



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর

মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১

সূচীপত্র

উপক্রমণিকা.....	৩
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র.....	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, কার্যাবলি.....	৫
সেকশন ২ : কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৬
সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি.....	১১
সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা.....	১২

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন
সংহতকরন এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরনের মাধ্যমে
রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২০ সালের ৩০/১১/২০
মাসের ২৬ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা চুক্তি সাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র রংপুর এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of Jute Research Regional Station, Rangpur)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের অধীনে পাট গবেষণার একটি আঞ্চলিক কেন্দ্র রংপুরে অবস্থিত যাহা বৃহত্তর রংপুর অঞ্চলে পাটের গবেষণার প্রতিনিধিত্ব করে। এই কেন্দ্রে বিগত তিন বছরে বিজেআরআই এর খামার ব্যবস্থাপনা ইউনিট এবং অন্যান্য বিভাগের গবেষণা কর্মকান্ড সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানীদের সহায়তায় মোট ৯০টি পরীক্ষন স্থাপন করে এবং পাট সংক্রান্ত বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য ৫০০ জন পাটচাষীকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। বিগত তিন বছরে এ কেন্দ্রে ১৫৫০কেজি প্রজনন এবং ৭৭৬৭ কেজি মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করে যথাক্রমে বিএডিসি কে এবং চাষী পর্যায়ে সরবরাহ করা হয়েছে। এভাবে কেন্দ্রটি উত্তরাঞ্চলে পাট বপন মৌসুমে বীজের চাহিদা পূরণে উল্লেখযোগ্য ভূমিকা রাখছে। জমির সুষ্ঠু ব্যবহার, শস্যক্রম অনুসরণ, সর্বোপরি সরকারী আয় বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রতি বছর এই কেন্দ্রে ডাল, তেল এবং ধান বীজ উৎপাদনের কর্মসূচী গ্রহন করা হয়। ধান বীজ বিএডিসি কে সরবরাহ করা হয়। বিএডিসির সাথে চুক্তিবদ্ধ হয়ে গত ৩ বছরে ৬০ টন প্রত্যায়িত ধান বীজ উৎপাদন করা হয়েছে। এ কর্মসূচী জাতীয় কৃষি কার্যক্রমে আবদান রাখছে। গত তিন বছরে এ কেন্দ্র থেকে নিজস্ব আয় হয়েছে ৩৮,০০,০০০/- এবং চলতি অর্থ বছরে সম্ভাব্য আয় ধরা হয়েছে প্রায় ১২ লক্ষ টাকা।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

দেশের উত্তরাঞ্চলে (রংপুর) পাটের জমি কমে যাচ্ছে। এর কারন হিসাবে বলা যায় প্রথমত উক্ত জমি খাদ্য শস্য উৎপাদনের জন্য ছেড়ে দিতে হচ্ছে, দ্বিতীয়ত পাট পচনের জন্য প্রয়োজনীয় পানির অভাব পরিলক্ষিত হচ্ছে এবং তৃতীয়ত পাট উৎপাদন সময়ে প্রয়োজনীয় শ্রমিকের অভাব। এ অঞ্চলে পাটের চাষ বাড়তে হলে স্বল্প দৈর্ঘ্যের এবং আগাম পরিপক্ক সম্পন্ন দেশীয় জাতের পাট বীজ আবশ্যিক। বিজেআরআই রংপুর আঞ্চলিক কেন্দ্রটি বর্তমানে নানাবিধ সমস্যার মধ্যে আছে। অপ্রতুল বাজেট ও জনবলের অভাব, উন্নয়নমূলক কাজ যেমন- আভ্যন্তরীণ রাস্তা পাকাকরণ, সীমানা প্রাচীর নির্মাণ, নিষ্কাশন নালা খনন, ভূমি উন্নয়ন, কাভার ও ইমপ্লিমেন্ট সেড নির্মাণ, গোড়াউন নির্মাণ, ল্যাব কাম ট্রেনিং সেন্টার নির্মাণ ইত্যাদি বাস্তবায়ন না হওয়ায় গবেষণায় ব্যাঘাত সৃষ্টি হচ্ছে। আধুনিক যন্ত্রপাতি ও যানবাহনের অভাবে গবেষণাসহ অন্যান্য কাজে ব্যয় বৃদ্ধি পাচ্ছে। এসব বিবেচনায় পরিবর্তনশীল জলবায়ুর সঙ্গে খাপখাওয়ানোর উপযোগী বিভিন্ন প্রতিকূলতা সহনশীল এবং স্বল্প দৈর্ঘ্য আগাম পরিপক্ক পাট ও পাট জাতীয় ফসলের জাত উদ্ভাবন, পানি স্বল্প এলাকা উপযোগী স্বল্প সময়ে পাট পচন পদ্ধতি উদ্ভাবন, খামার থেকে উৎপাদিত অধিক সংখ্যক পাট বীজ সময় মতো পাটচাষী ও সম্প্রসারণ কর্মীর কাছে সরবরাহ করা, কৃষক পর্যায়ে পাট বীজ উৎপাদন বাড়ানোসহ বিজেআরআই পাটের জাত জনপ্রিয়করণ পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর এর প্রধান চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের স্বল্প দৈর্ঘ্য আগাম পরিপক্ক উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনে বিভিন্ন বিভাগের সাথে সমন্বয় করে কাজ করা, নতুন উদ্ভাবিত পাটের জাত এবং প্রযুক্তিসমূহ কৃষকদের নিকট পরিচিতি ও জনপ্রিয় করার জন্য ট্রেনিং বা মাঠ দিবসের আয়োজন করা। ব্রিডার বীজ ও মান ঘোষিত পাট বীজ উৎপাদন বৃদ্ধি জোরদার করা। পাট চাষাবাদ পদ্ধতির উন্নয়ন সাধন করা তথা স্বল্প খরচে পাটের আগাছা দমন পদ্ধতি উদ্ভাবন করা। আঁশের গুণগতমান উন্নয়নে সহজে ব্যবহারযোগ্য পচন পদ্ধতি উদ্ভাবন করা। পাট চাষের নতুন প্রযুক্তিসমূহ চাষীদের নিকট সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা এবং অন্যান্য গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সহিত গবেষণা বিষয়ক ধ্যানধারণা বিনিময় করা। বিজেআরআই উদ্ভাবিত ভেজিটেবল মেস্তা থেকে চা-সহ বিভিন্ন খাদ্যপণ্য উৎপাদন প্রযুক্তি উন্নয়ন করা। পাট বীজ উৎপাদনে কিভাবে উৎপাদন খরচ কমিয়ে ফলন বৃদ্ধি করা যায় সে ব্যাপারে কাজ করা।

