



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক (জুট টেক্সটাইল), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৮ - ৩০ জুন, ২০১৯

সূচিপত্র

	পৃষ্ঠা নম্বর
উপক্রমণিকা.....	৩
সেকশন ১ : রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৪
সেকশন ২ : বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact).....	৬
সেকশন ৩ : কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৭
সংযোজনী ১ : শব্দসংক্ষেপ (Acronyms).....	৮
সংযোজনী ২ : কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১৮

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 (জুট টেক্সটাইল), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট
এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০১৮ সালের জুন মাসের ২০ তারিখে এই
বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের কর্মসম্পাদনেরসার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Bangladesh Jute Research Institute)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বিজেআরআই, জেটিপিডিসি উইং এর বিজ্ঞানীরা পাটের সাথে অন্যান্য আঁশ মিশিয়ে ব্লেণ্ড সুতা ফেব্রিক ও পাট জাতীয় পণ্য তৈরির প্রযুক্তি উদ্ভাবনের গবেষণা কার্যক্রম করে থাকে। পাট ও তুলার মিশ্রণে বিভিন্ন ধরনের সুতা তৈরির প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে। পাট, তুলা ও অন্যান্য আঁশের মিশ্রণে উন্নত মানের ব্লেণ্ড সুতা দ্বারা বিভিন্ন ধরনের ফেব্রিক তৈরির প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে। পাট, তুলা ও দেশী ভেড়ার পশমে মিশ্রিত উৎপাদিত সুতা তৈরির প্রযুক্তি ও অন্যান্য উদ্ভাবিত প্রযুক্তি বাণিজ্যিকভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বিএলআরআই ও এগ্রো ওয়েস্ট লিঃ এর সঙ্গে এমওইউ স্বাক্ষর করা হয়েছে। জেটিপিডিসি উইং এর উদ্ভাবিত প্রযুক্তি ব্যবহার করে ক্ষুদ্র-ক্ষুদ্র শিল্প উদ্যোক্তারা মূল্য সংযোজিত বহুমুখী পাট জাতীয় পণ্য তৈরি করছে। পাটের সাথে অন্যান্য প্রাকৃতিক আঁশের সংমিশ্রনে উন্নতমানের সুতা ও উচ্চমূল্য সংযোজিত পণ্য তৈরী করা হয়েছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

পরিবেশ বিপর্যয়ের হুমকী হিসাবে পরিচিত পলিথিনের বিকল্প হিসাবে পরিবেশ বান্ধব পাটের ব্যবহার বৃদ্ধি করা। পলিথিনের পরিবর্তে পরিবেশ বান্ধব স্বল্প মূল্যের হালকা শপিং ব্যাগের ব্যবহার বৃদ্ধি করা। প্যাকেজিং আ ইনের পূর্ণাঙ্গ বাস্তবায়নের জন্য কাজ করা, যার ফলে পাট জাত পণ্যের বহুমুখী ব্যবহার বৃদ্ধি পাবে। পাটকে কটন প্রসেসিং সিস্টেমে ব্যবহার করে পাটের চাহিদা বৃদ্ধি করা এবং সঙ্গে সঙ্গে তুলার চাহিদা হ্রাস করা। পাটের ব্যবহার বৃদ্ধির জন্য গবেষণা কর্মকাণ্ডে জনবল বৃদ্ধি করতঃ উন্নত গবেষণার মাধ্যমে মূল্য সংযোজিত বহুমুখী পাট জাত পণ্য উদ্ভাবন।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

কটন প্রসেসিং পদ্ধতিতে পাটের ব্যবহার বৃদ্ধিপূর্বক পাটজাত পণ্যের বহুমুখী ব্যবহারে গবেষণা জোরদারকরণ ও উন্নয়ন। পাট, তুলা ও অন্যান্য প্রাকৃতিক আঁশের সংমিশ্রনে সুতা এবং বহুমুখী পাট জাত পণ্য উদ্ভাবন করা। জেটিপিডিসি উইং এর স্থাপিত যন্ত্রপাতির আধুনিকায়ন এবং উন্নতকরণ। ব্লেণ্ড সুতার তুলনামূলক গুণাগুণ বৃদ্ধি করা। বাংলাদেশের হস্তশিল্প ও তাঁত অধ্যুষিত এলাকায় পাট-তুলা মিশ্রিত সুতা দিয়ে তৈরি পণ্যের গুণাগুণ চিহ্নিত করা। পাট ও তুলার সংমিশ্রণে গুনগত মানের সুতা ও কাপড় তৈরী করার প্রযুক্তি উদ্ভাবন এবং তার উন্নয়ন করা। জেটিপিডিসি উইং এর মেশিন স্থাপনের জন্য ভৌত সুবিধার উন্নয়ন করা। পাট পণ্য উৎপাদনকারী/শিল্প উদ্যোক্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান করে বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদনে তাদের সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।

