগ্নিরোধী জুট ফেরিক্স তৈরী	অগ্নিরোধী জুট ফেরিক্স তৈরী	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
১১		পাট পণ্য উৎপাদন সংক্রান্ত সেবা প্রদান	পাট পণ্য উৎপাদন সংক্রান্ত সেবা প্রদান	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
১২	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	বিভিন্ন অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিজেআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি উদ্যোক্তা পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য বিভিন্ন অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা	বিজেআরআই এর কারিগরী উইং, পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন	
১৩		প্রকাশিত রিপোর্ট, বুলেটিন, লিফলেট, বুকলেট, নিউজলেটার ইত্যাদি	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, টেকনিক্যাল প্রোগ্রাম, বিভিন্ন প্রযুক্তির লিফলেট, ত্রৈ-মাসিক নিউজলেটার এবং অর্ধ-বার্ষিক গবেষণা জার্নাল প্রকাশ	বিজেআরআই এর প্রকাশনা শাখা	প্রকাশনার সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
১৪		উদ্যোগজ্ঞাদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	বিজেআরআই উদ্ভাবিত বিভিন্ন কারিগরী ও শিল্প প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য বিভিন্ন সরকারী, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান ও শিল্প উদ্যোগজ্ঞাদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	বিজেআরআই এর পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	স্বাক্ষরিত সমঝোতা স্মারকের সংখ্যা	
১৫	কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	বাস্তবায়িত এডিপি'র অগ্রগতি	বিজেআরআই-এ চলমান এডিপি কার্যক্রম সমূহের অগ্রগতি	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন সমূহ	
১৬		কর্মকর্তাদের মাঠ পর্যয়ে পরিদর্শন	গবেষণা এবং প্রশাসনিক কার্যক্রমের উন্নয়নের লক্ষ্যে বিজ্ঞানী/প্রশাসকদের বিভিন্ন কার্যক্রম মাঠ পর্যয়ে পরিদর্শন	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন সমূহ	
১৭		উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেটভুক্ত কার্যক্রমের অগ্রগতির সভা আয়োজন	উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেটভুক্ত কার্যক্রমের অগ্রগতির লক্ষ্যে আয়োজিত সভা	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন সমূহ	

১৮	মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	শূন্য পদে নিয়োগ	বিজেআরআই-এর শূন্য পদ সমূহে নিয়োগ	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন	
১৯		পদোন্নতি	বিজেআরআই-এর শূন্য পদ সমূহে পদোন্নতি	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন	
২০		উচ্চ শিক্ষায় মনোনয়ন প্রদান	বিজেআরআই কর্তৃক উচ্চ শিক্ষায় সুযোগ প্রদান	বিজেআরআই প্রশাসন	পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগের প্রতিবেদন	
২১		প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী	কর্মে উন্নয়নের লক্ষ্যে বিজেআরআই-এর প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারীর সংখ্যা	বিজেআরআই প্রশাসন	পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগের প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত, প্রযুক্তি ও পণ্য উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত জাত/প্রযুক্তি	গবেষণা মঞ্জুরী হতে তহবিল সহায়তা, গবেষণা কার্যক্রম প্রণয়নে পরামর্শ প্রদান এবং গবেষণা কার্যক্রম অনুমোদন করা।	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেম এর এপেক্স বডি হিসেবে গবেষণা কার্যক্রম প্রণয়নে পরামর্শ প্রদান করতে পারে, গবেষণা মঞ্জুরী সহায়তা প্রদান করতে পারে এবং গৃহীত গবেষণা কার্যক্রম অনুমোদন দিতে পারে।	গবেষণা কার্যক্রম প্রণয়নে অসুবিধা হতে পারে।