২০২০-২০২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পাটের জাত উদ্ভাবন গবেষণায় ঢাকা প্রধান অফিসকে সার্বিক সহযোগিতা করা।
- আধুনিক পাটের জাত বিষয়ক প্রযুক্তির পরীক্ষণ কার্যক্রম সম্পন্ন করা।
- বিজেআরআই এর প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য কৃষক ও পাট পণ্য উৎপাদন কর্মী, উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা এবং সম্প্রসারণ কর্মী/কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণপ্রদানে সার্বিক সহযোগিতা করা।
- বিজেআরআই প্রদত্ত বিভিন্ন বিভাগের সকল পরীক্ষণ সফলভাবে সম্পন্ন করা।
- প্রধান কার্যালয়ের চাহিদা মোতাবেক গবেষণা ও প্রশাসনিক কার্যক্রম সম্পাদন এবং ব্রিডার ও মান ঘোষিত পাট বীজ উৎপাদন করা।

সেকশন ১:

মন্ত্রাণালয়ের রূপকল্প (Vision) অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

১.১ রূপকল্প (Vision):

উত্তরাঞ্চলে (রংপুর এলাকা) পাটের কৃষি গবেষণা ও উন্নয়নে সর্বোচ্চ উৎকর্ষ অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্যে (Mission):

পাটের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে উত্তরাঞ্চলে (রংপুর) কৃষক ও পাট সংশ্লিষ্ট উপকারভোগীদের উপার্জন বৃদ্ধি, দারিদ্র হ্রাস, আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন এবং পরিবেশ রক্ষা করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

- ১.৩.১ পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
- ১.৩.২ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- ১.৪.১ অঞ্চলভিত্তিক পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের উৎপাদন ও প্রক্রিয়াকরন প্রযুক্তি উদ্ভাবন।
- ১.৪.২ দেশের পাট বীজের বাজার ঘাটতি দূরিকরণের জন্য পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের প্রজনন বীজ ও টিএলএস বীজ উৎপাদন ও বিতরণ।
- ১.৪.৩ কৃষক এর নিকট পাটের উদ্ভাবিত জাত ও কৃষি প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য কৃষক মাঠ প্রদর্শনী, কৃষক/কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস, ফলাফল প্রদর্শনী ইত্যাদি কার্যক্রম গ্রহণ করা।
- ১.৪.৪ জমির সঠিক ব্যবহার ও সরকারের রেভিনিউ বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসির সাথে চুক্তিবদ্ধভাবে ধান ও অন্যান্য ফসলের বীজ উৎপাদন করা।
- ১.৪.৫ আঞ্চলিক কেন্দ্রের বার্ষিক প্রতিবেদন, গবেষণা কর্মসূচী এবং গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদন মুদ্রণ ও প্রকাশনায় সহযোগীতা করা।