২০১৮-১৯ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ০১টি শিল্প প্রযুক্তি উদ্ভাবন।
- গবেষণা প্রতিবেদন, বার্ষিক গবেষণা কর্মসূচী, জার্নাল, নিউজলেটার ও লিফলেট সহ ০৫টি প্রকাশনা মুদ্রণ ও প্রকাশ।
- কটন প্রসেসিং সিস্টেমে বিভিন্ন ধরনের মেশিন ও যন্ত্রপাতি সংযোজন।

সেকশন ১

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

১.১ রূপকল্প (Vision):

পাটের গবেষণা ও উন্নয়নে উৎকর্ষ অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পাটের কৃষি ও কারিগরী প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে কৃষক ও সংশ্লিষ্ট উপকারভোগীদের উপার্জন বৃদ্ধি, দারিদ্রতার হ্রাস, আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন এবং পরিবেশ রক্ষা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১.৩.১ প্রতিষ্ঠানের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

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

১.৪ প্রধান কার্যাবলি (Functions)

১. ০১টি নতুন প্রযুক্তি উদ্ভাবন।
২. দেশে পাটের অভ্যন্তরীণ চাহিদা এবং রপ্তানী বৃদ্ধির জন্য প্রচলিত পাট পণ্যের মান উন্নয়ন এবং নতুন নতুন বহুমুখী পাট পণ্য উদ্ভাবন।
৩. কৃষক এবং পাট পণ্য উৎপাদনকারীদের নিকট পাটের নতুন উদ্ভাবিত জাত, কৃষি প্রযুক্তি ও শিল্প প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, ফলাফল প্রদর্শনী ইত্যাদি
৪. বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, গবেষণা কর্মসূচি, মনোগ্রাফ, নিউজ লেটার, লিফলেট, বুকলেট এবং গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদন মুদ্রণ ও প্রকাশ।
৫. বিজেআরআই এর অভ্যন্তরীণ মানব সম্পদ উন্নয়ন।

সেকশন ২
বিজেআরআই এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (ecnamrofreP rotacidnI)	একক (Unit)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহে র নাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)
			২০১৬-১৭	২০১৭-১৮*		২০১৯-২০	২০২০-২১		
দেশে পাটের মোট উৎপাদন বৃদ্ধির ফলে কৃষকের ও অন্যান্য উপকারভোগীদের আয় বৃদ্ধি	জাত উদ্ভাবন	সংখ্যা	১	৩	১	২	২	বিএআরসি, এসসিএ, ডিএই	বিজেআরআই এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, অর্ধ বার্ষিক এবং বার্ষিক প্রতিবেদন
	প্রযুক্তি উদ্ভাবন	সংখ্যা	৫	৫	৫	৬	৭	বিএআরসি, এসসিএ, ডিএই	
	বীডার বীজ উৎপাদন	কেজি	১৫০০	১৫০০	১৫০০	১৫০০	১৬০০	বিএআরসি, এসসিএ, ডিএই এবং বিএডিসি	
	পাটের ব্লেন্ডেড সুতা উৎপাদন	কেজি	-	৫০০	৫০০	৫০০	৫৫০	বিজেএমসি, বিএলআরআই	

* সাময়িক অর্জন

সেকশন ৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

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		
১। পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৬০	১.১ পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত, প্রযুক্তি ও পণ্য উদ্ভাবন	১.১.১ উদ্ভাবিত জাত	সংখ্যা	০৫	১	৩	১	-	-	-	-	২	২
			১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত বিষয়ক)	সংখ্যা	৪	১	৩	১	-	-	-	-	২	২
			১.১.৩ উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি	সংখ্যা	১৮	৫	৪	৭	৫	৪	৩	-	৬	৭
			১.১.৪ উৎপাদিত ফার্নিশিং ফ্যাব্রিক্স	মিটার	২	০	১০০	২০০	১৯০	১৮০	১৭০	১৬০	৩০০	৩৫০
			১.১.৫ উৎপাদিত পাটের কষল/লেপ	সংখ্যা	২	৫০	৭০	১৫০	১৪০	১৩০	১২০	১১০	২০০	২৫০
			১.১.৬ উন্নতমানের পর্দার কাপড়	মিটার	২	-	-	৩০০	২৮০	২৬০	২৪০	২২০	৩০০	৩৫০
			১.১.৭ উৎপাদিত পাট ও তুলার ইউনিয়ন ফ্যাব্রিক্স	মিটার	১	৫০০	৫০০	৫০০	৪৭০	৪৪০	৪১০	৪০০	৫০০	৫৫০
			১.১.৮ উৎপাদিত জুট-কটন ব্লেণ্ড সূতা	কেজি	২	১০০০	৫০০	৫০০	৪৮০	৪৬০	৪৪০	৪২০	৫০০	৫৫০
			১.১.৯ জুট ফ্যাব্রিক্স রঞ্জিতকরন	মিটার	২	-	১৫০	৩০০	২৮০	২৬০	২৪০	২২০	৪০০	৫০০
			১.১.১০ পাট পণ্য উৎপাদনে সেবা প্রদান	সংখ্যা	২	-	৮	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১২
১.২ কৃষক/উদ্যোগতা-		১.২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	সংখ্যা (লক্ষ)	৪	০.০১৫	০.০২০	০.০১৫	০.০১৪	০.০১৩	০.০১২	০.০১১	০.০১২	০.০১৪	

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ Target /Criteria Value for FY ২০১৮-১৯)					প্রক্ষেপণ (Projecti	প্রক্ষেপণ (Projectio
		দেব নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ/ হস্তান্তর	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 কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	১	১	২	২	-	-	-	-	২	৩
			১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	২	২	২	-	-	-	-	৩	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 উদ্যোগজ্ঞাদের সাথে সমঝোতা স্বাক্ষর	সংখ্যা	২	২	-	-	-	-	-	-	-	-
২। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	৮	প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	মেট্রিক টন	২	০.০০০১৫	০.০০০১৫	০.০০০১	০.০০০১	০.০০০	০.০০০১০	০.০০০	০.০০০১৫	০.০০০১৬
			২.১.২ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	২	০.০০০০	০.০০০১	০.০০০১	০.০০০১	০.০০০	০.০০০০৯	০.০০০	০.০০০১৪	০.০০০১৫
			২.১.৩ বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	কেজি	২	১৫০০	১৫০০	১৪০০	১২০০	১০০০	৮০০	৬০০	১৫০০	১৬০০
			২.১.৪ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	২	৮	১০	১২	১১	১০	৯	৮	১৪	১৫
৩। কর্ম ব্যবস্থাপনার পেশাদারী হের উন্নয়ন	৭	৩.১ কার্যক্রম পরীক্ষন ও মূল্যায়ন	৩.১.১ অনুষ্ঠিত এডিপিএর 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	সংখ্যা	১	-	১২	-	-	-	-	-	-	-

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯					প্রক্ষেপণ (Projecti	প্রক্ষেপণ (Projectio
								Target /Criteria Value for FY ২০১৮-১৯)						
			কার্যক্রমের সভা আয়োজন											
		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

* সাময়িক অর্জন (মার্চ পর্যন্ত)

দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (মোট মান-২৫)