সেকশন-২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা সমূহ

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 নির্ধারক ২০২০-২১ Target/Criteria Value for FY 2020-21					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২৩
						২০২০-২১	২০১৯-২০	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
						২০২০-২১	২০১৯-২০	%১০০	%০৫	%০৭	%০	%০		
মহাপালয়/ বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১। পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৫৫	১.১ পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	১.১.১ জাত উন্নয়নে পরীক্ষণ স্থাপন	সংখ্যা	৪২	৫	৫	৫	৫	৪	৫	৫	৫	৫
			১.১.২ প্রযুক্তি উন্নয়নে পরীক্ষণ স্থাপন	সংখ্যা	৪২	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
		১.২ কৃষকের নিকট বিজ্ঞানভিত্তিক উচ্চারণিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ ৩ মাস্ত্র দিনস/সেলা/প্রদর্শনী (এমএলটি)	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
			১.২.২ কৃষক প্রশিক্ষণ	সংখ্যা	৫২	৫২	৫২	৫২	৫২	৫২	৫২	৫২	৫২	৫২
		১.৩ বজ্রবৃষ্টি শেষ মুজিবুর রহমান এর জন্ম শত বার্ষিকী উপলক্ষে	১.৩.১ বৃক্ষ রোপন	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
			১.৩ বৈশিষ্ট্যকর মনোমুহুর্তি পরিষ্কারিত ডিটা মনোমুহুর্তি পুষ্টির চাহিদা পূরণ	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
২। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	২.১ ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যাশিত ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যাশন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	কেজি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
			২.১.২ উৎপাদিত মানযোষিত বীজ	কেজি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
		২.২ বিতরণকৃত মানযোষিত বীজ	২.২.১ বিতরণকৃত মানযোষিত বীজ	কেজি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
			২.২.২ বিতরণকৃত মানযোষিত বীজ	কেজি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
		২.৩ অন্য়ান্য ফসল উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ/বিক্রয়	২.৩.১ অন্য়ান্য ফসল উৎপাদন	কেজি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
			২.৩.২ অন্য়ান্য ফসল সংরক্ষণ ও বিতরণ/বিক্রয়	কেজি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫

মাঠ পর্যায়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ২০২০-২০২১

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬					
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	১০০% অসাধারণ (Excellent)	৯০% অতি উত্তম (Very good)	৮০% উত্তম (Good)	৭০% চলতি মান (Fair)	৬০% চলতি মানের নিম্নে (Poor)
(১) দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
			১.১ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের প্রসৌন্দর্য প্রদান	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-
			১.২ শৃঙ্খলায়/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনের সঙ্গে মতবিনিময়	সংখ্যা	২	১২	-	-	-	-	-
			১.৩ অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবা গ্রহীতা/অংশীজনের অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-
(২) কর্মসম্পাদন গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
			২.১ সেবা প্রদান প্রতি প্রতি বিষয়ে সেবা গ্রহীতা অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-
			২.২ তথ্য বাতায়ন চালনা/সুদ উন্নয়ন প্রক্রিয়ায় সেবা গ্রহীতা অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-
			২.৩ ই-নথি বাতায়ন	%	২	৮০	-	-	-	-	-
কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
		২.৪ সেবা প্রদান প্রতি প্রতি বিষয়ে সেবা গ্রহীতা অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-	
		২.৫ তথ্য বাতায়ন চালনা/সুদ উন্নয়ন প্রক্রিয়ায় সেবা গ্রহীতা অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-	
		২.৬ ই-নথি বাতায়ন	%	২	৮০	-	-	-	-	-	
কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
		২.৭ উন্নয়ন/সুদ উন্নয়ন প্রক্রিয়ায় সেবা গ্রহীতা অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-	
		২.৮ সেবা প্রদান প্রতি প্রতি বিষয়ে সেবা গ্রহীতা অভিতকরণ	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-	-	
		২.৯ ই-নথি বাতায়ন	%	২	৮০	-	-	-	-	-	

কলাম-১		কলাম-২		কলাম-৩		কলাম-৪		কলাম-৬								
বৌদ্ধগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)		বৌদ্ধগত উদ্দেশ্যের মান (Weight Strategic Objectives)		কার্যক্রম (Activities)		কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)		একক (Unit)		কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)		শ্রমসমাপ্তির মাস ২০২০-২০২১				
												১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
												অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)
(৩) আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন	৬	(৩.১) বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন (৩.২) বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন (৩.৩) অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কাজ কার্যক্রমের উন্নয়ন (৩.৪) হালনাগাদকৃত স্থানের ও অস্ত্রের সম্পত্তির তালিকা উন্নয়ন অফিসে প্রেরণ	(৩.১) ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত (৩.২) বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়িত (৩.৩) অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি করণ (৩.৪) হালনাগাদকৃত স্থানের ও অস্ত্রের সম্পত্তির তালিকা উন্নয়ন অফিসে প্রেরিত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-	-					
						১০০	৯০	৮০	-	-	-					
						৪০	৪০	৩০	২৫	-	-					
						১৫-১১-২০২০	১৪-০১-২০২১	১৫-০২-২০২১	-	-	-					