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান- ২০১৭-২০১৮				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%						
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের সংগে ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর ও ওয়েবসাইটে আপলোড	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল স্বাক্ষরিত	তারিখ	০.৫	২০ জুন, ২০১৮	২১ জুন, ২০১৮	২৪ জুন, ২০১৮	-	-
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	০.৫	১৭ জানুয়ারি ২০১৯	২০ জানুয়ারি ২০১৯	২১ জানুয়ারি ২০১৯	২২ জানুয়ারি ২০১৯	২৩ জানুয়ারি ২০১৯
		মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনান্তে ফলাবর্তক (feedback) মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিল	ফলাবর্তক (feedback) প্রদত্ত	তারিখ	১	২৪ জানুয়ারি ২০১৯	৩১ জানুয়ারি ২০১৯	০৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	০৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি ২০১৯
		সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	আয়োজিত প্রশিক্ষণের সময়	জনঘন্টা *	১	৬০	-	-	-	-
কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন	১০	ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	ফ্রন্ট ডেস্কের মাধ্যমে গৃহীত ডাক ই-ফাইলিং সিস্টেমে আপলোডকৃত	%	১	৮০	৭০	৬০	৫৫	৫০
		ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত **	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	
		ই-ফাইলে পত্র জারীকৃত ***	%	১	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	
		দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক অনলাইন সেবা চালু করা	নূন্যতম একটি নতুন ই-সার্ভিস চালুকৃত	তারিখ	১	১০ জানুয়ারি ২০১৯	২৪ জানুয়ারি ২০১৯	২৮ জানুয়ারি ২০১৯	৩১ মার্চ ২০১৯	৩০ এপ্রিল ২০১৯
		দপ্তর/সংস্থা ও অধীনস্থ কার্যালয়সমূহের উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) বাস্তবায়ন	উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) সমূহের হালনাগাদকৃত ডাটাবেইজ ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	০৪ মার্চ ২০১৯
		ডাটাবেইজ অনুযায়ী নূন্যতম দুইটি নতুন উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	ডাটাবেইজ অনুযায়ী নূন্যতম দুইটি নতুন উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	০৮ এপ্রিল ২০১৯	২২ এপ্রিল ২০১৯	০২ মে ২০১৯	১৬ মে ২০১৯	৩০ মে ২০১৯
		সিটিজেনস চার্টার বাস্তবায়ন	হালনাগাদকৃত সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	%	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০
		সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর ২০১৮	১৫ জানুয়ারি ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	২৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৭৫	৭০	৬৫	৬০	৫০
		পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি করা	পিআরএল আদেশ জারীকৃত ছুটি নগদায়নপত্র জারীকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
আর্থিক ও সম্পদ	৯	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	ত্রিপ্রক্ষীয় সভায় অডিট আপত্তি নিষ্পত্তির জন্য সুপারিশকৃত	%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম ৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান- ২০১৭-২০১৮				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%						
ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন		স্বাবর/অস্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	স্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	০৪ মার্চ ২০১৯
		অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	০৪ মার্চ ২০১৯
		বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	%	২	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
		অব্যবহৃত/ অকেজো যানবাহন বিদ্যমান নীতিমালা অনুযায়ী নিষ্পত্তিকরণ	নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০
		বকেয়া বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ করা	বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
		শূন্য পদের বিপরীতে নিয়োগ প্রদান	নিয়োগ প্রদানকৃত	%	১	৮০	৭০	৬০	৫০	৪০
জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	জাতীয় শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কাঠামো বাস্তবায়ন ****	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-
			জাতীয় শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কাঠামোয় অন্তর্ভুক্ত লক্ষ্যমাত্রা বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
		তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সকল অনলাইন সেবা তথ্য বাতায়ননে সংযোজিত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-
			তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-
		দপ্তর/সংস্থার ২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও ওয়েবসাইটে প্রকাশ	বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০.৫	১৮ অক্টোবর ২০১৯	৩১ অক্টোবর ২০১৯	১৫ নভেম্বর ২০১৯	২৯ নভেম্বর ২০১৯	০৬ ডিসেম্বর ২০১৯

*জনপ্রশাসন প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।

** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

*** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

**** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের শুদ্ধাচার অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

আমি, পরিচালক (জুট-টেক্সটাইল), বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট
থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয় প্রতিনিধি হিসাবে
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর পরিচালক (জুট-টেক্সটাইল) এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই
চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



পরিচালক (জুট-টেক্সটাইল)
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

20.06.18

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

20/06/2018

তারিখ

সংযোজনী- ১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

বিজেআরআই :	বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট
ডিএই :	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
বিএডিসি :	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন
বিএআরসি :	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
এসসিএ :	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী
বিজেএমসি :	বাংলাদেশ জুট মিলস কর্পোরেশন
বিএলআরআই :	বাংলাদেশ প্রাণীসম্পদ গবেষণা ইনস্টিটিউট

সংযোজনী ২

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

ক্র: নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তুবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত, প্রযুক্তি ও পণ্য উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত জাত	দেশের বিভিন্ন কৃষি পরিবেশ অঞ্চল উপযোগী পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত	বিজেআরআই এর কৃষি গবেষণা উইং, কারিগরী গবেষণা উইং, পাট ও পাট বিষয়ক মৌলিক ও ফলিত গবেষণা প্রকল্প, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সংখ্যা, বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন, জার্নালে প্রকাশিত বৈজ্ঞানিক নিবন্ধ	
২		উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের আঁশ ও বীজের উন্নত উৎপাদন ও পচন প্রযুক্তি এবং বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি			
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 কস্বল/লেপ	পাট-তুলা হতে কস্বল/লেপ উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	
৫		উন্নতমানের পর্দার কাপড়	পাট ও তুলার ব্লেন্ডেড 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 ব্লেন্ডেড সূতা	জুট ব্লেন্ডেড সূতা উৎপাদন	বিজেআরআই এর পরিচালক (কারিগরী) এবং পরিচালক (জুট টেক্সটাইল)	বিজেআরআই এর বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন	

৮		জুট ফেব্রিক্স রন্জিতকরণ	প্রাকৃতিক/কৃত্তিম রং দ্বারা জুট ফেব্রিক্স রন্জিতকরণ	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 ফেব্রিক্স তৈরী	অগ্নিরোধী জুট ফেব্রিক্স 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 জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত, উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি, উন্নত পচন পদ্ধতি, বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি বিষয়ে কৃষক/ব্যক্তি প্রশিক্ষণ	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কৃষক/ব্যক্তির সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
১৩		প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত, উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি, উন্নত পচন পদ্ধতি, বহুমুখী পাট পণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি বিষয়ে সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মীদের টিওটি প্রশিক্ষণ	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	
১৪		আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	গবেষণায় উদ্ভাবিত বিভিন্ন জাত ও প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষক, সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, নীতি নির্ধারক এবং পরিকল্পনা প্রণয়নকারীদের নিকট তথ্য বিনিময়ের জন্য সেমিনার /ওয়ার্কশপ আয়োজন	বিজেআরআই এর প্রশিক্ষণ শাখা, পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্প	সেমিনার/ওয়ার্কশপের সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট নথি	

১৫		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিজেআরআই উদ্ভাবিত জাত কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা	বিজেআরআই এর কৃষি উইং, পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন	
১৬		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিজেআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা	বিজেআরআই এর কৃষি উইং, পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন	
১৭		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	
১৮		উদ্যোগজ্ঞানদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	বিজেআরআই উদ্ভাবিত বিভিন্ন কৃষি ও শিল্প প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য বিভিন্ন সরকারী, বেসরকারী প্রতিষ্ঠান ও শিল্প উদ্যোগজ্ঞানদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	বিজেআরআই এর পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ	স্বাক্ষরিত সমঝোতা স্মারকের সংখ্যা	
১৯	ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ ও বিতরণ	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	বিএডিসি কর্তৃক প্রত্যায়িত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরণের জন্য ব্রিডার বীজ উৎপাদন	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	উৎপাদিত ব্রিডার বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
২০		উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
২১		বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	বিএডিসি কর্তৃক প্রত্যায়িত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরণের জন্য ব্রিডার বীজ বিএডিসিকে প্রদান	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	প্রদানকৃত ব্রিডার বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
২২		বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ কৃষক পর্যায়ে বিতরণ	কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্র, বিজেআরআই	বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
২৩	কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	বাস্তবায়িত এডিপি'র অগ্রগতি	বিজেআরআই-এ চলমান এডিপি কার্যক্রম সমূহের অগ্রগতি	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন সমূহ	