আমি, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর
মাননীয় মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই
চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট হিসাবে পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র,
রংপুর এর প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তার নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে
প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।



প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর

২৫/০৭/২০২০

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

২৫/০৭/২০২০

তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

বিজেআরআই	বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট (Bangladesh Jute Research Institute)
ডিএই	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (Department of Agricultural Extension)
বিএডিসি	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (Bangladesh Agricultural Development Corporation)
বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (Bangladesh Agricultural Research Council)
এসসিএ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি (Seed Certification Agency)
টিএলএস	মানঘোষিত বীজ (Truthfully Labelled Seed)

সংযোজনী- ২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট /প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	জাত উদ্ভাবনের জন্য পরীক্ষণ স্থাপন	জাত উদ্ভাবনের উদ্দেশ্যে প্রজন্ম বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	বার্ষিক পরিকল্পনা ও প্রতিবেদন	
২	প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য পরীক্ষণ স্থাপন	প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য বিভিন্ন বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	বার্ষিক পরিকল্পনা ও প্রতিবেদন	
৩	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	উদ্ভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চ ফলনশীল জাত, উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি, উন্নত পচন পদ্ধতি, উন্নত সার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে কৃষক/ব্যক্তি প্রশিক্ষণ	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি/ভিডিও	
৪	প্রদর্শনী/মাঠ দিবস /মেলা	কৃষক মাঠে প্রদর্শনী স্থাপন ও মাঠ দিবস করা। স্থানীয় মেলায় অংশগ্রহণ।	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি/ভিডিও	
৫	বৃক্ষ -রোপণ	অফিস আবাসিক এলাকা বৃক্ষরোপণ	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি	
৬	কৃষকের বসতভিটায় বিজেআরআই দেশী পাট শাক -১ বপন	কৃষকের বসতভিটায় বিজেআরআই দেশী পাট শাক -১ বপন	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	সংশ্লিষ্ট নথি, কৃষকের তালিকা, ও ছবি	
৭	উৎপাদিত প্রজন্ম পাট বীজ	বিএডিসি কর্তৃক প্রত্যায়িত পাট বীজ উৎপাদন ও বিতরণের জন্য ব্রিডার বীজ উৎপাদন	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	উৎপাদিত প্রজন্ম বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
৮	উৎপাদিত মান ঘোষিত পাট বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
৯	বিতরণকৃত মানঘোষিত পাট বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ কৃষক পর্যায়ে বিতরণ	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	
১০	উৎপাদিত ধান (খেসারি বীজ	শস্য পর্যায়ে আওতায় চুক্তিভিত্তিক ধান(খেসারি বীজ উৎপাদন ও বিএডিসিকে সরবরাহ, বিতরণ/বিক্রয়	পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, রংপুর	উৎপাদিত ধান/সরিষা বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অমান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের ধরন	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় বিভাগের/প্রত্যাহারিত সহায়তা	প্রত্যাহার যৌক্তিকতা	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাহার মাত্রা	প্রত্যাহার পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
সম্প্রসারণ প্রতিষ্ঠান	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	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 কৃষকদের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রশিক্ষণের জন্য চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে।	১০০%	যথাযথ কৃষক নির্বাচন সম্ভব নাও হতে পারে এবং প্রযুক্তি হস্তান্তর বাধাগ্রস্ত হতে পারে
		প্রদর্শনী/মাঠ দিবস	পাট চাষী প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য এলাকা ভিত্তিক চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান	সরকারী কৃষি সম্প্রসারণ সংস্থা হিসাবে যেহেতু কৃষকদের প্রাথমিক তথ্য বিদ্যমান এবং কৃষকদের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রদর্শনী গ্লট / মাঠ দিবস বাস্তবায়নের জন্য এলাকা ভিত্তিক চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে।		
বীজ উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠান	বিএডিসি	ব্রিডার বীজ উৎপাদন	উৎপাদনের পূর্বে লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করে সে অনুযায়ী বীজ গ্রহণ করা	ব্রিডার বীজের উৎপাদন খরচ বেশী বিধায় সরকারী অর্থ সাশ্রয় হবে	১০০%	সরকারী অর্থ অপচয়