২৪		কর্মকর্তাদের মাঠ পর্যয়ে পরিদর্শন	গবেষণা এবং প্রশাসনিক কার্যক্রমের উন্নয়নের লক্ষ্যে বিজ্ঞানী/প্রশাসকদের বিভিন্ন কার্যক্রম মাঠ পর্যয়ে পরিদর্শন	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন সমূহ	
২৫		উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেটভুক্ত কার্যক্রমের অগ্রগতির সভা আয়োজন	উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেটভুক্ত কার্যক্রমের অগ্রগতির লক্ষ্যে আয়োজিত সভা	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন সমূহ	
২৬	মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	শূন্য পদে নিয়োগ	বিজেআরআই-এর শূন্য পদ সমূহে নিয়োগ	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন	
২৭		পদোন্নতি	বিজেআরআই-এর শূন্য পদ সমূহে পদোন্নতি	বিজেআরআই প্রশাসন	প্রশাসনিক প্রতিবেদন	
২৮		উচ্চ শিক্ষায় মনোনয়ন প্রদান	বিজেআরআই কর্তৃক উচ্চ শিক্ষায় সুযোগ প্রদান	বিজেআরআই প্রশাসন	পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগের প্রতিবেদন	
২৯		প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী	কর্মে উন্নয়নের লক্ষ্যে বিজেআরআই-এর প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারীর সংখ্যা	বিজেআরআই প্রশাসন	পরিকল্পনা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগের প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩

অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

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।	
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	পাট চাষী প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য এলাকা ভিত্তিক চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান	সরকারী কৃষি সম্প্রসারণ সংস্থা হিসাবে যেহেতু কৃষকদের প্রাথমিক তথ্য বিদ্যমান এবং কৃষকের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রশিক্ষণের জন্য চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে।	যথাযথ কৃষক নির্বাচন সম্ভব নাও হতে পারে এবং প্রযুক্তি হস্তান্তর বাধাগ্রস্ত হতে পারে	
		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিজেআরআই উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা	গবেষণায় উদ্ভাবিত ফসলের জাত এবং প্রযুক্তি হস্তান্তরের কার্যক্রম কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর করে থাকে বিধায় পাটের উচ্চফলনশীল জাত এবং কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণে সহায়তা প্রদান করতে পারে।	গবেষণায় উদ্ভাবিত উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি হস্তান্তর বাধাগ্রস্ত হতে পারে	
		কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি				
		গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও উন্নত প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মীদের টিওটি প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য সম্প্রসারণ কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রদানপূর্বক প্রশিক্ষণ প্রেরণ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরে কর্মকর্তারা যেহেতু কৃষকদের নিকট উদ্ভাবিত কৃষি প্রযুক্তি এবং উন্নতজাত সম্প্রসারণে সরাসরি কাজ করে থাকে, সেহেতু সম্প্রসারণ কর্মকর্তাদের টিওটি প্রশিক্ষণ প্রয়োজনীয় সংখ্যক কর্মকর্তা মনোনয়ন প্রদান করতে পারে।	প্রযুক্তি হস্তান্তর বাধাগ্রস্ত হতে পারে	

বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	ব্রীডার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ ও বিতরণ	বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	বিজেআরআই কর্তৃক প্রদানকৃত ব্রিডার বীজ হতে ভিত্তি বীজ এবং প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ	সরকারী বীজ উৎপাদন ও বিতরণ প্রতিষ্ঠান হিসাবে বিজেআরআই হতে প্রয়োজনীয় পরিমান ব্রিডার বীজ সংগ্রহ করে উক্ত ব্রিডার বীজ হতে ব্রিডার বীজ হতে ভিত্তি বীজ এবং প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন করে কৃষক পর্যায়ে বিতরণ করতে পারে।	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি হতে পারে
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী	পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত, প্রযুক্তি ও পণ্য উদ্ভাবন ব্রীডার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ ও বিতরণ	জাত উদ্ভাবন এবং ব্রিডার বীজ উৎপাদন	জাত অবমুক্তকরণের ক্ষেত্রে মাঠ মূল্যায়নে আইনগত সহায়তা এবং ব্রিডার বীজের প্রত্যয়ন করা	জাত অবমুক্তকরণের ক্ষেত্রে সরকারি মাঠ মূল্যায়নকারী প্রতিষ্ঠান হিসাবে এবং ব্রিডার বীজে প্রত্যয়ন করে ট্যাগ প্রদান করতে পারে।	জাত অবমুক্তকরণে এবং ব্রিডার বীজ বিতরণে সমস্যা হতে পারে